

# Termékkatalógus

## Nida szárazépítési termékek

GAŁERIA  
PÓŁNOC  
2024



siniat

siniat

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY  
NIDA

siniat  
AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDA HYDRIC CS

siniat  
AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDA HYDRIC CS

siniat  
AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDA HYDRIC CS

siniat  
nida  
SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY NIDA

siniat  
nida Pro  
18 kg





# Katalógus

## Nida szárazépítési rendszerek

Kedves Vásárlók!

Megjelent a Siniat legújabb termékkatalógusa. Egy helyen szeretnénk bemutatni különösen széles termékkínálatunkat, valamint a termékek rendeltetését és paramétereit is. Meggyőződésünk, hogy minden szükséges információt megtalálnak a Nida szárazépítési rendszerekről és a katalógus kényelmes eszközzé válik a Siniat céggel való együttműködéshez.

Felhívjuk a figyelmüket arra, hogy nem csak építő és díszítő elemeket gyártunk, de mindenek előtt komplex rendszereket ajánlunk, melyek pozitívan hatnak az építési munkák eredményére, költségére és idejére. Több mint 160 éve új minőséget teremtünk az építkezési anyagok terén ellenállóképességüket és biztonságukat tekintve. Cégünk különös figyelmet fordít arra, hogy környezetbarát termékeket gyártsion.

Próbálja ki Ön is a Siniat innovációs termékeit és rendszereit, építsen velünk!

Üdvözlettel  
A Siniat Csapata

2024



## 6 A Cégről

## 8 Vevőszolgálati információk

## 10 Szárazépítési rendszerek

## 12 Gipszkarton lapok

- 14 G-K LAPOK SZÁLLÍTÁSA, RAKTÁROZÁSA, MEGMUNKÁLÁSA ÉS MÉRETTRE VÁGÁSA
- 16 TULAJDONSÁGOK SZERINTI TERMÉKKIVÁLASZTÁS
- 18 GIPSZKARTON LAPOK
- 32 NIDA SONIC HANGELNYELŐ LAPOK
- 40 ÁLMENNYEZETI BETÉTELEM NIDA AKU HYGIENIC

## 42 Cementkötésű lapok

- 45 CEMENTEX
- 46 DURIPANEL
- 49 BLUCLAD

## 50 Profilok

- 52 TERMÉK KIVÁLASZTÁSA A TULAJDONSÁGAI SZERINT
- 54 PROFILOK – SINIAT SMART
- 56 NIDA PROFILOK SZÁRAZÉPÍTÉS
- 64 NIDA PROFILOK HIDRO C3
- 68 NIDA PROFILOK HIDRO C5

## 72 Tartozékok

- 74 MIÉRT FONTOS A MEGFELELŐ SZERELÉSI TARTOZÉKOK KIVÁLASZTÁSA?
- 76 A NÓNIUSZ FÜGGESZTŐK HELYES ÖSSZESZERELÉSÉNEK RENDSZERE
- 78 RÖGZÍTŐ ELEMELK
- 94 HIDRO C3 RÖGZÍTŐ ELEMELK
- 102 HIDRO C5 RÖGZÍTŐ ELEMELK
- 108 RÖGZÍTŐ ELEMELK
- 120 BEFEJEZŐ TARTOZÉKOK



## 132 Revíziós nyílások és ajtók

134 REVÍZIÓS NYÍLÁSOK ÉS AJTÓK

137 SINIAT® FIRE-TECH TŰZGÁTLÓ REVÍZIÓS AJTÓK

## 144 Gipsz portermékek

146 TERMÉK KIVÁLASZTÁSA A TULAJDONSÁGAI SZERINT

147 FELÜLETEK FELSZÍN SZERINTI OSZTÁLYZÁSÁNAK TÁBLÁZATA

148 HÉZAGOLÓGIPSZEK

150 GIPSZ HÉZAGOLÓK, GLETTELŐ GIPSZEK

154 KÉSZREKEVERT PASZTÁK

156 RAGASZTÓK

158 GLETTEK, HÉZAGOLÓK , KÉSZÍTMÉNYEK CEMENTKÖTÉSŰ LAPOKHOZ

## 164 Speciális rendszerek

166 NIDA HIDRO C3 RENDSZER

182 SYSTEM HYDRO C5

194 SYSTEM NIDA RTG

196 SYSTEM NIDA TWARDA

198 SYSTEM NIDA CSENDES

## 200 Rendszer kalkulátorok

## 216 Általános értékesítési feltételek / Kapcsolat

218 ÁLTALÁNOS ÉRTÉKESÍTÉSI FELTÉTELEK – ETEX POLAND SP. Z O.O.

222 A REKLAMÁCIÓ BEJELENTÉS SZABÁLYAI

224 KAPCSOLAT

## Gipszkarton lapok

- 39 Creason C10 n8
- 39 Creason L5 × 80 n8
- 37 Creason R15 n1
- 38 Creason R12 n2
- 38 Creason R15 n8
- 30 Defentex
- 40 Nida Aku Hygienic
- 25 Nida Cicha akusztikus
- 25 Nida Cicha akusztikus A típus
- 21 Nida Expert
- 24 Nida Flam Plus
- 21 Nida Gieta Hajlítható
- 29 Nida Hidro
- 23 Nida Ogień Tűzgátló Kompakt
- 23 Nida Ogień Plus Tűzgátló Plusz
- 37 Nida Sonic C12 n0
- 36 Nida Sonic C8 n0
- 33 Nida Sonic R10 n0
- 33 Nida Sonic R12 n0
- 35 Nida Sonic R12/20 n0
- 34 Nida Sonic R15 n0
- 32 Nida Sonic R6 n0
- 32 Nida Sonic R8 n0
- 34 Nida Sonic R8/12 n0
- 36 Nida Sonic RN12/20/35 n0
- 35 Nida Sonic RNB/15/20 n0
- 24 Nida Twarda gipszrostlap
- 22 Nida Woda Impregnált
- 22 Nida Woda Ogień Tűzgátló Impregnált
- 26 Resistex
- 26 RTG
- 19 Siniat Smart
- 20 Siniat Smart F
- 19 Siniat Smart H
- 30 Weather Defence

## Cementkötésű lapok

- 49 Bluclad
- 45 Cementex
- 47 Duripanel A2
- 46 Duripanel B1
- 48 Duripanel Floor A2
- 48 Duripanel Floor B1

## Profilok

- 56 Falprofil Nida C
- 65 Falprofil Nida C Hidro C3
- 68 Falprofil Nida C Hidro C5
- 57 Falprofil Nida U
- 65 Falprofil Nida U Hidro C3
- 68 Falprofil Nida U Hidro C5
- 57 Falprofil Nida U Magas Oldalfalú
- 66 Falprofil Nida U Magas Oldalfalú Hidro C3

- 55 Falprofil Siniat Smart C
- 55 Falprofil Siniat Smart U
- 66 Fő profil Nida CD 60 Hidro C3
- 69 Fő profil Nida CD 60 Hidro C5
- 62 Fő profil Nida MFCP44
- 54 Fo profil Siniat Smart CD 60
- 63 Fogadó profil Nida MFCE26
- 67 Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C3
- 69 Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C5
- 59 Főtartó profil Nida UD 19
- 58 Főtartó profil Nida UD 27
- 54 Fogadó profil Siniat Smart UD 27
- 61 Hajlítható Mennyezeti Profil Nida 7 × 57 mm
- 60 íves Falprofil Nida U
- 61 Kalap profil 15 × 48 mm
- 58 Mennyezeti profil Nida CD 60
- 62 Mennyezeti profil Nida MFCC50
- 63 Profil Nida MFC2330
- 59 Tokprofil Nida UA
- 67 Tokprofil Nida UA Hidro C3
- 70 Tokprofil Nida UA Hidro C5
- 60 Tokprofil Nida UAR

## Tartozékok

- 109 2 mm Nida csavarok
- 88 Acélszerkezet tartó klipsz Nida KKS Hidro C5
- 88 Akusztikus függesztő
- 103 Alsó nóniuszos függesztő erősített Hidro C5
- 93 CB klipsz Nida MFCE26 profilokhoz
- 85 CD 60 profil hosszoldó elem Nida LW 60
- 99 CD 60 profil toldó Nida LW 60 Hidro C3
- 116 Csavarok nagy sűrűségű lemezekhez FixDens
- 110 Cementex facsavarok
- 111 Cementex csavarok
- 126 Cementex Strip üvegszövet szalag
- 123 Comfort szalag
- 123 Connect szalag
- 86 Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60
- 100 Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C3
- 107 Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C5
- 86 Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60
- 100 Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C3
- 106 Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C5
- 78 Elasztikus rögzítő elem Nida EL 60
- 124 Görgők belső élekhez
- 124 Görgők külső élekhez
- 79 Gyorsfüggesztő Nida WO 60
- 105 Hossz toldó elem Nida LW 60 Hidro C5
- 125 HR külső, vagy belső görgőkhöz markolat
- 85 Kereszt összekötő Nida LK 60
- 99 Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C3
- 106 Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C5
- 89 Kereszt összekötő UA 50 – CD 60
- 117 Lemezcavarok Createx (Nida Sonic) 3,5 × 30 mm

- 82 Megerősített alsó nóniusz függesztő
- 131 Mosdókagyló tartó
- 125 Nida akusztikus szalag
- 118 Nida dűbelek
- 110 Nida famenetes csavarok
- 118 Nida fém dübel
- 120 Nida fémbetétes, élvédő szalag
- 80 Nida Függesztő pálca
- 80 Nida hajlított függesztő pálca
- 114 Nida Hidro C5 csavarok
- 131 Nida Hidro védő Spray
- 115 Nida Hydro C3 2 mm-es lemezcavar
- 115 Nida Hydro C5 2 mm-es lemezcavar
- 111 Nida karton-karton csavarok
- 130 Nida Large díszléc
- 101 Nida L elem UA Hidro C3 profilhoz
- 107 Nida L elem UA Hidro C5 profilhoz
- 91 Nida L összekötő profilokhoz UA 50, UA 75, UA 100
- 108 Nida Lemezcavarok
- 92 Nida M8 csavar alátéttel és anyával FLAT HEAD
- 119 Nida M8 csavar alátéttel és anyával FLAT HEAD
- 93 Nida MFC rendszer rögzítő klipsz
- 89 Nida nóniusz alsó függesztő Nida WDN PG íves profilhoz
- 119 Nida perforált papír szalag
- 126 Nida RTG ólmozott szalag (öntapadó)
- 130 Nida Small díszléc
- 81 Nida SWD Duplarugó kéthorgos függesztőhöz
- 117 Nida Twarda 2 mm-es lemezcavar
- 120 Nida üvegszövet szalag
- 96 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C3
- 102 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C5
- 82 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20, WGN 30
- 96 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C3
- 103 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C5
- 81 Nóniusz felső függesztő Nida WGN Uni
- 95 Nóniusz felső függesztő Nida WGN Uni Hidro C3
- 105 Nóniusz függesztő sasszeg Nida PWN Hidro C5
- 84 Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®
- 98 Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®
- 83 Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60
- 97 Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60 Hidro C3
- 83 Nóniusz hosszabbító Nida PN
- 97 Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C3
- 104 Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C5
- 104 Nóniusz hosszabbító összekötő elem Nida LPN, 16/90 mm Hidro C5
- 113 Önfúró 4,2 × 13 mm lemezcavar 2 mm FLAT HEAD
- 113 Önfúró 4,2 × 13 mm lemezcavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C4
- 114 Önfúró 4,2 × 13 mm lemezcavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C5
- 84 Összekötő nóniusz hosszabbítóhoz Nida LPN, 16/90 mm
- 98 Összekötő nóniusz hosszabbítóhoz Nida LPN, 16/90 mm Hidro C3
- 128 Perforált alumínium élvédő

- 128 Perforált alumínium feles élvédő
- 129 Perforált PVC élvédő ívekhez
- 129 PVC Profil J Típus 12,5 x 3,0
- 78 Rögzítő elem Nida ES 60
- 87 Rögzítő elem Nida ES 60 AKU
- 95 Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C3
- 102 Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C5
- 92 Rögzítő klipsz KM CD profilhoz
- 125 Siniat szalag csúszó kötésekhöz
- 90 Stabilizáló összekötő Nida LS 50, LS 75, LS 100
- 91 Stabilizáló összekötő PHONI SL
- 127 Szalag Weather Defence
- 108 Szalagos Nida csavarok
- 79 Tetőtéri függesztő Nida WP 60
- 87 Trapézlemez függesztő Nida WBT Hidro C5
- 90 Vibroakusztikus heveder Nida PWA

## ▶ Revíziós nyílások és ajtók

- 135 Nida DR-N nem Szétszedhető revíziós ajtó
- 135 Nida DR-R szétszedhető revíziós ajtó
- 134 Nida KR-N nem szétszedhető revíziós ajtó
- 134 Nida KR-R szétszedhető revíziós ajtó
- 138 Siniat® Fire-tech EI30 tűzgátló revíziós ajtó
- 138 Siniat® Fire-tech EI60 tűzgátló revíziós ajtó
- 139 Siniat® Fire-tech EI120 tűzgátló revíziós ajtó
- 139 Siniat® Fire-tech EI120 tűzgátló revíziós ajtó
- 136 Szétszedhető revíziós ajtó Nida DR-ROC RP (betét, kerettel egy síkban)
- 136 Szétszedhető revíziós nyílás Nida DR-ROC NP (süllyesztett betéttel)
- 141 Tűzgátlási teljesítménnyel rendelkező revíziós nyílások Siniat® Fire-tech EI30
- 142 Tűzgátlási teljesítménnyel rendelkező revíziós nyílások Siniat® Fire-tech EI60
- 143 Tűzgátlási teljesítménnyel rendelkező revíziós nyílások Siniat® Fire-tech EI120

## ▶ Gipsz portermékek

- 159 A-PI 70
- 154 Adera Basic
- 154 Adera Finna
- 153 Adera Fybro
- 152 Adera Liss
- 153 Adera Plano
- 152 Adera Strato
- 161 Alapozó készítmény Cementex PM Primer
- 159 Alapozó készítmény Nida Supra G
- 160 Alapozó készítmény Nida Supra W
- 160 Betonkontakt Adera Beto Primer
- 148 Glettelő gipsz Nida Finish
- 162 Glettelőanyag Cementex PM Finisher
- 150 Glettelőgipsz Nida Eco
- 151 Glettelőgipsz Nida Optima
- 151 Glettelőgipsz Nida Perfect
- 149 Hézagoló és glettelőgipsz Nida Duo

- 149 Hézagoló gipsz Nida Max
- 148 Hézagoló gipsz Nida Start
- 157 Kész glettelőgipsz Nida Pro
- 156 Kész glettelőgipsz Nida Effect
- 156 Kész hézagoló gipsz Nida Hydromix
- 158 Kézi gipsz vakolat Nida Supra L
- 160 Mélyalapozó Adera Primer Universal
- 158 Nida Boardfix
- 155 Nida Multi <sup>Task</sup>
- 150 Nida Profesional
- 155 Önterülő massa Nida Excellence
- 162 Ragasztó cementkötésű lapokhoz Cementex
- 157 Ragasztógipsz Nida Fix
- 163 Tömítő paszta Weather Defence

## ▶ Speciális rendszerek

- 187 Alsó nóniuszos függesztő erősített Hidro C5
- 177 CD 60 profil toldó Nida LW 60 Hidro C3
- 178 Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C3
- 191 Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C5
- 178 Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C3
- 190 Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C5
- 169 Falprofil Nida C Hidro C3
- 183 Falprofil Nida C Hidro C5
- 169 Falprofil Nida U Hidro C3
- 183 Falprofil Nida U Hidro C5
- 170 FalProfil Nida U magas oldalfalú Hidro C3
- 170 Fő profil Nida CD 60 Hidro C3
- 184 Fő profil Nida CD 60 Hidro C5
- 171 Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C3
- 184 Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C5
- 197 Hézagoló gipsz Nida Max
- 199 Hézagoló gipsz Nida Max
- 189 Hossz toldó elem Nida LW 60 Hidro C5
- 177 Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C3
- 190 Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C5
- 180 Kész hézagoló gipsz Nida Hydromix
- 193 Kész hézagoló gipsz Nida Hydromix
- 198 Nida Cicha akusztikus
- 179 Nida Hidro C5 csavarok
- 192 Nida Hidro C5 csavarok
- 168 Nida Hidro Lap
- 182 Nida Hidro Lap
- 180 Nida Hidro védő Spray
- 193 Nida Hidro védő Spray
- 172 Nida L elem UA Hidro C3 profilhoz
- 191 Nida L elem UA Hidro C5 profilhoz
- 195 Nida RTG ólmozott szalag (öntapadó)
- 196 Nida Twarda gipszrostlap
- 173 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C3
- 186 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C5
- 174 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C3
- 187 Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C5
- 173 Nóniusz felső függesztő Nida WGN Uni Hidro C3
- 189 Nóniusz függesztő sasszeg Nida PWN Hidro C5
- 176 Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®

- 174 Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60 Hidro C3
- 175 Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C3
- 188 Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C5
- 188 Nóniusz hosszabbító összekötő elem Nida LPN, 16/90 mm Hidro C5
- 192 Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C5
- 179 Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C4
- 175 Összekötő nóniusz hosszabbítóhoz Nida LPN, 16/90 mm Hidro C3
- 172 Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C3
- 186 Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C5
- 195 RTG
- 171 Tokprofil Nida UA Hidro C3
- 185 Tokprofil Nida UA Hidro C5
- 196 Twarda Nida Gipszrostlap és Akusztikus (Hanggátló – Cicha) lap lemezcsavar
- 198 Twarda Nida Gipszrostlap és Akusztikus (Hanggátló – Cicha) lap lemezcsavar

## ▶ Rendszer kalkulátorok

- 214 Acél hordozó szerkezetek burkolata Nida MFCE26 / CB acélszerkezeteken
- 213 Aknafalak Nida C 50 / U 50 acélprofilokon Nida Aknafal
- 208 Álmennyezetek Nida CD 60 / UD 27 teherhordó szerkezeteken (Nida nóniuszos függesztők) Nida álmennyezet
- 207 Álmennyezetek Nida CD 60 / UD 27 teherhordó szerkezeteken Nida álmennyezet
- 204 Előtétfalak Nida C 50 / U 50 teherhordó szerkezeteken Nida szabadonálló előtétfal
- 203 Előtétfalak Nida CD 60 / UD 27 teherhordó szerkezeteken Nida Pontrögzített Előtétfal
- 202 Előtétfalak Nida Gipsz T típusú ragasztóval Nida Szárazvakolat
- 215 Fa Teherhordó szerkezetek burkolata Nida CD 60 / UD 27 acélszerkezeteken Nida Faburkolat
- 211 Fa teherhordó szerkezetek tűzvédelmi burkolata Nida Faburkolat
- 210 Fafödémek tűzvédelmi rendszere kétoldali tűzhatásnál G18/DPB1H-D30/Tűzgátló+ Nida Födém
- 209 Önhordó álmennyezetek Nida C 50 / U 50 acélszerkezeteken Nida Önhordó álmennyezet
- 212 Tetőtér burkolatok Nida CD 60 / UD 27 (Nida es 60) acélprofilokon Nida Tetőtér
- 205 Válaszfalak Nida C 50 / U 50 acélprofilon (egyrétegű lapburkolat) Nida válaszfal
- 206 Válaszfalak Nida C 50 / U 50 acélprofilon (kétrétegű lapburkolat) Nida válaszfal





Siniat – Gacki gyár



3.300  
alkalmazott



36 országban



35 gyár



800 mln euró  
éves bevétel

## Siniat – GIPSZ ALAPÚ ÉPÍTÉSI MEGOLDÁSOK VEZETŐ GYÁRTÓJA

A **SINIAT** egy ambiciózus cég a száraz építés területén. Európában vezető szerepet tölt be, Latin Amerikában pedig a legelső.

A **SINIAT** a Lafarge Csoportból alakult, mely 2011-ben eladta a részvényeit az Etex csoportnak. A Siniat külön jogi személyiséggel rendelkezik az Etex csoporton belül, székhelye Belgium található.

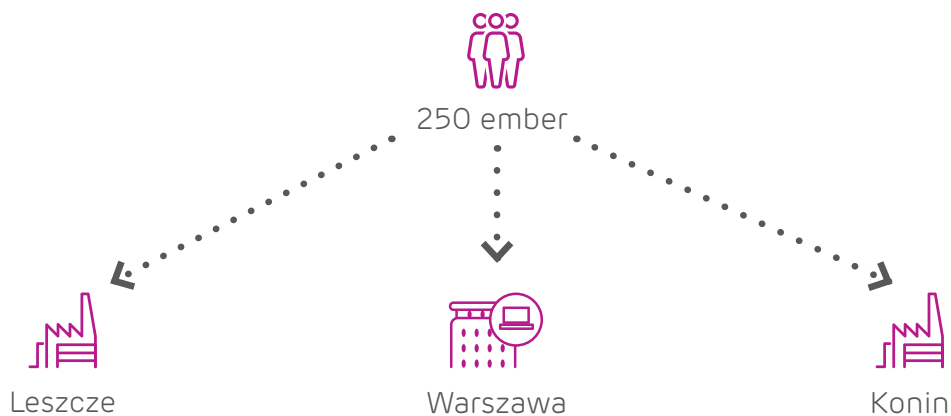


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

**A cég** Lengyelországban több, mint **250 embert foglalkoztat** három helyszínen: a Gacki / Leszczei és Konini gyárban illetve a varsói központban.



Siniat – Konini gyár



## VEVŐSZOLGÁLATI INFORMÁCIÓK

### VEVŐSZOLGÁLATI IRODA

Ewelina Pabjan



+48 801 11 44 77



Ewelina.Pabjan@etexgroup.com

### ÉRTÉKESÍTÉSI VEZETŐ

MAGYARORSZÁG ÉS SZLOVÁKIA

Plázár Zsolt



+36 304 971 033



zsolt.plazar@siniat.com

### MŰSZAKI

SAKTANÁCSADÓ



+36 304 852 115



blanka.kokay@etexgroup.com

A VEVŐSZOLGÁLATI IRODA MEGRENDELÉSEKET FOGAD  
ÉS A SZÁLLÍTÁSOKRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓKAT SZOLGÁLTAT  
8:00 – 16:00 ÓRA KÖZÖTT

### MŰSZAKI SAKTANÁCSADÓ

Blanka Király-Kóky



+36 30 786 9388



blanka.kokay@etexgroup.com

## Megrendelések leadása:

- A megrendelést írásos formában kell leadni.
- Az adott napon 13:00 óráig megrendelt áruk esetén a szállítási határidő ugyanaznap kezdődik. 13:00 óra után érkezett megrendelések esetén a szállítási határidő a következő munkanapon kezdődik.
- A megrendeléstől számított néhány órán belül a Vevőszolgálati Iroda megküldi annak visszaigazolását, helyességének felülvizsgálata céljából.
- Lejárt fizetési határidőkkel és/vagy túllépett hitelkerettel rendelkező vevők megrendelése nem kerülnek felvételre a hátralévő fizetések rendezéséig. Erről a vevő a vevőszolgálati munkatárstól, a Kereskedelmi Tanácsadótól vagy a Behajtási Osztálytól értesül.

## Különleges megrendelések:

**Lehetővé tesszük a gipszkarton lapok szállítását szokásostól eltérő hosszúságban és a raklapra csomagolt mennyiségben.**

A nem standard hosszúságú lapokra való megrendelés **minimális nagysága** 5000 m<sup>2</sup>.  
Ehetség van tetszőleges hosszúságú lapok legyártására 1,89 - 3,6 méter tartományban  
és azok csomagolására legalább 30 tábla raklaponként.

**A megrendelés** teljesítésének ideje (leszállítás a vevő részére) 14 munkanap GKB (A típus) 12,5 és GKB (H2 típus) 12,5 esetén. Egyéb típusú lapok esetén a teljesítési határidő egyénileg kerül egyeztetésre.

A standard mérettől eltérő gipszkarton lapok kisebb mennyiségben történő megrendelés esetében ajánljuk a méretre vágás szolgáltatást. Az ilyen megrendelés teljesítésének ideje és költsége egyénileg kerül meghatározásra.

**Kínáljuk a Nida profilok leszállításának lehetőségét a standardtól eltérő hosszúságokban. A megrendelt profil hosszúságát 1 cm-re kell kerekíteni.**

Profil	Hosszúság tartománya	Megrendelés minimális nagysága	Megrendelés teljesítési ideje
Nida C50, 75, 100	2,0 – 12,5 m	8 db vagy többszöröse	
Nida UA 50, 75, 100	2,2 – 8 m		12 munkanap
Nida UAR 50, 75, 100	2,2 – 8 m	4 db vagy többszöröse	

13:00 óra után érkezett megrendelések esetén a szállítási határidő további 24 órával meghosszabbodhat.

A nem standard, vevő különleges megrendelésére legyártott termékek átvételi vagy leszállítási határideje (hacsak a felek másképpen nem állapodnak meg):

- Profilok: 14 nap a megrendelés visszaigazolt teljesítési (gyártási) dátumától
- Gipszkarton lapok: 14 nap a megrendelés visszaigazolt teljesítési (gyártási) dátumától
- Revíziós ajtók: 14 nap a megrendelés visszaigazolt teljesítési (gyártási) dátumától

## Hogyan segíthet

- Győződjön meg arról, hogy az Ön megrendelésén fel van tüntetve a Vevő pontos neve és címe, a szállítás időpontja és helye valamint a Kereskedelmi Tanácsadóval egyeztetett árajánlat száma SAP FIORI.
- Teljes járművet igénylő megrendelések esetén jelölje meg azt a terméket, ami hozzáadható vagy levehető túl kicsi vagy túl nagy súly esetén. Ezáltal gyorsabban tudjuk teljesíteni a megrendelését.
- Ne feledje, hogy Ön felelős a megrendelés helyes tartalmáért, ezért különös figyelmet fordítson arra, hogy megadta-e a termék pontos megnevezését és mennyiségét.

min. 5000m<sup>2</sup>

14 munkanap



A különleges megrendelés átvételének elmulasztása vagy a megrendelt áru leszállítási helyének és időpontjának meg nem adása esetén, a fentiekben rögzített / vagy egyénileg egyeztetett határidőn belül Etex Poland sp. z o.o. terhelési bizonylatot állít ki a vevő részére az át nem vett áruval kapcsolatos gyártási és raktározási költségek címén, melynek fizetési határideje 14 nap.

A különleges megrendelés, a megrendelésre gyártott gipszkarton lapokra és Nida profilokra nem vonható vissza a Siniat Sp. z o.o. előzetes hozzájárulása nélkül. Az ilyen megrendelés visszavonása esetén az Eladó jogosult a Vevőt költségekkel megterhelni attól függően, a teljesítés melyik szakaszában tart a megrendelés.

## Csomagolás és szolgáltatások:

A gipszkarton lapok és áruk egyszer használatos raklapokon kerülnek kiszállításra.

A vevő külön kívánságára több fajta nem standard csomagolást kínálunk. A megrendelés teljesítésének ideje további 24 órával növekszik.

Jel	Szolgáltatás	Ár
5801845	Fóliázva	1690 HUF
5802502	Átcsomagolt profilok	3300 HUF
5803541	Szállítás 18.00-06.00 között	6760 HUF
5803544	Felső(darus) lerakodás – Áru előkészítése felső lerakodásra	11830 HUF

Jel	Szolgáltatás	Leírás	Ár
5803760	Szállítási cím változása	a szállítás megtervezése után	11830 HUF
		felrakodás után	Szállítási pluszköltségek és kezelési költségek – egyénileg meghatározva
	A megrendelés visszavonása	a szállítás megtervezése után	11830 HUF
		felrakodás után	Teljes szállítási költség és kezelési költségek – egyénileg meghatározva

Kizárólag a Etex Poland sp. z o.o. hozzájárulásával

## Szállítások

Megrendelés fajta	Megrendelés súlya	Megrendelés értéke (nettó kedvezmények után)	Teljesítési határidő	Megjegyzés
Teljes jármű	Max. 24 tonna	-	Max. 4 munkanap	1 lerakodó hely
Teljes jármű	Max. 24 tonna	Min. 350 000 HUF 1 lerakodó helyenként	1 lerakodó hely – max 4 munkanap 2 lerakodó hely – max 5 munkanap	Max. 2 lerakodó hely. A távolság 1. és 2. hely között legfeljebb 150 km.
Részben		Min. 350 000 HUF 1 lerakodó helyenként	Egyénileg meghatározva	2 lerakodó hely

13:00 óra után érkezett megrendelések esetén a szállítási határidő további 1 munkanappal meghosszabbodhat.

Vis major, a gyár üzemelését zavaró előreláthatatlan események esetén, illetve ha a megrendelések mennyisége meghaladja a vállalat gyártási vagy logisztikai kapacitását, a megrendelések teljesítésének fenti szabályai módosulhatnak.

## Szállításokra vonatkozó fontos információk

Több lerakodó hely esetén a Etex Poland sp. z o.o. fenntartja a jogát a lerakodó helyek sorrendjének meghatározásához.

A lerakodás tervezett ideje 2 óra minden helyen, a gépjárművezető által bejelentett készenléttől számítva. Minden további lerakodási óra után nettó 30 euró pótdíj kerül felszámításra.

## Etex Poland sp. z o.o. gyártóüzemek (térkép)

- Gipszkarton lapok:**  
Leszcze 15, 28-400 Pińczów ; tel. (+48) 41 357 82 00
- Fémprofilok:**  
Gacki, 28-400 Pińczów; tel. (+48) 41 357 82 00
- Gipsz portermékek:**  
ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7, tel. (+48) 63 242 70 10/11

## Fólia sapka

Fólia sapka a gipszkarton lapok önálló védelmére:

Jel	Méret (mm)	Ár
6704203	1200 x 2000	
6704204	1200 x 2600	1140 HUF/db.
6704206	1200 x 3000	



## Első CE jelölésű Szárazépítési Rendszerek a piacon



### SINIAT SZÁRAZÉPÍTÉSI RENDSZEREK

Teljesítménynyilatkozatok (DoP) a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) honlapon állnak rendelkezésre

Szeretnénk Önöket tájékoztatni egy nagyon fontos folyamat bevezetéséről, mely hatással lesz az engedélyezési műszaki dokumentáció forgalmára és terjedelmére a piacunkon. Siniat cég, mint a **professzionális szárazépítési rendszerek első gyártója olyan komplett szárazépítési rendszereket** (rendszer megoldásokat) hoz forgalomba, melyek megfelelnek az építőipari termékekről szóló CPR (ang. Construction Products Regulation) Európai Rendelet követelményeinek. Ezen a területen úttörők vagyunk az európai piacon, engedjük meg tehát, hogy nagyon könnyen elsajátítható módon meg próbáljuk magyarázni, mit is jelent mindez a számunkra.

A komplett megoldások, azaz válaszfalak, függesztett álmennyezetek vagy pl. tetőbeépítési rendszerek alkalmazása és használata során lehető legmagasabb biztonsági szint elérése érdekében a Siniat mérnökei az ETA 15/0301 Európai Műszaki Értékelésnek (EOT) és az EN 13964:2004+A1:2006 harmonizált szabványnak megfelelően egy sor nagyon igényes vizsgálatot (BWT) hajtottak végre.

A minősített európai laboratóriumokban, egyebek mellett az Építőipari Technikai Intézetnél szilárdsági, tűzállósági vagy akusztikai szakvizsgálatoknak vetettek alá olyan komplett rendszer megoldásokat, melyek igazából beépítésük után tölthetik be a tervezett használati

funkcióját. Az elért pozitív eredmények alapján, mint a szárazépítési rendszerek piacán egyedüli gyártók teljes felelősséggel nyilatkozunk a végleges rendszer valamenyi műszaki jellemzőjéről. E nagyon lényeges tény megerősítését a Siniat rendszerek vonatkozásában Teljesítménynyilatkozat (DWU) kiállítására és CE jelölésre képezi. A Teljesítménynyilatkozat felépítési sémáját és az egyes összetevők leírását az alábbiakban mutatjuk be. Tekintettel arra, hogy a Siniat cég ezen a területen az első cég Európában, az Önöknek átadott információ rendkívül lényeges a további együttműködésünk szempontjából.



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## Biztonságos fejlődés

Mai naptól Önök teljes mértékben jogosultak arra, hogy ezen bekövetkezett tényhez kapcsolódóan valamennyi fő ügyfelét – Intézményes és Magán Beruházókat – tájékoztassák arról, hogy az Önök által komponensek – azaz: Nida g-k lapok, Nida acélprofilok, Nida gipszek és tartozékok stb. – alapján tervezett megoldások a fajtájukban egyedi rendszert képeznek, aminek bizonyítéka azok CE jellel történő jelölése. Ennek köszönhetően Önök nyugodtak lehetnek afelől, hogy a megtervezett megoldás biztonságos és eleget tesz akár a legbonyolultabb építőipari beruházások követelményeinek nemcsak Lengyelországban, hanem az Európai Unió (EU) valamennyi piacán. A bekövetkezett helyzet egyfajta forradalmat jelent a piacunkon, a szó pozitív értelmében, ennek köszönhetően Önök bővíthetik a tevékenységük területét nagyszerű építőipari létesítmények alkotásával Lengyelországban és az egész Európai Unióban.

## Formális-jogi egyszerűsítés

Önök számára amellet, hogy a Siniat cég legbiztonságosabb építőipari anyagait mint a tanúsított rendszer komponenseit tervezik be, egyszerűsödik a megoldások műszaki jellemzőinek igazolására vonatkozó eljárás is. Az általunk kiállított, a rendszerre vonatkozó Teljesítménynyilatkozat (DoP) a legfontosabb dokumentum, mely CPR rendelet szerint engedélyezi a rendszer forgalomba hozatalát Magyarország és Európai Unió piacain. Emellett, a DoP az egydéli és elégséges dokumentum lesz, mely igazolja az Önök által megtervezett rendszer megoldás valamennyi karakterisztikáját. Ezzel minimumra csökkenti a forgalomba hozatali dokumentáció gyűjtésének és rendelkezésre bocsátásának hosszantartó és munkaigényes folyamatát

## Mindkét fél számára előnyös együttműködés

Érdemes hangsúlyozni, hogy a Siniat céggel való együttműködésük révén Önök az elsők közé tartoznak Európában, akik CE jelölésű komplett szárazépítési rendszerek alapján terveznek, ez is tanúskodik a kérdés rangjáról. Nem szabad elfeledkezni arról sem, hogy a Siniat cég által kiállított Teljesítménynyilatkozat (DoP) 100%-ban a gyártóra hárítja át a nyilatkozott paraméterekért való felelősség súlyát, természetesen helyesen beépített rendszer esetén – ez egy nagyon lényeges változás.

## Segítség az első szakaszban

A jelen terület részletesebb magyarázatára vonatkozó bármilyen kérdésük esetén, szíves rendelkezésükre állunk. Az összes Teljesítménynyilatkozat (DWU) a rendszer megoldásokhoz a honlapunkon érhető el: [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu).

## Fogalmak magyarázata:

- **ETA 15/0301** – az Európai Műszaki Értékelés (ETA) az építőipari termék használati tulajdonságainak dokumentált értékelése a termék alapvető jellemzői vonatkozásában, a megfelelő európai értékelési dokumentum (EAD) szerint. A TSUS akkreditált egység által kidolgozott ETA 15/0301 Európai Műszaki Értékelés a Siniat technológiában készült nem teherhordó válaszfal rendszerekre, aknafalakra, szabadonálló és rögzített előtérfalakra vonatkozik. A dokumentum a fenti rendszerek Magyarország és Európai Unió piacán való bevezetésének és CE jelölésének jogi alapja. ETA alapján a Siniat cég az egyes szárazépítési rendszerekre vonatkozólag Teljesítménynyilatkozatokat (DWU) állít ki.
- **EN 13964:2004+A1:2006** – harmonizált szabvány: Függesztett álmennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek.
- **CPR** – az Építőipari termékekről szóló rendelet (ang. Construction Products Regulation) meghatározza az építőipari termékek forgalomba hozatalának ill. piaci rendelkezésre bocsátásának feltételeit, az építőipari termékek használati tulajdonságainak alapvető jellemzőik vonatkozásában történő kifejezését szolgáló harmonizált szabályok és ezen termékeken CE jelölés használatára vonatkozó szabályok rögzítésével."
- **DoP** – a Teljesítménynyilatkozatot a gyártó állítja ki az építőipari termék vagy rendszer megoldás forgalomba hozatalakor, ha a termék ill. megoldás a harmonizált szabvány hatálya alá tartozik vagy megfelel az arra kiadott európai műszaki értékelésnek. A fenti nyilatkozat készítésével a gyártó vállalja a felelősséget az építőipari termék az így nyilatkozott tulajdonságokkal való megegyezéséért."





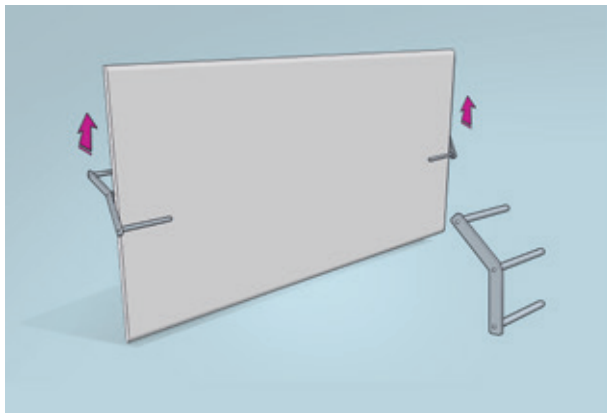
# Gipszkarton lapok

A Nida gipszkarton lapok a terület szabad formálását teszik lehetővé. Gipszkarton lapok nem csak könnyen használhatóak, de teljes biztonságot és komfortérzetet nyújtanak. A Siniat szabványos és magasabb tűzálló képességgel rendelkező termékei nem éghető besorolásúak. A Nida lapok nagyon jó nedvességgel szembeni ellenállással rendelkeznek. Ezenfelül nagyon stabilak és könnyen megunkálhatóak. Termékajánlatunkban megtalálja a cement kötésű lapokat is, melyeket kifejezetten nehéz körülményekhez terveztük.

Ismerje meg a Siniat gipszkarton lapok ajánlatát!

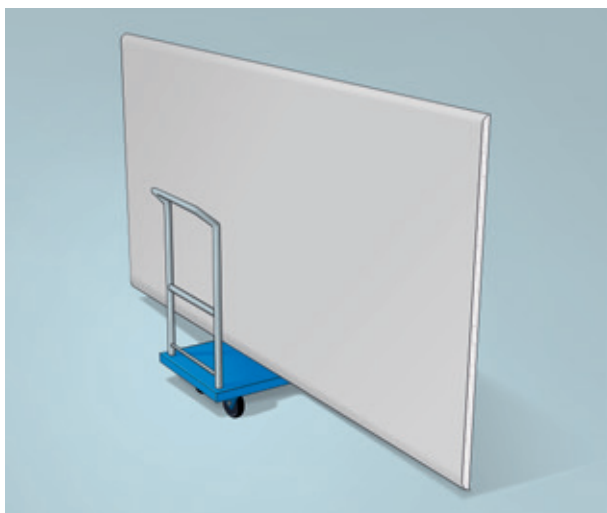


## ▶ G-K lapok szállítása, raktározása, megmunkálása és méretre vágása – gyakorlati tanácsok



Gipszkarton lapok széleskörűen kerülnek alkalmazásra befejező építőanyagként lakásépítésben, ill. szállodákban vagy sportlétesítményekben egyaránt. A falak, mennyezetek vagy a g-k lapokból készült egyéb elemek magas minőségét az befolyásolja, hogy a szállítás, raktározás, megmunkálás ill. méretre vágás során nem sérültek-e meg.

Ezért fontos az alábbi ajánlásokat követni. Így csökkenthető olyan sérülések kockázata, mint: deformáció, a lapok karcolása vagy törése.



### G-K lapok szállítása – ajánlás

A g-k lapokat a megfelelően igazított szállítóeszköz (villástargonca, teher gépkocsi, szállító kocsi) segítségével szállítjuk, hogy az oldalél függőlegesen álljon.



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

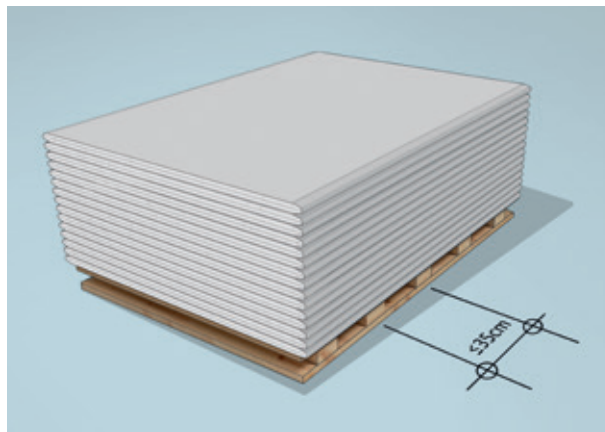


## G-K lapok raktározása és rakódása

A g-k lapokat száraz, lapos alapzatra rakjuk (maximálisan 35 cm távolságban elhelyezett raklapokon vagy fa alátéteken).

Az ilyen rakódás megelőzi a sérüléseket. A lapok tárolása során figyelembe kell venni a az alapzat teherhordó képességét is, például: 66 db 12,5 mm szélességű és 2600 mm hosszúságú Nida Expert g-k lap az alapzat számára kb. 550 kg/m<sup>2</sup> terhelést jelent.

A lapokat és egyéb gipsztermékeket védeni kell nedvesség és időjárás tényezők hatása ellen. A tárolást és a szerelést zárt helyiségekben, +5°C ÷ +40°C közötti hőmérsékleten és 70% alatti páratartalom mellett kell végezni. A tárolás során megnedvesedett g-k lapokat beépítésük előtt teljesen ki kell szárítani. Ehhez azokat lapos felületen vízszintesen el kell helyezni, szabad légáramlást biztosítva.

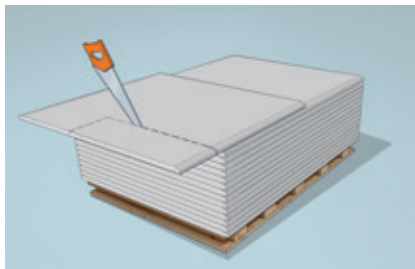
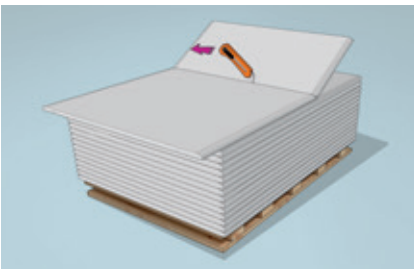
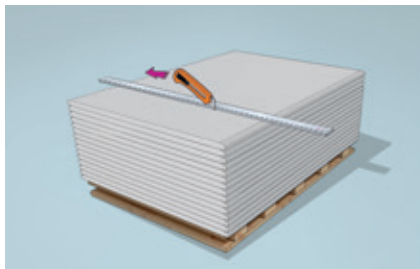


## G-K lapok méretre vágása - ajánlások

G-K lapok könnyen vághatók kés segítségével. Vágás során a lapokat lapos felületen egymásra, vagy egyenként az asztalon kell elhelyezni. A vonalzó mentén vezetett kés segítségével felvágjuk a felületi kartont (a lap nyomtatás nélküli oldala), eltörjük a gipszmagot és elvágjuk a lapot hátoldalon. Ott, ahol különösen pontos vágás szükséges, ajánlott finom fogazatú, a g-k lapok vágására szolgáló lapos fűrész használni.

A lemez vágásánál keletkezett éles széléket g-k késsel élezzük le, mely pengének hajlásszöge kb. 45°, a lemezvastagság 2/3-áig.

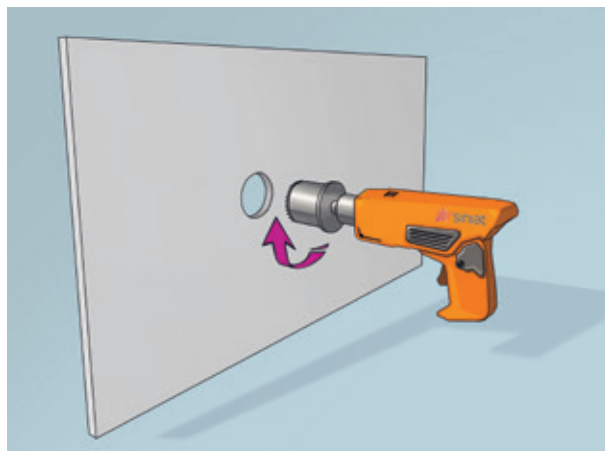
A homlokoldal kartonját reszelővel vagy csiszolópapírral simítjuk le.



## G-K lapok megmunkálása – ajánlások

Minden szerelési és egyéb nyílást először pontosan meg kell mérni, annak helyét a g-k lapon rögzíteni, majd rárajzolni és nyílásvágó ill. lapos fűrészszel, vagy a g-k lemezekben nyílások vágására szolgáló szerszámmal kivágni.

A nyílás átmérője kb. 10 mm-el nagyobb kell legyen a cső átmérőjénél. A csövek és vezetékek g-k lemezzel nem érintkezhetnek.



## Tulajdonságok szerinti termékválasztás

Termék	Oldal	Osztályozás	Nedvtűrő képesség	Ütésálló képesség	Felületi ellenálló- képesség	Mikro- biológiai védelem	Vizuális hatás	Szerelés nehézségi szintje	Akusztikai tulajdonság		Tűzálló képesség	
									Hangszigetelő képesség	Hangnyelő képesség	Hatékony- ság tűzkö- zegben	Tűzvédelmi osztály
<b>Nida Gipsz Lapok:</b>												
Expert	21	Jobb		**	*			***	**		*	A2s1d0
Gięta Hajlítható	21	Jobb		*	*		**	**	*		*	A2s1d0
Impregnált	22	Jobb	*	*	*			***	**		*	A2s1d0
Woda Ogień Tűzgátló Impregnált Lap	22	Jobb	*	**	**			***	**		**	A2s1d0
Nida Ogień Plus Tűzgátló Lap	23	Jobb		**	**			***	**		**	A2s1d0
Nida Ogien Kompakt Tűzgátló Kompakt Lap	23	Jobb		**	**			**	***		**	A2s1d0
Twarda	24	Legjobb	**	***	***			**	***		***	A2s1d0
Flam Plus	24	Legjobb		**	**			**	**		**	A2s1d0
Cicha akusztikus	25	Legjobb	**	***	***			**	***		***	A2s1d0
Cicha akusztikus A típus	25	Legjobb		**	*			***	***		*	A2s1d0
RTG	26	Legjobb		**	**			*	***		**	A2s1d0
Resistex	26	Legjobb	*	***	***			**	***		***	A2s1d0
Hidro	29	Legjobb	***	**	**	***		***	**		***	A2s1d0
Defentex	30	Legjobb	***	**	**	***		***	**		***	A2s1d0
Weather Defence	30	Legjobb	***	**	**	***		***	**		***	A1
<b>Smart:</b>												
Siniat Smart	19	Jó		*	*			***				A2s1d0
Siniat Smart H	19	Jó	*	*	*			***				A2s1d0
Siniat Smart F	20	Jobb		**	**			***	**		**	A2s1d0
<b>Creutex (Nida Sonic):</b>												
Nida Sonic R6 n0	32	Jó		***	*		***	*		*		A2s1d0
Nida Sonic R8 n0	32	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic R10 n0	33	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic R12 n0	33	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic R15 n0	34	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic R8/12 n0	34	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic RN8/15/20 n0	35	Jó		***	*		***	*		*		A2s1d0
Nida Sonic R12/20 n0	35	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic RN12/20/35 n0	36	Jó		***	*		***	*		*		A2s1d0
Nida Sonic C8 n0	36	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Nida Sonic C12 n0	37	Jobb		***	*		***	*		**		A2s1d0
Creason R15 n1	37	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Creason R12 n2	38	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Creason R15 n8	38	Jó		***	*		***	*		**		A2s1d0
Creason C10 n8	39	Legjobb		***	*		***	*		***		A2s1d0
Creason L5x80 n8	39	Jó		***	*		***	*		**		A2s1d0



Termék	Oldal	Osztályozás	Nedvtűrő képesség	Ütésálló képesség	Felületi ellenálló- képesség	Mikro- biológiai védelem	Vizuális hatás	Szerelés nehézségi szintje	Akusztikai tulajdonság		Tűzálló képesség	
									Hangszigetelő képesség	Hangnyelő képesség	Hatékony- ság tűzkö- zegben	Tűzvédelmi osztály
<b>Nida Aku 600x600</b>												
Hygienic	40	Jobb	**		*	***	*	***				Bs2d0
<b>Cementkötésű lapok</b>												
Cementex	45	Jobb	***	***	***	***	*	*	*			A1
Duripanel B1	46	Jobb	*	***	***	**	*	*	***		*	Bs1d0
Duripanel A2	47	Legjobb	*	***	***	**	*	*	***		**	A2s1d0
Duripanel Floor B1	48	Jobb	*	***	***	**	*	*	***		*	Bs1d0
Duripanel Floor A2	48	Legjobb	*	***	***	**	*	*	***		**	A2s1d0
Bluclad	49	Legjobb	***	***	***	***	*	*	***		**	A2s1d0



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat,  
ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Lapok**

– professzionális rendszer megoldások



## Gipszkarton lapok

falra, mennyezetre és padlóra

Referencia: Máltai Spa, Poznan



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)



Smart

új termékcsalád

## Siniat Smart

(GKB / A TÍPUS)



- ▶ Gipszkarton lapok válaszfalak, fali és mennyezeti önhordó burkolatok készítéséhez illetve alkalmazható száraz vakolatként.
- ▶ Nagyon könnyen formálható és szerelhető, a legújabb technológiáknak köszönhetően költséghatékonyan raktározható és szállítható.
- ▶ A használata max. 70% relatív nedvességtartalmú helyiségekben megengedett.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
112312	KS	12,5 × 1200 × 2000	7,00	158,40	66	1108,80
112313	KS	12,5 × 1200 × 2600	7,00	205,92	66	1441,44
112314	KS	12,5 × 1200 × 3000	7,00	237,60	66	1663,20

Kapcsolódó termékek



Ragasztógipsz Smart



lapok Siniat Smart H



Smart Profilok

## Siniat Smart H

(GKBI / H3 TÍPUS)

Nedvesség  
ellenálló  
képesség



- ▶ Impregnált normál gipszkarton lemez, amely olyan helyiségekben használható, ahol nedvességgel szembeni ellenállóképessé tulajdonságokra van szükség (pl.: konyha, fürdőszoba stb.), válaszfalak, fali és mennyezeti önhordó burkolatok készítéséhez, valamint alkalmazható száraz vakolatként.
- ▶ Csökkentett vízfelvétel jellemzi.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
300133	KS	12,5 × 1200 × 2000	7,20	158,40	66	1140,48
294397	KS	12,5 × 1200 × 2600	7,20	205,92	66	1482,62
300134	KS	12,5 × 1200 × 3000	7,20	237,60	66	1710,72

Kapcsolódó termékek



Nida Start



lapok Siniat Smart



Smart Profilok



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

## Siniat Lapok

– professzionális rendszer megoldások

Smart

új termékcsalád

## Siniat Smart F

ÚJ TERMÉK

(GKF / F TÍPUS)



Tetőtér

Falak  
választó

Falburkolat

Tűzálló  
képesség

- ▶ Tűzvédelmi követelményekkel rendelkező könnyűszerkezetek építéséhez használt lap.
- ▶ Alkalmazható ipari-, kereskedelmi épületek, tetőtér beépítések tűzvédelmére.
- ▶ Tűzálló képességgel rendelkezik.
- ▶ A használata max. 70% relatív nedvességtartalmú helyiségekben megengedett.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl <sup>1</sup> kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
126198	KS	12,5 × 1200 × 2000	8,60	158,40	66	1362,24
126199	KS	12,5 × 1200 × 2600	8,60	205,92	66	1770,90
126200	KS	12,5 × 1200 × 3000	8,60	237,60	66	2043,40

Kapcsolódó  
termékek

Nida Start



Nida Max



Smart Profilok

Referencia: Bemutatóterem BMW, Wrocław



## Nida Expert Lap Rendszerminősített szerkezetekhez (GKB / A TÍPUS)



- Professzionális gipszkarton lap, mely nagyobb testsűrűséggel és felületi keménységgel rendelkezik, többféle megoldáshoz használható, válaszfalak, burkolatok, mennyezetek vagy akár száraz vakolatok építéséhez.
- Az egyetlen olyan g-k lemez a piacon, melyet az összes Nida rendszer megoldásban megvizsgáltunk. 3-as számú megfeleléségi rendszer osztályzattal rendelkezik.
- A használata max. 70% relatív nedvességtartalmú helyiségekben megengedett.
- A 2000 mm hosszúságú Nida Expert táblák gyárilag lekerekített keresztirányú éllel rendelkeznek.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m <sup>2</sup> súl* kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
112308	KS	9,5 × 1200 × 2600	6,70	187,20	60	1254
126397	KS	12,5 × 1200 × 2000	8,00	158,40	66	1267,20
126398	KS	12,5 × 1200 × 2600	8,00	205,92	66	1647,36
126399	KS	12,5 × 1200 × 3000	8,00	237,60	66	1900,80

Kapcsolódó termékek



Nida Duo



Nida Profilok

## Nida Gięta Hajlítható Lap (GKB / A TÍPUS)



- Íves falakhoz és mennyezetekhez tervezett gipszkarton lap.
- Nagyon rugalmas termék, ezért könnyen bármilyen belső forma kialakítható a segítségével (hajlított szerkezetek). A hajlítás minimális sugara = 300 mm.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m <sup>2</sup> súl* kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
156464	KS	6,5 × 1200 × 2600	5,60	99,84	32	559

Kapcsolódó termékek



Nida Start



Nida Finish



Nida Profilok



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Lapok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida Woda Impregnált Lap

(GKBI / H2 TÍPUS)



- Időszakonként (max. 10 óra) megemelkedett, max. 85% relatív légnedvesség tartalmú helyiségekben használható lap, pl. fürdőszobákban, konyhákban stb.
- Nedvességgel szembeni fokozottab ellenállás – Vízfelvétele kevesebb 10%-nál.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
114170	KS	12,5 × 1200 × 2000	8,00	158,40	66	1267,20
114171	KS	12,5 × 1200 × 2600	8,00	205,92	66	1647,36
114172	KS	12,5 × 1200 × 3000	8,00	237,60	66	1900,80

Kapcsolódó termékek



Nida Start



Nida Finish



Nida Profilok

## Nida Woda Ogeń Tűzgátló Impregnált Lap

(GKFI / DFH2 TÍPUS)



- Speciális gipszkarton lap, melyet olyan helyeken alkalmaznak, ahol tűzvédelmi követelmények merülnek fel.
- Jellemzője a jóval nagyobb tűzálló és hangelnyelő képesség. A használata max. 85% relatív nedvességtartalmú helyiségekben megengedett.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
127168	KS	12,5 × 1200 × 2000	10,30	158,40	66	1631,50
127169	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,30	205,90	66	2121,00
127171	KS	12,5 × 1200 × 3000	10,30	237,60	66	2447,30
124479	KS	15 × 1200 × 2000	13,50	96,00	40	1296,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Kiegészítők



Nida Fire



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Ogień Plus Tűzgátló Plusz Lap

(GKF / DF TÍPUS)



- Tűzvédelmi követelményekkel rendelkező helyiségekben alkalmazott speciális gipszkarton lap. Jellemzője a jóval nagyobb tűzálló és
- Fokozottab hangszigetelő képesség.
- A használata max. 70% relatív nedvességtartalmú helyiségekben megengedett.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
127165	KS	12,5 × 1200 × 2000 <sup>1)</sup>	10,30	158,40	66	1631,50
127166	KS	12,5 × 1200 × 2600 <sup>1)</sup>	10,30	205,90	66	2121
127167	KS	12,5 × 1200 × 3000 <sup>1)</sup>	10,30	237,60	66	2447,30
91278	KS	15 × 1200 × 2000 <sup>2)</sup>	13,50	96,00	40	1296
91280	KS	15 × 1200 × 2600 <sup>2)</sup>	13,50	124,80	40	1685
91281	KS	15 × 1200 × 3000 <sup>2)</sup>	13,50	144,00	40	1944
91282	KS	18 × 1200 × 2000 <sup>3)</sup>	14,70	96,00	40	1411

Kapcsolódó termékek



Nida Start



Nida Fire



Nida Profilok

## Nida Ogień Kompakt Tűzgátló Kompakt Lap <sup>1) 2)</sup>

(GKF / DF TÍPUS)



- A kompakt típusú gipszkarton lapokat széles körben használják mindenütt, ahol tűzvédelmi biztosításra és hangszigetelő képességre van szükség – többek között faszervezetek tűzvédelmi burkolatához. A szerkezet stabilitását növeli.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91317	KPOS	20 × 625 × 2000	16,70	40,00	32	668
107159	KPOS	20 × 625 × 2500	16,70	50,00	32	835
91319	KPOS	25 × 625 × 2000	20,80	30,00	24	624
91320	KPOS	25 <sup>3</sup> × 625 × 2500	20,80	37,50	24	780

Kapcsolódó termékek



Nida Finish



Nida Fire



Nida Profilok



Látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt a katalógus letöltéséhez

Siniat Lapok

– professzionális rendszer megoldások



## Nida Flam Plus<sup>1)</sup>

(TÍPUS DFR)



- ▶ Megnövelt sűrűségű manggal rendelkező szövettel készült szuperteknikai gipszkarton lemez, speciális tűzvédelmi rendszerekben való alkalmazásra, például építési objektumok acél hordozószerkezeteinél.
- ▶ Megnövelt mechanikai tulajdonságok jellemzik, valamint tűz során keletkező magas hőmérsékletekkel szembeni rendkívüli ellenállás.



Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl./kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
300353	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,3	205,90	66	2121
300790	KS	15,0 × 1200 × 2600	13,5	124,80	40	1685

Kapcsolódó termékek



CB klipsz  
Nida MFCE26  
profilokhoz



Nida MFCE26  
Profilok



Nida Max

## Nida Twarda gipszrostlap

(DEFH1IR TÍPUS)



- ▶ Speciális gipszkarton rost lap karton bevonattal és megnövelt ütés ellenálló képességgel, mely főleg középületekben használható (iskolákban, kórházakban, sporttermekben) illetve más olyan helyeken, ahol nagyobb szükség van a megnövelt ütés és magasabb légnedvesség ellenálló képességre, tűzvédelmi elvárásokkal rendelkező helyiségekben alkalmazható.
- ▶ Ezeknek a lapoknak jellemzően nagyobbak a mechanikai tulajdonságai, a nedvesség és tűz szembeni ellenállásuk jóval nagyobb miközben megtartják a sztenderd g-k lapok tulajdonságait (könnyen vághatóak, szerelhetőek és szállíthatóak)
- ▶ Alternatíva a gipszrost lapok helyett.



Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl./kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91860	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
105241	KS	15 × 1200 × 2000	15,40	96,00	40	1478
141891	KP	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
91323	KPOS	12,5 × 1250 × 2000	13,10	125,00	50	1638
91324	KPOS	15 × 1250 × 2000	15,80	100,00	40	1580

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Twarda gyorsépítő csavar



Nida Max



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Cicha akusztikus <sup>1)</sup>

(DFH1IR TÍPUS)



Vízálló  
képesség



Hangszigetelő  
képesség  
max  $R_w = 70$  dB



Tűzálló  
képesség



Ütésálló  
képesség



- ▶ Különleges gipszkarton lap olyan helyiségek számára, ahol nagyobb a hangszigetelő képesség igénye.
- ▶ A lapnak megnöveltek a mechanikai tulajdonságai, így nagyobb az ütés, tűz és nedvesség ellenálló képessége.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súly kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
94111	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
94112	KS	12,5 × 1200 × 2600	12,80	156,00	50	1997

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profilok



Twarda  
gyorsépítő  
csavar



Nida Max

## Nida Cicha akusztikus A típus <sup>1)</sup>

(A TÍPUS)



Hangszigetelő  
képesség



- ▶ Fokozott sűrűségű A típusú gipszkarton, falak és mennyezetek burkolására.
- ▶ Fokozott hangszigetelő képességgel.
- ▶ A lemez fő alkalmazási területe olyan helyeken van, ahol fokozott hangszigetelési követelmények vannak. A mag nagy sűrűsége, amely hanggátat képez, biztosítja a felület felhasználásának sikerét.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súly kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
123858	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
129268	KS	12,5 × 1200 × 2600	12,80	156,00	50	1997

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profilok



Twarda  
gyorsépítő  
csavar



Nida Start



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Lapok**

– professzionális rendszer megoldások

## RTG Lap 1) 2)

(DF TÍPUS)



- ▶ Ólomlemezrel kasírozott gipszkarton lap a felület védelméhez röntgensugárzás ellen (0,5-3,0 mm vtg ólomlemezrel kasírozott gk lapok).
- ▶ Magasabb ütés és tűz ellenálló képességgel rendelkezik.

Termékkód	Élképzés	Termék leírása	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m <sup>2</sup> súly kg-ban	Waga płyty w kg
4042520	KPO	Lap 12,5 mm + 0,50 mm (ólmobevonat)	13,00 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	15,90	19,90
4042521	KPO	Lap 12,5 mm + 1,00 mm (ólmobevonat)	13,50 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	21,60	27,00
4042522	KPO	Lap 12,5 mm + 1,50 mm (ólmobevonat)	14,00 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	27,30	34,10
4042523	KPO	Lap 12,5 mm + 2,00 mm (ólmobevonat)	14,50 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	33,00	41,30
4044328	KPO	Lap 12,5 mm + 2,50 mm (ólmobevonat)	15,00 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	38,70	48,40
4044329	KPO	Lap 12,5 mm + 3,00 mm (ólmobevonat)	15,50 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	44,40	55,50

Kapcsolódó termékek



Nida Start



Nida Profilok



Nida RTG ólmozott szalag

## Resistex Lemez 1)

(DFH2IR TÍPUS)

ÚJ TERMÉK



Füstzáras



Betörés elleni ellenálló képesség



Ütésálló képesség



Vízálló képesség



Nedvesség ellenálló képesség



Tűzálló képesség



Hangszigetelő képesség



- ▶ Innovatív és magas műszaki színvonalú Resistex DFH2IR típusú gipszkarton.
- ▶ Betörésgátló falrendszerekben való használatra tervezett lemez. Lehetővé teszi, hogy a válaszfalak acéllemez rétegek alkalmazása nélkül készüljenek.
- ▶ Magas műszaki paramétereinek köszönhetően a panelt füstfüggönyrendszerekben is használják.
- ▶ A Resistex lapokból készült válaszfalakat magas szintű hangszigetelés, tűzállóság és nagy ütésállóság jellemzi. Ezenkívül a lemez ellenáll a nedvességnek, ami a H2 paramétert biztosítja.
- ▶ A táblával könnyű dolgozni, és a szabványos Nida lemezcsavarokkal szerelhető fel.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m <sup>2</sup> súly kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
257619	KPOS	12,5 × 1200 × 2000	11,20	139,20	58	1560

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Fix Dence gyorsépítő csavar



Nida Max



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



Referencia: Hotel Bristol, Rzeszów





## *nida Hidro*

Gipsz Lap nedves közegben, kül- és beltérben egyaránt használható

Referencia: Tarnowi Spa, Tarnowo Podgórne



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## Nida Hidro Lap <sup>1) 2)</sup> (GMFH1I TÍPUS)



- ▶ Szuperteknikai, speciális gipszlemez, mely nagy nedvesség és penész tartalmú környezetben használható.
- ▶ Narancsszínű, üvegszál alapú külső bevonattal rendelkeznek.
- ▶ A lap belseje penészgátló szereket tartalmaz.
- ▶ Megnövelt mechanikai paraméterekkel rendelkeznek, különös vízálló képességű (3% alatti nedvszívó képesség), penészálló szereket tartalmaz, miközben a sztenderd gipszkarton lap tulajdonságaival rendelkeznek (könnyen vágható, szerelhető és szállítható)
- ▶ Könnyen felhasználható különböző Nida szerkezetek lapburkolataként, azokon a helyeken ahol magasabb a helyiség levegőjének nedvességtartalma ( pl uszodákban, szaunákban )
- ▶ Alkalmazható csempe alatti alapréteggént konyhákban vagy fürdőszobákban illetve burkolatként nedves helyiségek falához és mennyezetéhez, például egészségügyi épületekben, éttermekben, garázsokban vagy pincékben.
- ▶ Nagyobb ellenállóképességgel rendelkezik terhelés esetén (polcok, tükrök, képek rögzítése).
- ▶ Megnövelt paramétereinek köszönhetően a Nida Hidro az első olyan lap, melyet kültéri elemként alkalmazhatunk tetőszerkezet oromzat, eresz burkolataként álmennyezetként vagy külső homlokzati burkolatként (megfelelő felületi védelemmel).
- ▶ Alternatívát jelent a cementlemezek számára, ugyanakkor a normál gipszkarton lap tulajdonságaival rendelkezik (pl. könnyen vágható és szállítható).
- ▶ A lap erősített – I. jelzésű (EN15283-1) ütésellenálló képességgel rendelkezik.
- ▶ A Nida Hidro rendszer részét képezi, a rendszeren belül találhatunk hézagoló előre bekevert un Ready Mix gipszet illetve C3 és C5 korróziós osztályú profilokat és kiegészítőket (lehetőség van igény szerint Nida Hidro revíziós ajtók rendelésére).
- ▶ Könnyű súlyának és egyszerű alkalmazásának köszönhetően nagyon népszerű a szakemberek körében.
- ▶ Külső és belső munkákhoz egyaránt alkalmazható.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
108244	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,80	124,80	40	1348
92375	KS	15 × 1200 × 2400	13,50	115,20	40	1555
-	KS	Nida Hidro perforált 12,5 × 1200 × 2600*	10,80	124,80	40	1348

\* Nida Hidro perforált lemez csak a n0 jelű perforációs mintával kivitelezhető. Teljes felületű perforáltság.

Kapcsolódó  
termékek



Hydromix



Nida Hidro C3  
Profilok



Nida Hidro C3  
Kiegészítők



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit  
– látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)  
weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Siniat Lapok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Defentex ÚJ TERMÉK

Építőipar  
vázásBenti  
alkalmazásraÜtésálló  
képességVízálló  
képesség

- ▶ Nagy sűrűségű szerkezeti gipszrost lemez (1200 kg/m<sup>3</sup>), amely megfelel az ETA-19-0690 Európai Műszaki Értékelésnek. A Siniat termékcsalád első olyan lemeze, amely kifejezetten favázás épületek számára készült.
- ▶ A lemezt magas diffúziós nyitottság jellemzi, ezáltal ideális anyag az ökotudatos favázás építéshez.
- ▶ A lemez favázás és moduláris épületek külső burkolatát képezheti a teherhordó falakon. A Weather Defence szalag alkalmazásával a lemez nem igényel szélzárást.
- ▶ Az időjárási viszonyoknak 12 héten keresztül kitehető, így ideális megoldás fa tartószerkezettel készülő könnyűszerkezetes épületek külső hordozórétegeként homlokzati felületképzés alatt.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súly kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
157734	KP	12,5×1200×2500	15,00	96,00	32	1440
189331	KP	12,5×1200×3000	15,00	115,20	32	1728

Kapcsolódó  
termékekSzalag  
Weather Defence

## Weather Defence ÚJ TERMÉK

Építőipar  
vázásBenti  
alkalmazásraÜtésálló  
képességVízálló  
képesség

- ▶ Innovatív gipszrost lemez, 860 kg/m<sup>3</sup> sűrűséggel. A GM-F, GM-H1 és GM-I jelöléssel ellátott lemezek megfelelnek az EN 15283 szabványnak. Acélvázás és moduláris épületekhez alkalmazhatók.
- ▶ Függönyfalak külső burkolataként használható lemez - a megfelelő szélzáró szalaggal együtt alkalmazva biztosítja a szél szigetelését (nincs szükség további membránra).
- ▶ A lemezt magas diffúziós nyitottság jellemzi, ezáltal ideális anyag az ökotudatos favázás építéshez.
- ▶ Az időjárási viszonyoknak 12 héten keresztül kitehető, így ideális megoldás külső szerelt jellegű homlokzatok kialakításához.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súly kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
295991	KP	12,5 × 1200 × 3000	10,80	187,20	52	2022

Kapcsolódó  
termékekSzalag  
Weather Defence

Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

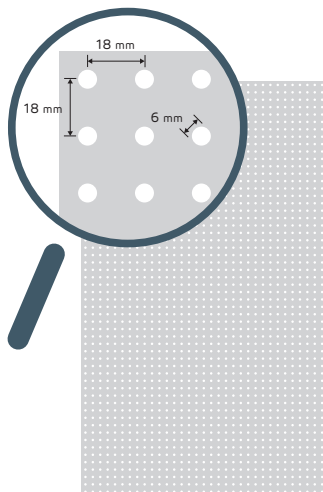




Referencia: Múzeum a Visztulánál, Varsó



## Nida Sonic R6 n0 1) 2)



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
4042449 / fehér	12,5	1998	1188	25	59,35
4042450 / fekete	12,5	1998	1188	25	59,35

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

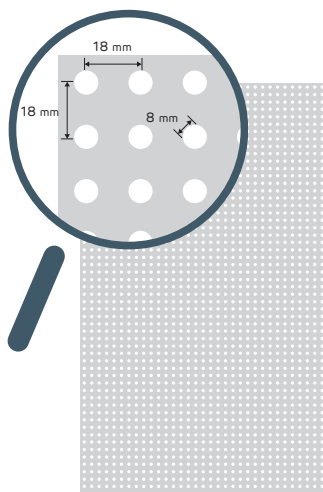


Nida Max



Nida Finish

## Nida Sonic R8 n0 1) 2)



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
4042463 / fehér	12,5	1998	1188	25	59,35
4042464 / fekete	12,5	1998	1188	25	59,35

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

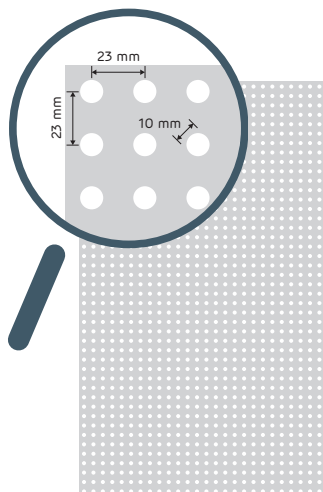


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Sonic R10 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / raklap
4042455 / fehér	12,5	2001	1196	25	59,82
4042456 / fekete	12,5	2001	1196	25	59,82

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

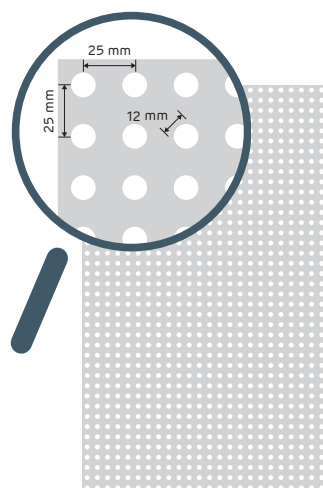


Nida Max



Nida Finish

## Nida Sonic R12 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / raklap
4042457 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042458 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max

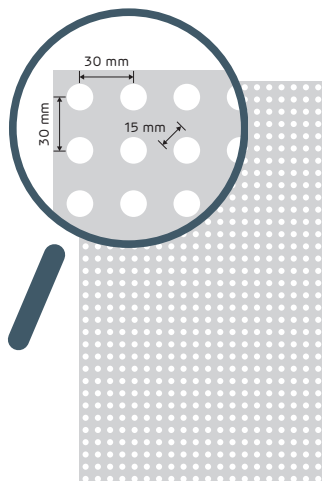


Nida Finish

### nida Sonic

– hangelyelő nagytáblás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezeten nem látszó tartószerkezeteken

## Nida Sonic R15 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
4042459 / fehér	12,5	1980	1200	25	59,40
4042460 / fekete	12,5	1980	1200	25	59,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

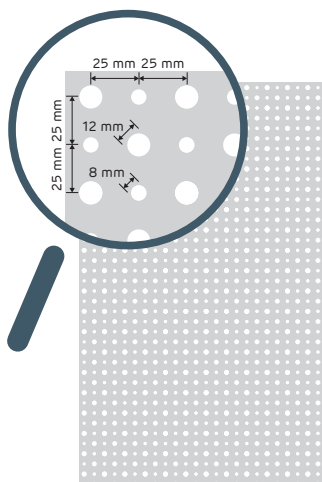


Nida Max



Nida Finish

## Nida Sonic R8/12 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
4042461 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042462 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

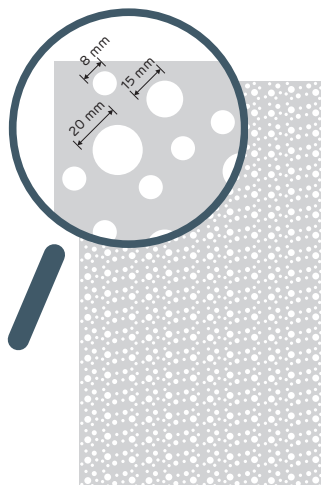


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Sonic RN8/15/20 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságokra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
4042467 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042468 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

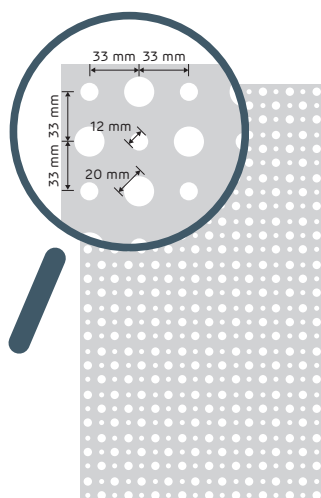


Nida Max



Nida Finish

## Nida Sonic R12/20 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
4042447 / fehér	12,5	1980	1188	25	58,81
4042448 / fekete	12,5	1980	1188	25	58,81

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

### nida Sonic

– hangelyelő nagytáblás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezeten nem látszó tartószerkezeteken



## Nida Sonic RN12/20/35 n0 1) 2)



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz kerek perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rak'ap
4042465 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042466 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

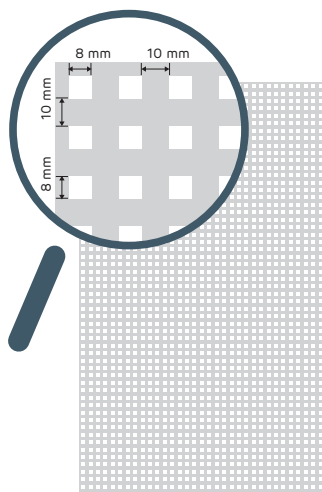


Nida Max



Nida Finish

## Nida Sonic C8 n0 1) 2)



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz négyzet perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rak'ap
4042453 / fehér	12,5	1998	1188	25	59,35
4042454 / fekete	12,5	1998	1188	25	59,35

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

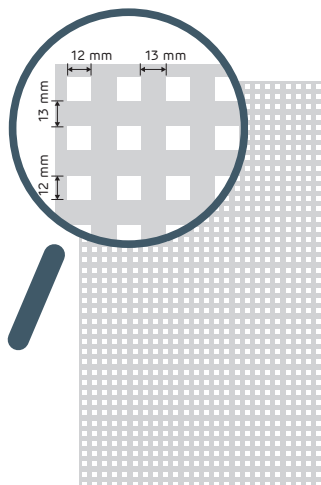


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Sonic C12 n0 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz négyzet perforációval a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fekete vagy fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód / Szín	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / raklap
4042451 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042452 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

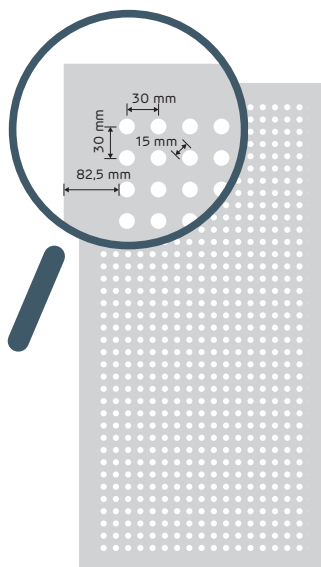


Nida Max



Nida Finish

## Creason R15 n1 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz egy perforált mezővel, körben nem perforált kerettel. Elrendezésű perforációval, egy mezővel a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / raklap
167220	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



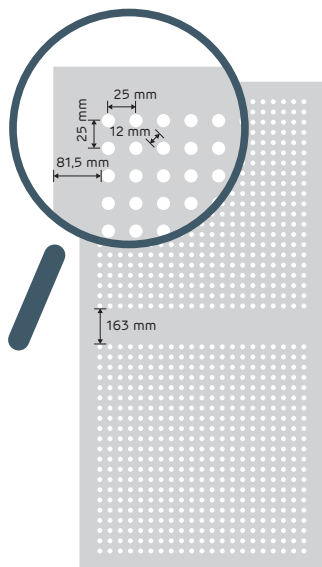
Nida Finish

### nida Sonic

– hangelyelő nagytablás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezeten nem látszó tartószerkezeteken

## GIPSZKARTON LAPOK – CREASON (NIDA SONIC) HANGELNYELŐ LAPOK

### Creason R12 n2 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelenyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz 2 perforált mezővel, körben nem perforált kerettel egy perforált mezővel, körben nem perforált kerettel. Elrendezésű kerek perforációval, kettő mezővel a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelenyelő tulajdonságra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
167219	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

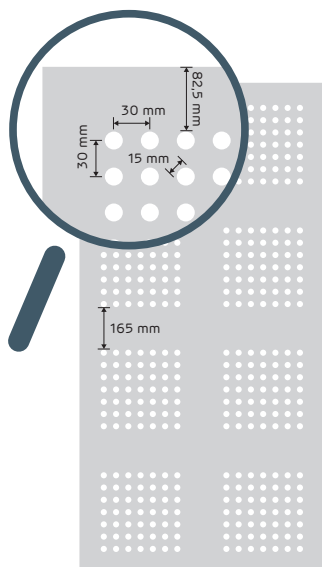


Nida Max



Nida Finish

### Creason R15 n8 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelenyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz 8 perforált mezővel, körben nem perforált kerettel egy perforált mezővel, körben nem perforált kerettel. Elrendezésű kerek perforációval, nyolc mezővel a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelenyelő tulajdonságokra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / rakap
167221	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

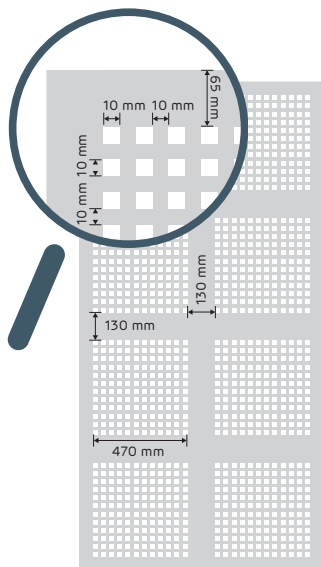


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Creason C10 n8 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz 8 perforált mezővel, körben nem perforált kerettel egy perforált mezővel, körben nem perforált kerettel. Elrendezésű négyzet perforációval, 8 mezővel a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságokra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / raklap
167217	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

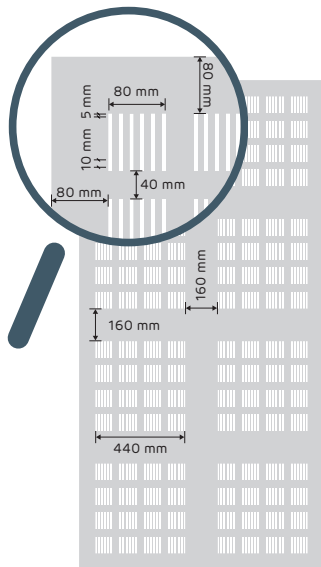


Nida Max



Nida Finish

## Creason L5 × 80 n8 <sup>1) 2)</sup>



- ▶ Hangelyelő képességű gipszkarton lap hézagmentes burkolatokhoz 8 perforált mezővel, körben nem perforált kerettel egy perforált mezővel, körben nem perforált kerettel. Elrendezésű hosszanti perforációval, nyolc mezővel a lemez teljes felületén, főleg nagy területű helyiségekhez, ahol nagy hangelyelő tulajdonságokra van szükség.
- ▶ Tökéletesen elnyeli az emberi hanghullámokat és egyben semlegesíti a hangvisszaverés – visszhang jelenségét.
- ▶ Fehér színű üvegszövet hátoldali kasírozással.

Termékkód	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Lapok száma a raklapon	m <sup>2</sup> / raklap
167218	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

## Jegyzetek

<sup>1)</sup> A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

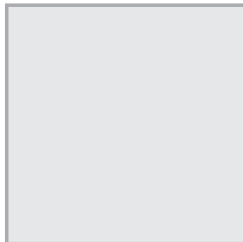
<sup>2)</sup> Minimális rendelési mennyiség – 1 lap.

### nida Sonic

– hangelyelő nagytáblás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezetben nem látszó tartószerkezeteken



## ▶ ÁLMENNYEZETI BETÉTELEM Nida Aku Hygienic <sup>1)</sup>



- ▶ Sima felületű, kazettás gipszkarton lap laminált PVC fóliával.
- ▶ Ezenfelül külön antibakteriális Bio-Prüf™ rendszerrel rendelkezik és olyan helyeken használható, ahol a higiénia és esztétika elengedhetetlen. Nyomás alatt is mosható lemez.
- ▶ A NIKKA Aku Hygienic a lehető legmagasabb osztályzatot kapta az illékony anyagok kibocsátását tekintve – A+ osztályzatot.
- ▶ A Nida Aku Hygienic tűzreakció próbák során a B s2, d0 osztályzatot kapta.

Termékkód	Típus	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	Mennyiség m <sup>2</sup> csomagolás	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya [kg]
4052993 <sup>1)</sup>	KP	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20

## Jegyzetek

<sup>1)</sup> A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

<sup>2)</sup> Minimális rendelési mennyiség – 1 lap.

Referencia: McDonald's Ház, Krakkó





Referencia: Jerzy Ziętek tábornokról elnevezett Sziléziai Központ, Ustroń





# Cementkötésű Lapok

A Siniat cementkötésű lapok közül sok típus az alkalmazások sokféleségét teszi lehetővé: magas páratartalmú helyiségekben, külső alkalmazásoknál, illetve a szerkezeti lemez felhasználását igénylő rendszerekben. Nagyon jó méretstabilitás, ellenálló képesség a változó időjárási körülményekkel szemben és a lapok nagy terhelési szilárdsága azok a tényezők, melyek a termékünket megkülönböztetik. Speciális rendszereken kívül a lap felhasználható standard alkalmazásokban is, mint pl. falak és padlók, ennek köszönhetően biztosítható a sokéves és biztonságos, megbízható használat.







## Cementex, Bluclad, Duripanel

Ismerje meg a falra, mennyezetre és padlóra szerelhető cementkötésű lapjainkat



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

# Cementkötésű lap Cementex<sup>1)</sup> ÚJ TERMÉK



- ▶ Cementkötésű lap általános építőipari felhasználásra. A lemez speciális keverékből készül, ami garantálja a sokéves használatot. A kötőanyag cement, ami felel a lemez magas mechanikai paramétereire, korlátozott vastagságnál.
- ▶ A lemez ötféle vastagságban kapható: 3,5; 6; 8; 10 és 12mm lehetővé teszi a lemez méreteinek ideális megválasztását az igényekhez.
- ▶ A lemez használható épületek belterében, és épületeken kívül egyaránt, válaszfalakhoz, mennyezetekhez, homlokzatokhoz, balkonokhoz, szélfogókhoz.

Termékkód	Peremtípus	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	Súly m <sup>2</sup> kg-ban	Darabszám m <sup>2</sup> raklap	Darabszám lemez /raklap	Súly raklap [kg]
146381	KP	3,5 × 1200 × 2400	5,80	446,40	155	2590
146385	KP	6 × 1200 × 2400	8,30	270,72	94	2247
146387	KP	8 × 1200 × 2400	11,10	192,96	67	2142
168636	KS	10 × 1200 × 2400	13,90	155,52	54	2162
167555	KS	12 × 1200 × 2400	16,70	135,36	47	2261

Kapcsolódó termékek



Nida profilok



Lemezcsavarok  
Hydropanel



Glettöltőanyag  
Cementex PM  
Finisher



## Cementkötésű lap Duripanel B1<sup>1)</sup>



Hol alkalmazható a Duripanel lap?

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán



Nagy sűrűségű, háromrétegű forgács-cement lap könnyűszerkezetek építéséhez. Az ökológikus fa és cement bázisú alapanyagok segítségével egy nehezen éghető és környezetbarát lapot fejlesztettünk ki (tűzvédelmi osztály – B osztályzat). Nagyon stabil, kiváló hangszigetelő képességű, így különböző célokra alkalmazható – közöttük a legfontosabb – vázas szerkezetek építéséhez. A lap stabilitása lehetővé teszi, hogy külső faszerkezetes alapú teherhordó falakat építsünk belőle. A lapokat előregyártott épületek gyártásához is alkalmazhatjuk, ami egy különösen gazdaságos és gyors megoldást jelent. Az általános felhasználási módok mellett, mint tetőterek vagy belső burkolatok kialakítása, a lap segítségével állványokat, padlózatokat és hangelnyelő falakat építhetünk. A lap két típusa kapható – csiszolt és csiszolatlan verzióban.

Termékkód	Peremtípus	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	Súly m <sup>2</sup> kg-ban	Darabszám m <sup>2</sup> raklap	Darabszám lemez /raklap	Súly raklap [kg]
DE_199203800	KP	8 × 1250 × 2600	10,00	195,00	60,00	2016
DE_199289800	KP	8 × 1250 × 3100	10,00	193,00	50,00	2015
DE_199203100	KP	10 × 1250 × 2600	12,50	146,00	45,00	1893
DE_199289100	KP	10 × 1250 × 3100	12,50	155,00	40,00	2014
DE_199203900	KP	12 × 1250 × 2600	15,00	130,00	40,00	2016
DE_199289900	KP	12 × 1250 × 3100	15,00	135,00	35,00	2111
DE_791635900	KP	14 × 1250 × 2600	17,50	113,00	35,00	2056
DE_717079900	KP	14 × 1250 × 3100	17,50	116,00	30,00	2111
DE_199227900	KP	16 × 1250 × 2600	20,00	97,00	30,00	2016
DE_199306900	KP	16 × 1250 × 3100	20,00	96,00	25,00	2015
DE_199239900	KP	18 × 1250 × 2600	22,50	81,00	25,00	1894
DE_199318900	KP	18 × 1250 × 3100	22,50	77,00	20,00	1820
DE_199203000	KP	20 × 1250 × 2600	25,00	81,00	25,00	2097
DE_199289000	KP	20 × 1250 × 3100	25,00	77,00	20,00	2014
DE_717366900	KP	22 × 1250 × 2600	27,50	65,00	20,00	1853
DE_717380900	KP	22 × 1250 × 3100	27,50	58,00	15,00	1675
DE_199241900	KP	24 × 1250 × 2600	30,00	65,00	20,00	2016
DE_199320900	KP	24 × 1250 × 3100	30,00	58,00	15,00	1820
DE_199253900	KP	28 × 1250 × 2600	35,00	48,00	15,00	1706
DE_199332900	KP	28 × 1250 × 3100	35,00	58,00	15,00	2037
DE_199265900	KP	32 × 1250 × 2600	40,00	48,00	15,00	2016
DE_199344900	KP	32 × 1250 × 3100	40,00	38,00	10,00	1626
DE_953661900	KP	36 × 1250 × 2600	45,00	32,00	10,00	1528
DE_953659900	KP	36 × 1250 × 3100	45,00	38,00	10,00	1820
DE_199277900	KP	40 × 1250 × 2600	50,00	32,00	32,00	1691
DE_199356900	KP	40 × 1250 × 3100	50,00	38,00	38,00	2014



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Cementkötésű lap Duripanel A2 <sup>1)</sup>



Hangszigetelő  
képesség



Építőipar  
vázas



Falak, padlók,  
tetők



Ütészálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



- ▶ Nagy sűrűségű, háromrétegű forgács-cement lap könnyűszerkezetek építéséhez. Az ökológikus bázisú alapanyagok segítségével egy nehezen éghető és környezetbarát lapot fejlesztettünk ki (tűzvédelmi osztály – B osztályzat). Nagyon stabil, kiváló hangszigetelő képességű, így különböző célokra alkalmazható – közöttük a legfontosabb – vázas szerkezetek építéséhez. A lapok stabilitása lehetővé teszi, hogy külső teherhordó falakat építsünk belőle. A lapokat előregyártott épületek gyártásához is alkalmazhatjuk, ami egy különösen gazdaságos és gyors megoldást jelent.
- ▶ A Duripanel A2 lapot a B1 laptól az különbözteti meg, hogy stabilitása mellett más a tűzvédelmi osztály osztályzata, olyan helyeken is alkalmazható, ahol tűzvédelmi követelmények állnak fenn. Ez a megoldás nem csak sztetend körülmények között állja meg a helyét, de professzionális környezetben is, amit számos test igazol. A lap nagyobb sűrűsége jótékonyan hat a lemez hangszigetelő képességére is.
- ▶ A lap két típusban kapható – csiszolt és csiszolatlan verzióban.

Termékkód	Peremtípus	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	Súly m <sup>2</sup> kg-ban	Darabszám <sup>m</sup> m <sup>2</sup> raklap	Darabszám lemez /raklap	Súly raklap [kg]
19016	KP	10 × 1250 × 2600	13,50	146,00	45	2039
19027	KP	10 × 1250 × 3100	13,50	135,00	35	1908
19013	KP	13 × 1250 × 2600	17,60	113,00	35	2067
DE_190001900	KP	13 × 1250 × 3100	17,60	96,00	25	1782
19018	KP	16 × 1250 × 2600	21,60	81,00	25	1820
19029	KP	16 × 1250 × 3100	21,60	77,00	20	1750
19014	KP	19 × 1250 × 2600	25,70	65,00	20	1736
19004	KP	19 × 1250 × 3100	25,70	77,00	20	2069
19015	KP	22 × 1250 × 2600	29,70	65,00	20	1996
19005	KP	22 × 1250 × 3100	29,70	58,00	15	1802
19017	KP	25 × 1250 × 2600	33,80	48,00	15	1713
19006	KP	25 × 1250 × 3100	33,80	58,00	15	2041
19021	KP	28 × 1250 × 2600	37,80	48,00	15	1895
19032	KP	28 × 1250 × 3100	37,80	38,00	10	1540
19095	KP	32 × 1250 × 2600	43,20	48,00	15	2172
19096	KP	32 × 1250 × 3100	43,20	38,00	10	1750

Kapcsolódó  
termékek



Lemezcsavarok  
Hydropanel



## Cementkötésű lap Duripanel Floor B1<sup>2)</sup>



▶ Nagy sűrűségű, háromrétegű forgács-cement lap könnyűszerkezetek építéséhez. Az ökológikus fa és cement bázisú alapanyagok segítségével egy nehezen éghető és környezetbarát lemezt fejlesztettünk ki (tűzvédelmi osztály – B osztályzat). Nagyon stabil, kiváló hangszigetelő képességű, így különböző célokra alkalmazható – közöttük a legfontosabb- vázas szerkezetek építéséhez.

▶ A különleges "nútolt" él egymással jól kapcsolható lapokat biztosít a szárazpadló építése közben. A Duripanel Floor B1 lapokból alkotott padlók rendkívül stabilak és ellenállóak, hosszútávú használatot garantálnak.

Termékkód	Peremtípus	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	Súly m <sup>2</sup> kg-ban	Darabszám m <sup>2</sup> raklap	Darabszám lemez /raklap	Súly raklap [kg]
DE_190659900	toll-horony	18 × 625 × 1250	22,50	19,53	25	460
DE_190570900	toll-horony	25 × 625 × 1250	31,30	19,53	25	632

## Cementkötésű lap Duripanel Floor A2<sup>2)</sup>



▶ Nagy sűrűségű, három rétegű forgács-cement lap könnyűszerkezetek építéséhez. Az ökológikus bázisú alapanyagok segítségével egy nehezen éghető lapot fejlesztettünk ki (tűzvédelmi osztály – A2 osztályzat). Nagyon stabil, kiváló hangszigetelő képességű, így különböző célokra alkalmazható – közöttük a legfontosabb – vázas szerkezetek építéséhez.

▶ A különleges "nútolt" él egymással jól kapcsolható lemezeket biztosít a szárazpadlók építése közben. A Duripanel Floor A2 lapokból alkotott padlók rendkívül stabilak és ellenállóak, hosszútávú használatot garantálnak.

Termékkód	Peremtípus	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	Súly m <sup>2</sup> kg-ban	Darabszám m <sup>2</sup> raklap	Darabszám lemez /raklap	Súly raklap [kg]
22085	toll-horony	19 × 625 × 1250	25,70	19,53	25	522
23682	toll-horony	25 × 625 × 1250	33,80	19,53	25	680





## Cementkötésű lap Bluclad<sup>1)</sup>



Hangszigetelő  
képesség



Możliwe zastosowanie  
na zewnątrz



Vízálló  
képesség



Útésálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



- ▶ 10 mm vastagságú rost-cement lap.
- ▶ A magas pH értéknek köszönhetően ellenáll a nedvesség és penészgomba hatásának.
- ▶ Még nagyon nagy nedvesség és hőmérséklet ingadozás esetén is stabilan képes megtartani az alakját. A lap kiválóan használható kültérben, tartószerkezethez rögzített, átszellőztetett homlokzat építéséhez.
- ▶ A lap gyárilag biztosított a nedvesség hatása ellen, aminek köszönhetően külön védelem nélkül akár 12 héten keresztül ellenáll az időjárási körülményeknek.
- ▶ Könnyen vágható és nagyon gyorsan felszerelhető faalapú vagy fémalapú szerkezetekre. Mindehhez hozzájárul nagyszerű tűzálló és hangelnyelő képessége, olyan termék, mely hosszútávú eleme a homlokzatszerkezetnek.

Termékkód	Peremtípus	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	Súly m <sup>2</sup> kg-ban	Darabszám <sup>2)</sup> m <sup>2</sup> raklap	Darabszám lemez /raklap	Súly raklap [kg]
124662	KP	10 × 1250 × 2500	14,30	125,00	40	1790
124663	KP	10 × 1250 × 2850	14,30	142,50	40	2040
124664	KP	10 × 1250 × 3000	14,30	112,50	30	1610
124665	KP	10 × 1200 × 2400	14,30	115,20	40	1647
125781	KP	10 × 1200 × 3000	14,30	108,00	30	1544

Kapcsolódó  
termékek



Nida Hidro C5  
Profilok



Nida Hidro C5  
Kiegészítők

## Jegyzetek

<sup>1)</sup> A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

<sup>2)</sup> Minimális rendelési mennyiség – 1 lap.

Siniat Lapok

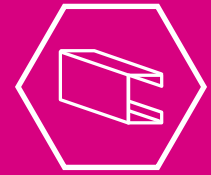
– professzionális rendszer megoldások



siniat

 **siniat**

CE SINIAT 2108 C75 4.



# Profilok

A Nida profilok nagyon stabil és tartós vázszerkezeteket biztosítanak válaszfalak, álmennyezetek vagy tetőterek építéséhez. Az elemeket úgy terveztük, hogy tartósan biztonságos stabilitást garantáljanak, miközben összeszerelésük könnyű és egyszerű. A korrózióbiztos sztenderd profilok mellett a Siniat ajánlatában megtalálja a vastagabb rétegű horganyzott profilokat is – a C3 és C5 kategóriában –, melyek nedves és vizes környezetben használhatóak.

A stabil szerkezet az alap!



## Termék kiválasztása a tulajdonságai szerint

A Nida fémprofilokat a PN-EN 14195 norma szerint gyártjuk. A Nida összes rendszerprofilja hideghengerelt eljárással készül. A gyártás során ISO minősített európai beszállítók fémalapanyagát használjuk. A profilvasakat hidegen formázzuk, a gyártásukhoz acél-cink fémet használunk, melynek jelölése 5X51D és 100 g/m<sup>2</sup> és 275 g/m<sup>2</sup> közötti cinbevonattal rendelkezik. Ez nagyon fontos szempont a szárazépítési profilok gyártásánál. A minőségi gyártási folyamat több éves megfelelő biztonságot garantál a nedvesség ellen. Az antikorróziós bevonat közvetlenül az acélgyártás során kerül feltételre, minek köszönhetően 100%-os a lefedés. Az acélvágás folyamatát automatikus lézeres gépezet ellenőrzi, így elkerülhetőek a legkisebb gyártási hibák is. Az egész gyártás folyamata során precíz minőségellenőrző próbákat végeznek a végtermék különböző pontjain. Ellenőrzésre kerülnek a méretek, a hajlítási ívek,

a profilvas hosszúságok illetve a pakolás helyessége. Az ellenőrzés befejezése után a raklapokat a központi raktárba szállítják, ahonnan a vevőkhöz kerül az ország egész területén.

A Gacki Siniat üzemben válaszfalak, álmennyezetek, tetőtérrel illetve teherhordó szárazépítési profilokat gyártunk. Az acél profilvasak kiválóan illeszkednek a fémkiegészítőkhöz, tökéletes szerkezeteket alkotva a Nida gipsz lemezek rögzítéséhez. A fém tartozékokat a PN-EN 14195 norma szerint gyártjuk, amit ellenőrző próbák tanúsítanak.

Termék	Osztályozás	Nedválló képesség	Nagy merevség / hajlási ellenállás	Tűzálló képesség	
				Hatékonyság tűzközegben	Tűzvédelmi osztály
Nida Fal Profilok	Jó	*	***	***	A1
Nida Mennyezeti Profilok	Jó	*	***	***	A1
Nida UA Rögzítő Profilok	Jó	*	***	***	A1
Nida UAR Rögzítő Profilok	Jó	*	***	***	A1
Nida Hidro C3 Fal Profilok	Jobb	**	***	***	A1
Nida Hidro C3 mennyezeti Profilok	Jobb	**	***	***	A1
Nida UA Hidro C3 Rögzítő Profilok	Jobb	**	***	***	A1
Nida Hidro C5 Fal Profilok	Legjobb	***	***	***	A1
Nida Hidro C5 mennyezeti Profilok	Legjobb	***	***	***	A1
Mida UA Hidro C5 Rögzítő Profilok	Legjobb	***	***	***	A1



## Nida Profilok választéka a terméktulajdonságok szerint

### AZ LÉGKÖRI KORRÓZIÓ PN-EN ISO 12944-2:2001-ES OSZTÁLYZÁSA SZERINT

Korrózió kategória a PN-EN ISO 12944-2:2001 szerint		Hatékonyság tűzközegben	Profil fajtája
C 2	KICSI	Nem fűtött épületek, ahol előfordulhat kondenzáció, pl. – raktárak, – sportcsarnokok.	Nida Sztenderd
C 3	KÖZEPES	Gyártó üzemek ahol nagy a nedvesség és nagy a levegőszennyezettség, pl. – élelmiszeripari üzemek, – mosodák, sörfőzdék, – tejüzemek.	Nida Hidro C3
C 4	NAGY	– vegyi üzemek, – uszodák, – hajójavító üzemek.	Nida Hidro C5

## Miért van jelentősége az acélprofilok vastagságának?

**A minimálisan 0,55 mm vastagságú rendszer profiloktól eltérő vastagságú profilok alkalmazása komoly veszélyekkel jár.**

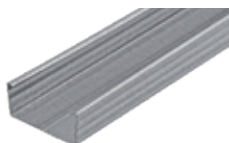
Sajnos a vevőknek sok esetben 0,45 – 0,50 mm vastagságú profilokat ajánlanak, melyek nem biztosítják feltétlenül az acélszerkezet elegendő merevségét. Ezek hajlékonyak, a vékony falvastagság pedig azt eredményezi, hogy a lemezcsavarnak nincs ellenállása és így nem képes megfelelő kötést kialakítani a profillal. Eredménye a **g-k lap nem megfelelő és nem elegendő tartása és a válaszfal deformálódásának veszélye az arra ható erők következtében. Megnö a karcolások és repedések kockázata is, ezen kívül csökken a tűzzel szembeni ellenállás tűzveszélyes helyzetekben.**

A helyes szerkezet kivitelezése nem rendszer profilokból tehát sok esetben egyéni tervet igényel, mely figyelembe veszi azok kisebb szilárdságát. Ebben a helyzetben az olcsóbb profil kiválasztásával járó gazdasági előnyök sokszor csekélyek.

A beépítés nem rendszer profilokból és szerkezeti terv nélkül történő megvalósítása pedig építési károk veszélyével jár, aminek következménye a válaszfalak szükséges javítása és további nehézségek azzal kapcsolatban, hogy az adott helyiséget a használatból ideiglenesen ki kell vonni.



## Főprofil Siniat Smart CD 60



- ▶ Költséghatékony, nem rendszerminősített profil könnyű, nem teherhordó szerkezetekhez, az épületek belsejében történő felhasználásra (tűzállóság nélkül).
- ▶ Függesztett álmennyezetekben és tetőtterek beépítésében alkalmazott profil. Szerkezetének köszönhetően együttműködik a Nda szárazépítési rendszerek számos tartozékával. Lehetővé teszi a lapok profilhoz való közvetlen szerelését Nida lemezcsavarok segítségével.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	darabszám egy kötegben	futóméterek száma egy kötegben
92256	Profil Siniat Smart CD 60	2,60	256	665,60
91232	Profil Siniat Smart CD 60	3,00	256	768,00
91233	Profil Siniat Smart CD 60	4,00	256	1024,00

Kapcsolódó termékek



Siniat Smart UD 27 Profil

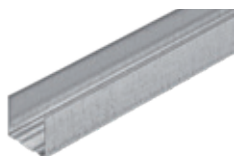


Lapok Siniat Smart



Nida Kiegészítők

## Fogadó profil Siniat Smart UD 27



- ▶ Költséghatékony, nem rendszerminősített profil könnyű, nem teherhordó szerkezetekhez, az épületek belsejében történő felhasználásra (tűzállóság nélkül).
- ▶ Álmennyezetekhez, tetőtérbeépítésekhez és rögzített falburkolatokban használható peremprofil. Közvetlenül a falra szerelve - álmennyezeteken vagy mennyezetben, valamint padlón és falburkolaton alkalmazható - fontos szerepet töltenek be a Siniat Smart CD 60 profilok megfelelő illesztésében és vízszintbe állításában.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	darabszám egy kötegben	futóméterek száma egy kötegben
91234	Profil Siniat Smart UD27	3,00	288	864,00
91235	Profil Siniat Smart UD27	4,00	288	1152,00

Kapcsolódó termékek



Siniat Smart UD 27 Profil



Lapok Siniat Smart



Nida dűbels



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388

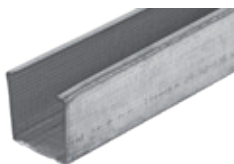


www.siniat.hu

**Smart**

új termékcsalád

## Falprofil Siniat Smart C



- ▶ Költséghatékony, nem rendszerminősített profil könnyű, nem teherhordó szerkezetekhez, az épületek belsejében történő felhasználásra (tűzállóság nélkül).
- ▶ Válaszfalokban és fali burkolatokban alkalmazott profil. A teherhordó szerkezet alapvető elemét képezi.
- ▶ A profil speciális nyílásokkal rendelkezik, melyek révén az elektromos szerelvények a fal belsejében vezethetők.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	darabszám egy kötegben	futóméterek száma egy kötegben
91224	Profil Siniat Smart C 50	2,60	200	520
91225	Profil Siniat Smart C 50	3,00	200	600
91227	Profil Siniat Smart C 50	4,00	200	800
91228	Profil Siniat Smart C 75	2,60	160	416
91229	Profil Siniat Smart C 75	3,00	160	480
91231	Profil Siniat Smart C 75	4,00	160	640
91221	Profil Siniat Smart C 100	3,00	120	360
91223	Profil Siniat Smart C 100	4,00	120	480

Kapcsolódó termékek



Siniat Smart U Profil

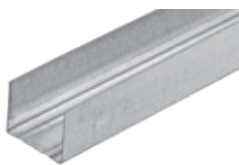


Lapok Siniat Smart



Nida fém gipszkarton csavarok

## Falprofil Siniat Smart U



- ▶ Költséghatékony, nem rendszerminősített profil könnyű, nem teherhordó szerkezetekhez, az épületek belsejében történő felhasználásra (tűzállóság nélkül).
- ▶ A Smart profilok felhasználásával alkalmazott kerületi profil. Az alapzathoz dübelek segítségével kerül szerelésre, így a C profilok szerelésének alapját képezi. Az U profilok megakadályozzák a C profilok keresztirányú mozgását és garantálják a falszerkezet egyenesvonalú elrendezését.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	darabszám egy kötegben	futóméterek száma egy kötegben
91237	Profil Siniat Smart U 50	4,00	200	800
91238	Profil Siniat Smart U 75	4,00	160	640
91236	Profil Siniat Smart U 100	4,00	120	480

Kapcsolódó termékek



Siniat Smart C Profil



Lapok Siniat Smart



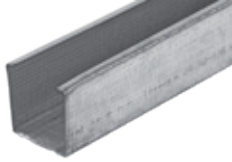
Nida dübelk



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Falprofil Nida C <sup>1)</sup>



- ▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépzési blokkoknál használt profil. A szerkezet alapvető eleme. A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat, a C profilhoz való fémrögítők segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva.
- ▶ A profil speciális furatokat tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb  
darabszámmal is  
rendelhető termék – lásd  
a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91119	Nida C 50 Profil	50,00	2,60	0,73		200
91120	Nida C 50 Profil	50,00	3,00	0,73	8	200
91121	Nida C 50 Profil	50,00	3,60	0,73	8	200
91122	Nida C 50 Profil	50,00	4,00	0,73	8	200
91125	Nida C 75 Profil	75,00	2,60	0,85		160
91126	Nida C 75 Profil	75,00	3,00	0,85	8	160
91127	Nida C 75 Profil	75,00	3,60	0,85	8	160
91128	Nida C 75 Profil	75,00	4,00	0,85	8	160
91114	Nida C 100 Profil	100,00	3,00	0,96	8	120
91115	Nida C 100 Profil	100,00	3,60	0,96	8	120
91116	Nida C 100 Profil	100,00	4,00	0,96	8	120

Kapcsolódó  
termékek



Nida U Profil



Lapok  
Nida g-k



Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

Referencia: Galeria Północna, Warszawa



## Falprofil Nida U



- U falprofil, melyet a Nida C profilú rendszerekben alkalmaznak. A padlóhoz kell rögzíteni dűbelk segítségével, ami a C profilok szerelésének alapját képezi. Az U profilok megakadályozva a C profilok átlós mozgását, a falszerkezet egyenes vonalú kialakítását garantálják.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
92403	Profil Nida U 50	50,00	3,00	0,57		200
93706	Profil Nida U 75	75,00	3,00	0,73		160
93613	Profil Nida U 100	100,00	3,00	0,85		120
91140	Profil Nida U 50	50,00	4,00	0,57	8	200
91142	Profil Nida U 75	75,00	4,00	0,73	8	160
91138	Profil Nida U 100	100,00	4,00	0,85	8	120

Kapcsolódó termékek



Nida C Profil

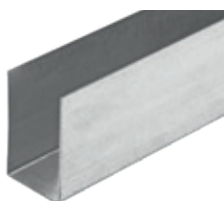


Nida akusztikus szalag



Nida dűbelk

## Falprofil Nida U magas oldalfalú



- U falprofil, melyet a Nida C profilú rendszerekben alkalmaznak. A padozathoz kell rögzíteni dűbelk segítségével, ami a C profilok szerelésének alapját képezi. Az U profilok megakadályozva a C profilok átlós mozgását, a falszerkezet egyenes vonalú kialakítását garantálják. A profil nagyobb magassága és vastagsága nagyobb stabilitást eredményez, kiváló statikai tulajdonágokkal rendelkezik a magasabb falak szereléséhez.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042618	Nida U 50/80 Profil	50,00	3,00	1,31	1	252
4042416	Nida U 75/80 Profil	75,00	3,00	1,47	1	252
4044321	Nida U 75/100 Profil	75,00	3,00	2,70	1	100
4042417	Nida U 100/80 Profil	100,00	3,00	1,63	1	252
4044322	Nida U 100/100 Profil	100,00	3,00	3,05	1	100
4044323	Nida U 100/120 Profil	100,00	3,00	3,10	1	100
4044324	Nida U 100/140 Profil	100,00	3,00	3,30	1	100
4044325	Nida U 100/180 Profil	100,00	3,00	3,52	1	100

Kapcsolódó termékek



Nida C Profil



Nida akusztikus szalag



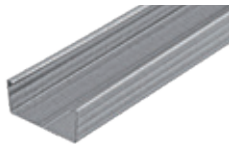
Nida dűbelk



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Mennyezeti profil Nida CD 60



Ez egy olyan profil, amit álmennyezetek, tetőtéri burkolatok, teherhordó szerkezetek illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Szerkezetének köszönhetően nagyon sok Nida szárazépítési tartozékkal használható. Acél anyaga lehetővé teszi, hogy a lapokat közvetlenül a profilhoz csavarozzuk a Nida csavarokkal.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb  
darabszámmal is  
rendelhető termék – lásd  
a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91131	Nida CD 60 Profil	60,00	2,60	0,57		256
91132	Nida CD 60 Profil	60,00	3,00	0,57	8	256
91133	Nida CD 60 Profil	60,00	4,00	0,57	8	256

Kapcsolódó  
termékek



Nida  
UD 27 Profil



Lapok  
Nida g-k



Nida  
Kiegészítők

## Főtartó profil Nida UD 27



Ez egy olyan U falprofil, amit álmennyezetek, tetőtéri burkolatok illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Közvetlenül a falhoz szereljük – álmennyezeti rendszerek esetében – az előtétfalburkolatok rendszereiben egy nagyon fontos elem a Nida CD 60 profilok megfelelő elrendezésében és szintezésében.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb  
darabszámmal is  
rendelhető termék – lásd  
a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91135	Nida UD 27 Profil	3,00	0,38	16	288
91136	Nida UD 27 Profil	4,00	0,38	16	288

Kapcsolódó  
termékek



Nida  
CD 60 Profil



Nida akusztikus  
szalag



Nida dűbelk



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Főtartó profil Nida UD 19 <sup>3)</sup>



- ▶ Speciális profil, mely segítségével megoldható a válaszfal és a homlokzati szerelt függönyfal, homlokzati panel tartószerkezetének (pillérének) kapcsolata (falvastagság csökkenés) pl. a fal és a homlokzati oszlopok találkozásánál.
- ▶ Az UD 19 profil tökéletes megoldás a szerkezet szélességének maximális korlátozásához.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044320	Nida UD 19 Profil	4,00	0,272	1	192

Kapcsolódó termékek



Lapok Nida g-k



Nida dűbelk



Nida fém gipszkarton csavarok

## Tokprofil Nida UA <sup>1)</sup>



- ▶ 2mm falvastagságú profil, mely kiváló stabilitást biztosít. Főleg ajtótokok megerősítésére ajánlott, pl. az ajtónyílások stabilitását biztosítva. Felhasználható ott is, ahol külön terhelés áll fenn, pl. mosdóknál. Ez a profil nagyon erős szerkezetű, elhajlásbiztos.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám a csomagolásban
114241	Nida UA 50 Profil	50,00	3,00	1,89	24
114312	Nida UA 50 Profil	50,00	4,00	1,89	24
114343	Nida UA 75 Profil	75,00	3,00	2,29	24
114344	Nida UA 75 Profil	75,00	3,50	2,29	24
114345	Nida UA 75 Profil	75,00	4,00	2,29	24
114346	Nida UA 100 Profil	100,00	3,00	2,64	24
114347	Nida UA 100 Profil	100,00	3,50	2,64	24
114348	Nida UA 100 Profil	100,00	4,00	2,64	24

Kapcsolódó termékek



Nida UA profilvas



Nida M8 csavar FLAT HEAD



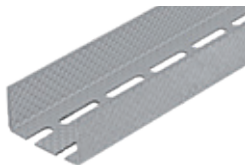
FLAT HEAD önfűrő csavarok



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Tokprofil Nida UAR <sup>1)</sup>



- ▶ 1,75 mm vastagságú profil, mely a felületi kialakításának köszönhetően nagyon erős stabilitást biztosít. Főleg a tokok megerősítésére szolgál.
- ▶ Teherbíróképessége több éves és biztonságos könnyű szolgálat a Nida UAR profilos szerkezetek számára. Köszönhetően annak, hogy kínál és ugyanakkor nagyon ellenálló, tökéletes megoldás az önhordó álmennyezeti rendszerek kialakításához.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám a csomagolásban
114315	Nida UAR 50 Profil	50,00	3,00	1,70	24
114485	Nida UAR 50 Profil	50,00	3,60	1,70	24
114326	Nida UAR 50 Profil	50,00	4,00	1,70	24
114331	Nida UAR 75 Profil	75,00	3,00	2,06	24
114335	Nida UAR 75 Profil	75,00	3,50	2,06	24
114336	Nida UAR 75 Profil	75,00	4,00	2,06	24
114338	Nida UAR 100 Profil	100,00	3,00	2,38	24
114341	Nida UAR 100 Profil	100,00	3,50	2,38	24
114342	Nida UAR 100 Profil	100,00	4,00	2,38	24

Kapcsolódó termékek



Nida UA profilvas

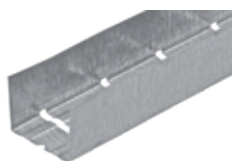


Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



FLAT HEAD  
önfúró csavarok

## Íves falprofil Nida U



- ▶ U falprofil íves válaszfalokhoz. Előre kialakított bevágásokkal rendelkeznek, melyek tetszőleges sugarú ív kialakítását teszik lehetővé. A padozathoz dűbelkkel kell rögzíteni, a C profilok szereléséhez szolgál alapként.
- ▶ Az U profilok, megakadályozva a C profilok átlós mozgását lehetővé sz íves falszerkezet megfelelő elhelyezését.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042414	Hajlított fali profil U 50	50,00	4,00	0,55	1	8
4042415	Hajlított fali profil U 75	75,00	4,00	0,67	1	8



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Kapcsolódó termékek



Nida C Profilok



Nida akusztikus szalag



Nida dűbelk



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Hajlítható mennyezeti profil Nida 7 × 57 mm <sup>3) 5)</sup>



- ▶ Ívelt mennyezetek kialakításához használható profil. A mennyezet tetszőleges megformálását teszi lehetővé. Nagy rugalmasságának ellenére stabil alapként szolgál a Nida CD 60 profilok számára, nagy stabilitás és teherbíró képesség jellemzi.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042524	Hajlított mennyezeti rprofil 7 × 57 mm	4,00	0,72	1	10



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profilok



Nóniusz felső elem hajlítható profilhoz



Nida LK 60 keresztösszekötő

## Kalap profil 15 × 48 mm



- ▶ Mennyezeti, fali és tetőtéri előtétfalakhoz használt profil. Közvetlenül a masszív falhoz vagy tetőtéraljhoz szerelhető.
- ▶ Kis magasságának köszönhetően, a távolság a masszív fal és a gipszkartonlap felülete között elenyésző így sok hely takarítható meg.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042413	Kalap profil 15 × 48 mm	3,00	0,38	1	10



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Kapcsolódó termékek



Nida függesztő elemek



Lemezek Nida g-k



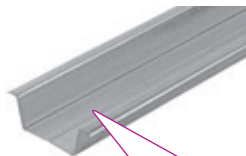
Nida fém gipszkarton csavarok



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Mennyezeti profil Nida MFCC50



Nida MF – MENNYEZETEK  
ÉS TETŐTEREK  
ALKSZERKEZETÉNEK  
KORSZERŰ MEGOLDÁSA  
– nézze meg, hogyan  
szerelhető

### ISMERJE MEG A TÉNYEKET

Siniat Nida  
csatornán



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb  
darabszámmal is  
rendelhető termék – lásd  
a 9. oldalt.

- Teherhordó profil kétszintes kereszt mennyezetben, ún. merev szerkezetű angol rendszerben. A Nida MFCC50 főprofilhoz a talpfejes csavarokkal rögzíthető. A főprofil összekapcsolva a teherhordó profittal stabil, merev szerkezetet kapunk.
- Az MFCC50 profil alapot képez a Nida gipszkarton lapok számára, melyek közvetlenül a fémrögítők segítségével kerülnek felszerelésre.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
90535	Nida MFCC50 Profil	3,60	0,52	10	600

Kapcsolódó  
termékek



Nida MFCE26  
Profilok

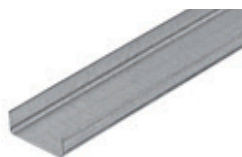


Nida MFCC50  
Profilok



Nida MFC2330  
Profilok

## Fő profil Nida MFCC44



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb  
darabszámmal is  
rendelhető termék – lásd  
a 9. oldalt.

- Alap (fő) profil kétszintes kereszt mennyezetben, ún. merev szerkezetű angol rendszerben. Szélesfejú csavarral rögzíthető a mennyezeti sarokvasakhoz. A teherhordó profittal együtt képez teljes szerkezetet, így szerelhetőek a g-k lemezek. Ami nagyon lényeges, hogy a főprofilok és teherhordó profilok kapcsolása csavarokkal történik, összekötők nélkül, így lesz stabil az álmennyezet.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
90537	Nida MFCC44 Profil	3,60	0,43	10	300

Kapcsolódó  
termékek



Nida MFCE26  
Profilok



Nida MFCC50  
Profilok



Nida MFC2330  
Profilok



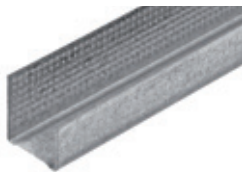
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Fogadó profil Nida MFCE26



- ▶ Fogadó profil kétszintes kereszt mennyezetben, ún. merev szerkezetű angol rendszerben. A falhoz rögzítve támasztékokat jelent a lemezek számára illetve fontos szereppel bír a szerkezet szintezésénél, alapként szolgál a főprofilok részére (ez előtétfalaknál) és a teherhordó profilok részére (a porfilpolcok közötti profilok részére).
- ▶ A Nida dübelk segítségével rögzített profil az összes Siniat által ajánlott rendszer közül a legstabilabb és legerősebb álmennyezeti szerkezetet képezi.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
90536	Nida MFCE26 Profil	3,60	0,33	10	300

Kapcsolódó  
termékek



Nida MFCE26  
Profilok



Nida MFCC50  
Profilok



Nida MFC2330  
Profilok

## Profil Nida MFC2330



- ▶ Acél mennyezeti konzol, amely a merev szerkezetű, úgynevezett angol rendszerben kialakított, kétszintes keresztmennyezetek merevítő hevederét képezi. A beépítés során a szögvas egyik falát keresztirányban elvágják és meghajlítják, ami síkot képez a mennyezeti dübel számára. A szögkonzol alsó része az MFCE26 főprofilhoz van csavarozva, így egy rendkívül erős, robusztus és merev függesztőelem jön létre.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042525	Nida MFC2330 Profil	3,60	0,33	10	300

Kapcsolódó  
termékek



Nida MFCE26  
Profilok



Nida MFCC50  
Profilok



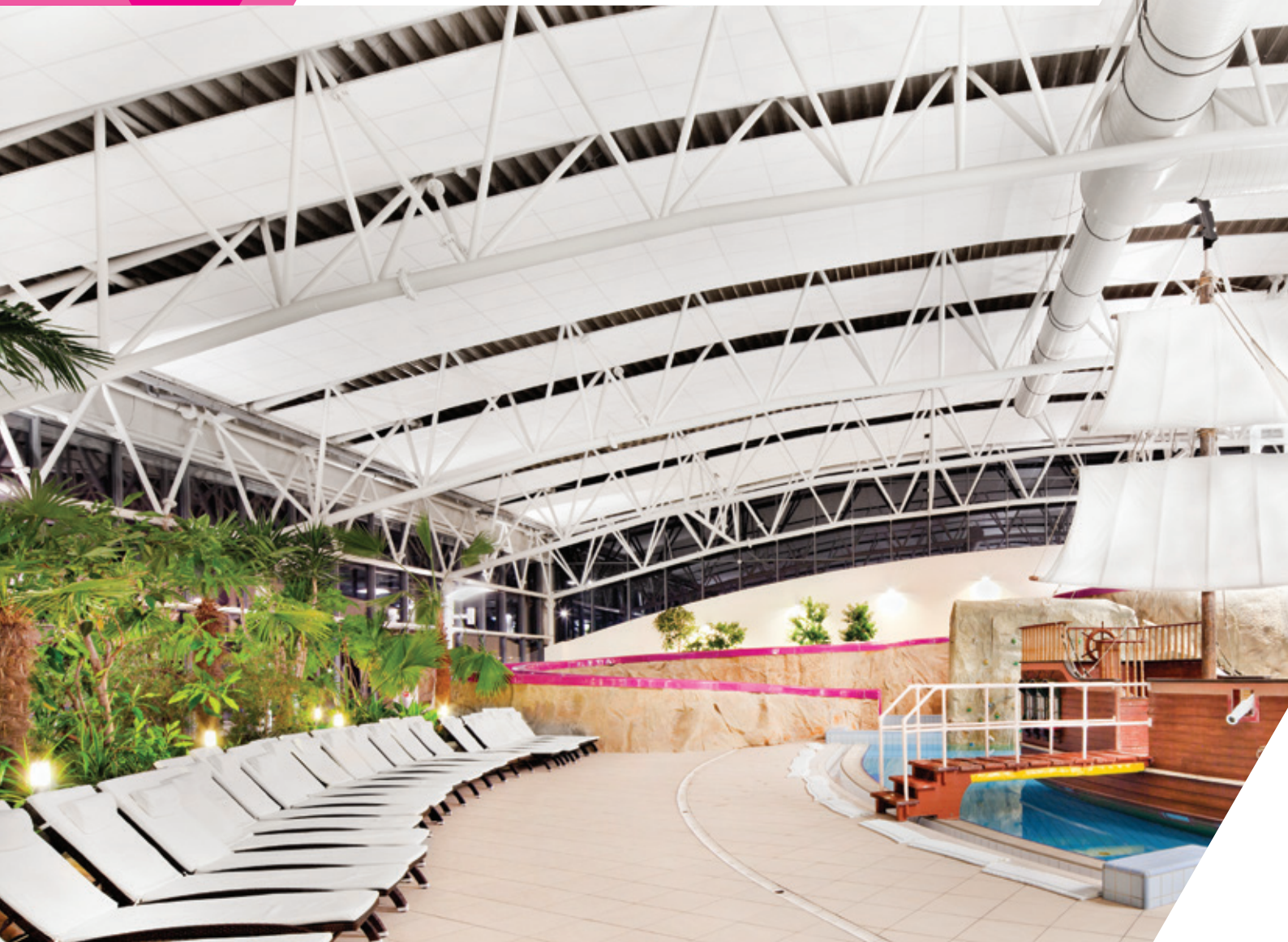
Nida MFC2330  
Profilok



MFC szerkezetben tűzállósági követelmények nélkül szerelt függesztett álmennyezetek esetében alkalmazható a MFCC50 horganyzott összekötő acélklipsz – lásd termékkatalógus 87. oldal.

További információk – látogasson a [www.siniat.pl](http://www.siniat.pl) honlapra és töltsse le a brosúráját.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások



*nida Hidro*

Nedves és vizes környezetben használható profilok

Referencia: Máltai Spa, Poznan



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## Falprofil Nida C Hidro C3 4)



Horganyzás  
Z275



Nagyobb  
képesség



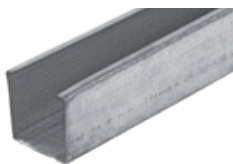
Vastagság  
0,6 mm



Tűzálló  
képesség



Nedvesség  
ellátó  
képesség



- Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál használt profil. A 100 mm szélességű válaszfal szerkezet alapvető elemét képezi (az egysoros szerkezetek esetében). A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat a C profilhoz rögzítve fémcsavarak segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva. A profil speciális áttöréseket tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91124	Nida C 50 Hidro C3 Profil	50,00	4,00	0,78	1	8
91130	Nida C 75 Hidro C3 Profil	75,00	4,00	0,90	1	8
91118	Nida C 100 Hidro C3 Profil	100,00	4,00	1,03	1	8

Kapcsolódó  
termékek



Nida U Profil  
Hidro C3



G-k lap Nida  
Hidro



Nida csavarok  
Hidro C5

## Falprofil Nida U Hidro C3 2)



Horganyzás  
Z275



Nagyobb  
képesség



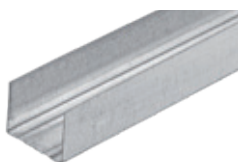
Vastagság  
0,6 mm



Tűzálló  
képesség



Nedvesség  
ellátó  
képesség



- Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál használt profil. A 100 mm szélességű válaszfal szerkezet alapvető elemét képezi (az egysoros szerkezetek esetében). A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat a C profilhoz rögzítve fémcsavarak segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva. A profil speciális áttöréseket tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91141	Nida U 50 Hidro C3 Profil	50,00	4,00	0,61	1	8
91143	Nida U 75 Hidro C3 Profil	75,00	4,00	0,78	1	8
91139	Nida U 100 Hidro C3 Profil	100,00	4,00	0,91	1	8

Kapcsolódó  
termékek



Profil Nida C  
Hidro C3



G-k lap Nida  
Hidro



Nida csavarok  
Hidro C5



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

Siniat Profilok  
– professzionális rendszer megoldások

## Falprofil Nida U magas oldalfalú Hidro C3

ÚJ TERMÉK



Horganyzás  
Z275



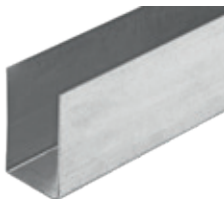
Nagyobb  
képesség



Tűzálló  
képesség



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



U falprofil, melyet a Nida C profilú rendszerekben alkalmaznak. A padozathoz kell rögzíteni dübel segítségével, ami a C profilok szerelésének alapját képezi. Az U profilok megakadályozva a C profilok átlós mozgását, a falszerkezet egyenes vonalú kialakítását garantálják. A profil nagyobb magassága és vastagsága nagyobb stabilitást eredményez, kiváló statikai tulajdonságokkal rendelkezik a magasabb falak szereléséhez.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4076551	Nida U 50/80 Profil Hidro C3	50,00	3,00	1,31	1	252
4076552	Nida U 75/80 Profil Hidro C3	75,00	3,00	1,47	1	252
4076553	Nida U 75/100 Profil Hidro C3	75,00	3,00	2,70	1	100
4076562	Nida U 100/80 Profil Hidro C3	100,00	3,00	1,63	1	252
4076563	Nida U 100/100 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,05	1	100
4076564	Nida U 100/120 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,10	1	100
4076565	Nida U 100/140 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,30	1	100
4076566	Nida U 100/180 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,52	1	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida C Profil



Nida akusztikus  
szalag



Nida dübel

## Fő profil Nida CD 60 Hidro C3<sup>2)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nagyobb  
képesség



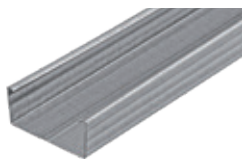
Vastagság  
0,6 mm



Tűzálló  
képesség



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Ez egy olyan profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál, teherhordó szerkezeteknél illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Szerkezetének köszönhetően nagyon sok Nida szárazépítési tartozékkal használható. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült, melyre közvetlenül rögzíthetők a lapok a Nida csavarokkal.

A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91134	Nida CD 60 Hidro C3 Profil	60,00	4,00	0,61	1	8

Kapcsolódó  
termékek



Profil Nida UD 27  
Hidro C3



Kiegészítők  
Nida Hidro C3



G-k lap Nida  
Hidro



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C3 <sup>2)</sup>



- ▶ Ez egy olyan fal menti profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Közvetlenül a falra szereljük – álmennyezeti rendszerek esetében – az előtétfalburkolatok rendszereiben egy nagyon fontos elem a Nida CD 60 Hidro C3 profilok megfelelő elrendezésének és szintezésének szempontjából.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91137	Nida UD 27 Hidro C3 Profil	4,00	0,41	1	16

Kapcsolódó termékek



Nida Profil CD 60 Hidro C3



Nida akusztikus szalag



Nida dűbelk

## Tokprofil Nida UA Hidro C3 <sup>5)</sup>



- ▶ A profil 2 mm vastagságú, aminek köszönhetően kivételesen ellenálló. Főleg tokok megerősítésére szolgál.
- ▶ Teherbíróképessége több éves és biztonságos megoldást szolgál az UA profilos szerkezetek számára.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
137952	UA 50 Hidro C3 Profil	3,00	1,89	1	24
137953	UA 50 Hidro C3 Profil	4,00	1,89	1	24
137954	UA 75 Hidro C3 Profil	3,00	2,29	1	24
137955	UA 75 Hidro C3 Profil	4,00	2,29	1	24
137951	UA 100 Hidro C3 Profil	3,00	2,64	1	24
134166	UA 100 Hidro C3 Profil	4,00	2,64	1	24

Kapcsolódó termékek



Nida "L" rögzítővas Nida Hidro C3 Profilhoz



Nida M8 csavar FLAT HEAD



FLAT HEAD Hidro C3 csavarok



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Falprofil Nida C Hidro C5 <sup>5)</sup>



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Nagyobb képesség



Vastagság 0,6 mm



Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Tűzálló képesség



Vízálló képesség



▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál használható profil. A teherhordó szerkezet alapvető eleme. A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat a C profilhoz rögzítve fémcsavarok segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva. A profil speciális áttöréseket, kivágásokat tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.

▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044347	Nida C 50 Hidro C5 Profil	50,00	4,00	0,78	1	8
4044346	Nida C 75 Hidro C5 Profil	75,00	4,00	0,90	1	8
4044345	Nida C 100 Hidro C5 Profil	100,00	4,00	1,03	1	8

Kapcsolódó termékek



Nida U Hidro C5 Profil



G-k lap Nida Hidro



Nida csavarok Hidro C5

## Falprofil Nida U Hidro C5 <sup>5)</sup>



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Nagyobb képesség



Vastagság 0,6 mm



Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Tűzálló képesség



Vízálló képesség



▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál és teherhordó szerkezeteknél használt profil. Függőleges felületű szerkezeteknél a profil a padlóhoz illetve a mennyezethez rögzíthető dübel segítségével alapot képezve a C profilok felszereléséhez. Az U profilok, melyek megakadályozzák a C profilok átlós mozgását, a falszerkezet egyenesvonalú elrendezését garantálják. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.

▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044344	Nida U 50 Hidro C5 Profil	50,00	4,00	0,61	1	8
4044343	Nida U 75 Hidro C5 Profil	75,00	4,00	0,78	1	8
4044342	Nida U 100 Hidro C5 Profil	100,00	4,00	0,91	1	8

Kapcsolódó termékek



Nida C Hidro C5 Profil



G-k lap Nida Hidro



Nida csavarok Hidro C5

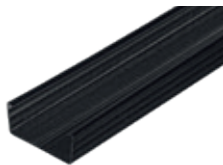


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Fő profil Nida CD 60 Hidro C5 <sup>5)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Nagyobb  
képességVastagság  
0,6 mmLehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraTűzálló  
képességVízálló  
képesség

- ▶ Ez egy olyan profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál, teherhordó szerkezeteknél illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Szerkezetének köszönhetően nagyon sok Nida szárazépítési tartozékkal használható. Acél anyaga lehetővé teszi, hogy a lemezeket közvetlenül a profilhoz csavarozzuk a Nida fémrögzítővel. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült, melyre közvetlenül rögzíthetők a lapok a Nida csavarokkal. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.

- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.

Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042617	Nida CD 60 Hidro C5 Profil	60,00	4,00	0,61	1	12

Kapcsolódó  
termékekNida UD 27  
Hidro C5 ProfilNida Hidro C5  
KiegészítőkG-k lap Nida  
Hidro

## Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C5 <sup>5)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Nagyobb  
képességVastagság  
0,6 mmLehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraTűzálló  
képességVízálló  
képesség

- ▶ Ez egy olyan fal menti profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Közvetlenül a falra szereljük – álmennyezeti rendszerek esetében – az előtétfalburkolatok rendszereiben egy nagyon fontos elem a Nida CD 60 Hidro C5 profilok megfelelő elrendezéséhez és szintezéséhez. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.

- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.

Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4053844	Nida UD 27 Hidro C5 Profil	3,00	0,41	1	16

Kapcsolódó  
termékekNida CD 60  
Hidro C5 ProfilNida akusztikus  
szalag

Nida dübelk



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Profilok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Tokprofil Nida UA Hidro C5 <sup>5)</sup>



Kétoldalú  
festés



Horganyzás  
Z275



Nagyobb  
képesség



Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatra



Tűzálló  
képesség



Vízálló  
képesség



- ▶ A profil 2 mm vastagságú, aminek köszönhetően kivételesen stabil. Főleg a tokok megerősítésére szolgál. Teherbíróképessége több éves biztonságos megoldást biztosít az UA profilos szerkezetek számára.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb  
darabszámmal is  
rendelhető termék – lásd  
a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044332	UA 50 Hidro C5 Profil	3,00	1,89	1	4
4044333	UA 50 Hidro C5 Profil	4,00	1,89	1	4
4044339	UA 75 Hidro C5 Profil	3,00	2,29	1	4
4044338	UA 75 Hidro C5 Profil	4,00	2,29	1	4
4044335	UA 100 Hidro C5 Profil	3,00	2,64	1	4
4044334	UA 100 Hidro C5 Profil	4,00	2,64	1	4

Kapcsolódó  
termékek



Nida UA profilvas  
Hidro C5



Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



FLAT HEAD  
Hidro C5 csavarok

## Jegyzetek

- <sup>1)</sup> Lehetőség van egyedi hosszúságú profilok megrendelésére is. A megrendelés teljesítési ideje max. 7 munkanap.
- <sup>2)</sup> A megrendelés teljesítési ideje max. 2 hét.
- <sup>3)</sup> A terméket külön megrendelésre értékesítjük.
- <sup>4)</sup> Lehetőség van egyedi hosszúságú profilok megrendelésére is. Minimális rendelési mennyiség – 800 m. A megrendelés teljesítési ideje max. 14 munkanap.
- <sup>5)</sup> Külön megrendelésre értékesített termékek. Minimális rendelési mennyiség – 1 kis csomag / 1 csomag. A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu





PROFILOK



siniat

siniat

AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDB

siniat  
Shaping the way people build

AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDB

siniat  
Shaping the way people build

AKCESORIA MONTAŻOWE DO

siniat

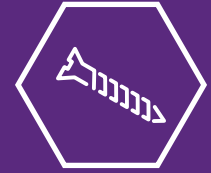
AKCESORIA MONTAŻOWE DO PROFILI NIDB HYDRO CS

SINIAT  
Shaping the way people build

AKCESORIA MONTAŻOWE DO

CS - Siniat s.p.a. - Via S. Maria Maddalena, 10 - 37030 S. Giovanni Lupatoto (PD) - Tel. +39 049 9200111 - Fax +39 049 9200112 - Email: info@siniat.com





# Tartozékok

A Nida rendszerek tartozékai nagyon széles választékkal rendelkeznek, komplex megoldást jelentenek a szárazépítési munkák elvégzéséhez. Ajánlatunkban a legnépszerűbb megoldások mellett megtalálják különleges termékeinket is a rendhagyó és kifejezetten igényes munkákhoz. Tartozék elemeinket minimum 1 mm vastagságú acélból készítjük, így nagy teherbíró képességgel rendelkeznek. A Siniat az egyetlen olyan gyártó a piacon, amely az összes korróziós osztályban – C1-C2, C3 és C5 – rendelkezik termékkínálattal.

A komplex megoldásokra törekszünk.

TARTOZÉKOK

niat  
the way people build

MONTAŻOWE  
PROFILI nida



Referencia: Eurocentrum, Varsó

## ▶ Miért fontos a megfelelő szerelési tartozékok kiválasztása?

A szárazépítési alszerkezet biztonságát Nida rendszerben nemcsak a megfelelő minőségű profilok, hanem azokhoz megfelelően kiválasztott olyan fém tartozékok alkalmazása is biztosítja, mint: **elasztikus függesztők, nóniuszos függesztők, kereszt összekötők, hosszirányú összekötők és egyebek.**

**A g-k lapok az acélból készültek, a mennyezetben és falban horgonyzott vázszerkezete a teherbírásért, azaz egyebek mellett a tűzvédelmi követelmények teljesítéséért felelős.**

Ezért a szárazépítési tartozékok kiválasztása során **legfontosabb az egész rendszer, és nem csak az egyes szerelési elemek teherbírásának felülvizsgálata.** Olyan rendszert kell választani, melynek szerelési utasítása vagy műszaki specifikációja pontosan meghatározza azt a maximális erőt, amellyel megterhelhető a g-k lapokból készült szerkezet egy négyzetmétere, nem pedig az egyes összekötő vagy rögzítő elemre ható erőt.

**Olcsóbb utángyártott elemek alkalmazása kockázattal jár a vevő és a kivitelező cég számára egyaránt.**



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)



A tartozékok legjobb minőségű anyagból kell, hogy készüljenek és megfelelő statikai teherbírással kell rendelkezniük azért, hogy teljesítsék a szerkezet teherbírása keretében figyelembe vett feltételeket. Azok olcsóbb utángyártott elemekkel való helyettesítése nem biztosítja a megfelelő megoldást és sok műszaki ill. jogi természetű problémával járhat. Ezért ajánlott, hogy azok minimum 1 mm vastagságú horganyzott acéllemezből készüljenek.

SINIAT gyártmányú Nida rendszer tartozékok alkalmazása kellő és megfelelő biztonságot nyújt a szárazépítési kivitelezőknek és vevőinek a tekintetben, hogy az ezzel a termékkel készített szerkezetek rendszerminősítéssel rendelkeznek, alkalmazásuk során nincs kockázat, mely a külső akkreditált szervezetek (ITB) által előkészített megfelelő vizsgálatoknak köszönhető.

Az ilyen elemek vásárlásánál tehát elsősorban ellenőrizni kell, hogy azok DX51 típusú horganyzott lemezből készültek-e és korrózió ellen védettek-e legalább 100 g/m<sup>2</sup> tömegű (egyoldalúan 8 µm), tűzhorganyzással felvitt cinkbevonattal. Ez biztosítja az acél hosszú távú védelmét

és a felfüggesztési rendszerek megfelelő működését. Igényesebb alkalmazások esetén – mint pl. úszómedence vagy SPA – ajánlott legalább 275g/m<sup>2</sup> (egyoldalúan 19 µm) horganyzással rendelkező elemek használata, C3 korróziós osztályban.

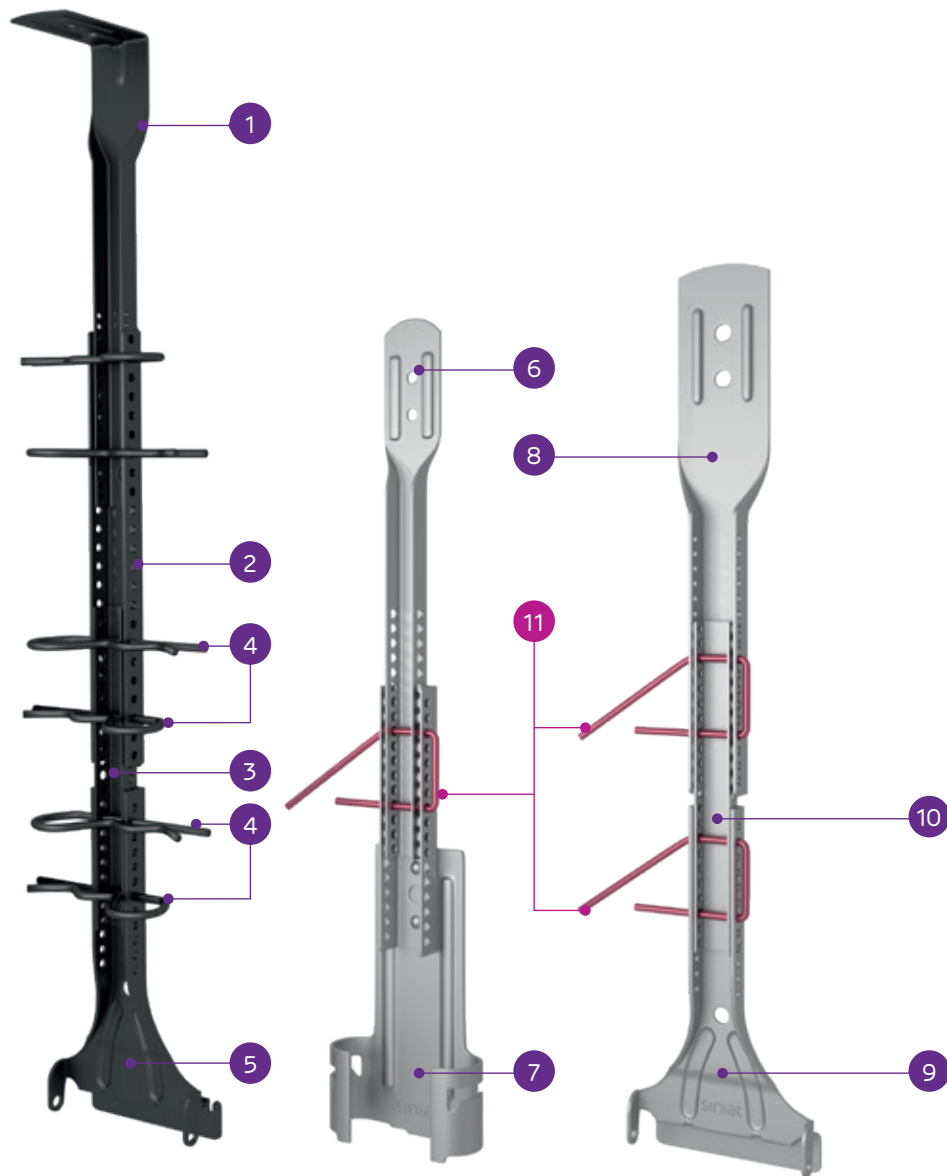
Az optimális paramétereket biztosítja a tartozékok készletekben való átvizsgálása és a rendszerre CE jelölésű Teljesítménynyilatkozat kiállítása az Európai Bizottság ún. CPR szabályozásának megfelelően. Érdemes megemlíteni, hogy Siniat a piacon elsőként ilyen megoldást vezetett be a szárazépítési rendszer legmagasabb biztonsága érdekében. A tartozékok a gyártó logójával is legyenek jelölve. SINIAT gyártmányú Nida rendszer esetén ez garanciát ad arra, hogy az elemek Lengyelországban, Gacki gyárban készültek. Ezáltal szigorú minőségellenőrzésen mentek át, a gyártásukhoz pedig kizárólag a neves európai gyártóktól származó minőségi acél került felhasználásra. A nem Siniat/Nida tartozékok beépítésével készített szerkezetek esetén a gyártó semilyen garanciát és szavatosságot nem vállal, Rendszerminősítés kiadását megtagadhatja.

Referencia: Lazúr Villa



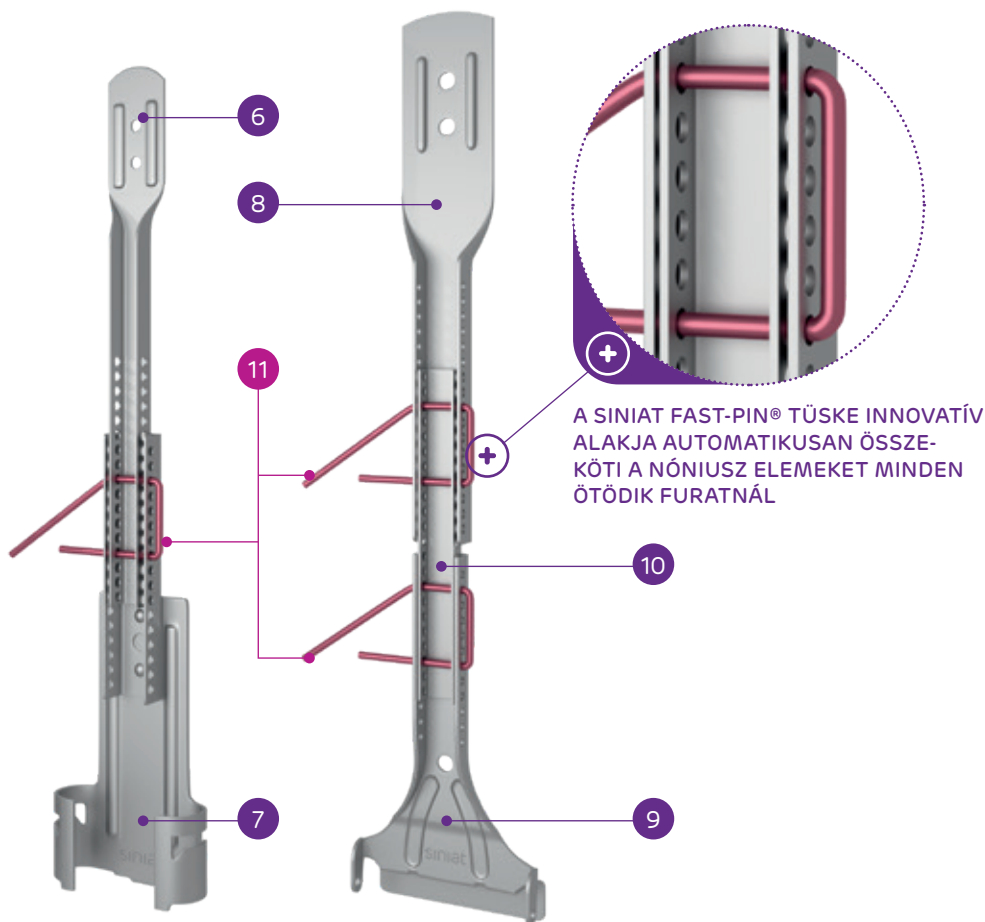


## A nóniusz függesztők helyes összeszerelésének rendszere Nida PWN túske használatával



1	Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 vagy WGN 30 Hidro C5	5	Hidro C5 erősített, alsó, nóniuszos függesztő
2	Nóniusz függesztő túske Nida PWN Hidro C5	6	Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 vagy WGN 30 (Hidro C3 változatban is)
3	Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C5	7	Gyorsfüggesztő nóniusszal Nida WON 60 (Hidro C3 változatban is)
4	Nóniusz függesztő túske Nida PWN Hidro C5	8	Nóniusz felső függesztő Nida WGN Uni (Hidro C3 változatban is)

## Innovatív, egyszerűsített rendszer a nóniusz függesztők Siniat FAST-PIN® nóniusz tuskékkal történő összekötésére.

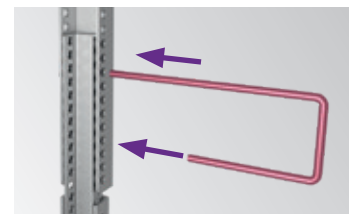


### A Siniat FAST-PIN® előnyei:

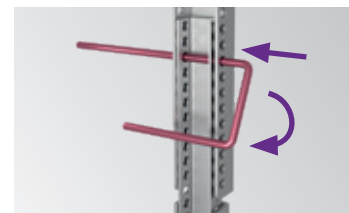
- Jelentősen megkönnyíti a nóniusz függesztők szerelését,
- A kapcsolat kialakításához 50%-kal kevesebb túske szükséges,
- A mennyezet szerkezetének vízszintbe állításához min. 60%-kal kevesebb idő szükséges.

9	Alsó, nóniuszos függesztő, erősített
10	Nóniusz hosszabbító Nida PN
11	Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®

### BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ



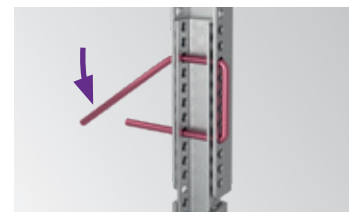
1. A Siniat FAST-PIN® túske új típusa egyszerű módon hozza létre biztonságos kapcsolatot a nóniusz függesztőknel – egy Siniat FAST-PIN® túske két standard tuskét helyettesít.



2. A mennyezeti rendszer szintbe állításának szakaszában csak a hosszabb szarát használja, ami nagy mértékben megkönnyíti a nóniusz szét- és összeakasztását.



3. Az alszerkezet szintbe állításának befejezése után elég csupán egy mozdulat a nóniusz biztonságos összekötésének létrehozására (5 furatonként).



4. A mennyezet szintbe állítási munkáinak befejezéséhez a Siniat FAST-PIN® túske felső szarát lefelé hajlítjuk. Ez az egyszerű művelet biztosítja a kötést, hogy a túske ne csússzon ki.

## Rögzítő elem Nida ES 60



- ▶ Főrögzítő elem Nida CD 60 fémszerkezetek faszerkezetekhez való rögzítéséhez, pl. fagerendákhoz, masszív földémekhez és falakhoz.
- ▶ Fali és mennyezeti burkolatok illetve tetőtérbeépítések elemeként. Lehetővé teszi a g-k lapok 75 mm-es eltolását a mennyezet vagy fal felületétől.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042377	Nida ES 60/75 Rögzítő elem	100
4042375	Nida ES 60/125 Rögzítő elem	100
4042378	Nida ES 60/75 Lapos rögzítő elem	100
4042376	Nida ES 60/125 Lapos rögzítő elem	100
4055373	Nida ES 60/200 Lapos rögzítő elem	100
4055376	Nida ES 60/250 Lapos rögzítő elem	100
4055377	Nida ES 60/300 Lapos rögzítő elem	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil



FLAT HEAD  
önfúró csavarok



Rögzítő elemek

## Elasztikus rögzítő elem Nida EL 60



- ▶ Főrögzítő elem Nida CD 60 fémszerkezetek faszerkezetekhez való rögzítéséhez, pl. fagerendákhoz, masszív földémekhez és falakhoz.
- ▶ Fali és mennyezeti burkolatok illetve tetőtérbeépítések elemeként.
- ▶ Nagyobb szerkezeti teherbírással és rugalmassággal rendelkezik az oldalsó falain található kitüremkedéseknek köszönhetően. Lehetővé teszi a g-k lemezek 40 mm-es eltolását a mennyezet vagy fal felületétől.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042537	Nida EL 60/40 Rögzítő elem	100
4042538	Nida EL 60/70 Rögzítő elem	100
4042536	Nida EL 60/100 Rögzítő elem	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil



FLAT HEAD  
önfúró csavarok



Rögzítő elemek



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Tetőtéri függesztő Nida WP 60



- ▶ Főrögztő elem Nida CD 60 fémszerkezetek faszerkezetekhez, fagerendákhoz, tetőgerendákhoz való rögzítéséhez.
- ▶ Faszerkezetű épületek tetőtereteinek, mennyezeti burkolatainak beépítéséhez használt elem. Külön segítséget jelent a speciális beállító furat, mely lehetővé teszi a Nida CD 60 profilok rendkívül pontos vízszintbe állítását.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042394	Nida WP 60 180 Tetőtér függesztő	100
4043170	Nida WP 60 250 Tetőtér függesztő	100

Kapcsolódó termékek



Faelem csavarok



Nida CD 60 Profil

## Gyorsfüggesztő Nida WO 60



- ▶ Nida CD 60 acél profilokból készült mennyezetek építéséhez használt alsó gyorsfüggesztő.
- ▶ Egy forgó acélelemből (szerelőaljzat CD 60 profilokhoz) és egy feszítő elemből készült a Nida függesztő pálcá rögzítéséhez.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042398	Nida WO 60 Gyorsfüggesztő	100

Kapcsolódó termékek



Függesztő pálcá Nida



Nida CD 60 Profil

Hogyan választhatók a megfelelő tartozékok?

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán





## Nida Függesztő pálcá



- ▶ 4,00 mm átmérőjű nemesacél huzal/pálca álmennyezetek teherhordó szerkezeteinek felfüggesztéséhez.
- ▶ Együttműködik a Nida WO 60 gyorsfüggesztővel, a Thermanex és a rugós függesztővel. A felfüggesztés magasságának növeléséhez a Nida SWD duplarugót kell alkalmazni, mely lehetővé teszi biztonságos és szakzerű toldást.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042389	Nida Függesztő pálcá	150/250	100
4042390	Nida Függesztő pálcá	150/500	100
4042387	Nida Függesztő pálcá	150/1000	100
4042388	Nida Függesztő pálcá	150/1500	100

Kapcsolódó termékek



Rögzítő elemek



Nida WO 60 Gyorsfüggesztő



Nida SWD Duplarugó kéthorgos függesztőhöz

## Nida hajlított függesztő pálcá



- ▶ 4.00 mm átmérőjű gyárilag 90 fokban hajlított (szerelésre kész) nemesacél pálcá Nida rendszerű álmennyezetek teherhordó szerkezeteinek felfüggesztéséhez.
- ▶ Kompatibilis a Nida WO 60 rendszerű gyorsfüggesztővel és a Thermanex gyorsfüggesztővel. Ha a felfüggesztési magasságot megnöveljük a Nida SWD kéthorgos függesztőhöz, használjuk a rendszer laprugóit, hogy biztos kapcsolatot biztosítsunk a két rögzítő rúd között.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4069206	Nida Függesztő pálcá	150/250	100
4069207	Nida Függesztő pálcá	150/500	100
4069208	Nida Függesztő pálcá	150/1000	100
4069210	Nida Függesztő pálcá	150/1500	100

Kapcsolódó termékek



Rögzítő elemek



Nida WO 60 Gyorsfüggesztő



Nida SWD Duplarugó kéthorgos függesztőhöz



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida SWD Duplarugó kéthorgos függesztőhöz



- Acélelem a függesztő pálcákkal készült gipszkarton lemez álmennyezetek felfüggesztésének meghosszabbításához.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4062973	Nida SWD Duplarugó kéthorgos függesztőhöz	50
4042393	Nida SWD Duplarugó kéthorgos függesztőhöz	200

Kapcsolódó termékek



Függesztő pálcák Nida

## NÓNIUSZ felső függesztő Nida WGN Uni



- A felfüggesztés felső eleme, mely lehetővé teszi a felfüggesztés lehető legnagyobb magasságát az összes Siniat megoldás közül. A álmennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész mennyezetnek. A nóniusz szélessége 16 mm így együttesen használható a nóniusz hosszabbítóval (14 mm).
- A nóniusz hosszabbító a Nida WON 60 nóniusz alsó függesztővel kapcsolható, így a mennyezet magassága állítható. A nóniuszos felfüggesztésű elemek minden kapcsolását a Nida PWN nóniusz akasztókkal lehet elvégezni, kettő segítségével minden egyes elemre. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a födémrel és álmennyezettel.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042397	Nida WGN Uni függesztő	40

Kapcsolódó termékek



Nóniusz hosszabbító Nida PN



Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Rögzítő elemek

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20, WGN 30



- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil függesztést biztosít az egész mennyzetnek. A nóniusz hosszában történő állítási lehetőségének köszönhetően a függesztő segítségével a Nida WGN 20-nál 160 mm-től 280 mm-ig, ellenben a Nida WGN 30-nál 260 mm-től 380 mm-ig állítható.
- ▶ A nóniuszos készlet elengedhetetlen eleme a Nida WON 60 nóniusz alsó függesztő, melynek a segítségével a felső akasztó a Nida PWN nóniuszos akasztó két tuskéjével rögzíthető. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a födémrel és álmennyezettel.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042395	Nida WGN 20 függesztő	20 cm	40
4042396	Nida WGN 30 függesztő	30 cm	40

Kapcsolódó termékek



Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60



Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Rögzítő elemek

## Megerősített alsó nóniusz függesztő



- ▶ Megerősített alsó nóniuszos függesztő a Nida CD 60 acélprofilokból épített álmennyezetekhez.
- ▶ Acél elemből (szerelő aljzat CD 60 profilokhoz) és nóniuszos elemből készült a felső függesztőhöz kapcsolva. A függesztő speciális szerkezete lehetővé teszi a felfüggesztés mechanikus kapcsolását a CD 60 teherhordó profillal, így az álmennyezeti rendszer jobb teherbírási.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4055378	Megerősített alsó nóniuszos függesztő	100

Kapcsolódó termékek



Felső nóniusz függesztő Nida WGN Uni



Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Nóniusz hosszabbító Nida PN



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60



- ▶ Megerősített alsó nóniuszos forgó függesztő a Nida CD 60 acélprofilokból épített álmennyezetekhez.
- ▶ Acél elemből (szerelő aljzat CD 60 profilokhoz) és nóniuszos elemből készült a felső függesztőhöz kapcsolva.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4062975	Nida WON 60 forgó függesztő nóniuszos rögzítéssel	100

Kapcsolódó termékek



Felső nóniusz függesztő Nida WGN 20



Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Nida CD 60 Profil

TARTOZÉKOK

## Nóniusz hosszabbító Nida PN



- ▶ Lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának jelentős állítását, a nóniuszos felfüggesztésű mennyezeteknél. Kompatibilis az univerzális felső nóniuszos függesztővel illetve az elfordítható nóniuszos függesztővel.
- ▶ A hosszabbító sztenderd hosszúsága 3 m, de egy további nóniusz Nida LPN hosszabbítóval kapcsolható. Ez a megoldás lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának teljes állítását a nóniusz mentén. Az összes csatlakozás a Nida PWN nóniusz függesztő tuskék segítségével végezhető el, kettő rögzítési pontonként.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042391	Nida PN nóniusz hosszabbító	20

Kapcsolódó termékek



Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60



Nóniusz hosszabbító Nida LPN

Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások



## ▶ Összekötő nőniusz hosszabbítójához Nida LPN, 16/90 mm



- ▶ Lehetővé teszi két hosszabbító csatlakoztatását a Nida PN nőniuszhoz. A kapcsolás a nőniusz függesztő 4 tüskéjével végezhető el (kettő minden egyes rögzítési pontra).
- ▶ Álmennyezeteknél alkalmazható, ahol nőniusz alapú, univerzális függesztési rendszer található. A hosszabbító szélessége 16 mm, hosszúsága 90 mm.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4063010	Nida LPN nőniusz hosszabbító kapcsoló	20
4042383	Nida LPN nőniusz hosszabbító kapcsoló	100

Hogyan választhatók a megfelelő tartozékok?

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán



Kapcsolódó termékek



Nőniusz hosszabbító Nida PN



Nőniusz függesztő tüskéje Siniat FAST-PIN®



Alsó nőniuszos függesztő Nida WON 60

## ▶ Nőniusz függesztő tüskéje Siniat FAST-PIN®



- ▶ Egyedülálló tüske fix, függesztett, nőniusz típusú összekötések kivitelezéséhez (valamennyi függesztővel kompatibilis).
- ▶ A termék eleget tesz a C1-C2 és C3 korrózióállósági kategóriák követelményeinek.
- ▶ Kielégíti a tűzvédelmi követelményeket.
- ▶ 50%-kal redukálja a nőniuszos rendszer beszerelésének idejét.
- ▶ Többretegű korrózióvédelmi rendszer – a speciális szín alkalmazásának köszönhetően könnyen azonosítható a termék eredetisége.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4066502	Nőniusz függesztő tüske Siniat FAST-PIN®	100

Kapcsolódó termékek



Alsó nőniuszos függesztő, erősített



Alsó nőniuszos függesztő Nida WON 60



Felső nőniuszos függesztő Nida WGN Uni



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## CD 60 profil hosszoldó elem Nida LW 60



- ▶ Két Nida CD 60 profil hosszoldásához.
- ▶ Álmennyezeti és tetőtérburkolati rendszerekben használható.
- ▶ Abban az esetben, ha a szerkezet a profinnál hosszabb, a hosszabbított összekötő biztonságosan összekapcsolja a két profilt, garantálva a szerkezet biztonságát. Az összekötő felénél található egy mélyedés, mely megakadályozza a Nida CD 60 profilban való összekötő helytelen elhelyezését. Ajánlott a profilok mechanikus kapcsolását Nida 2mm-es fémrögzítőkkal elvégezni.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042386	Nida LW 60 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó termékek



Profil Nida C



FLAT HEAD önfűró csavarok

## Kereszt összekötő Nida LK 60 ÚJ TERMÉK



Vastagság 1 mm



- ▶ Két merőleges elrendezésű Nida CD 60 profilt összekötő elem (fő és teherhordó) kétszintes rendszerekben, keresztes mennyezeteknél és tetőtéri burkolat szerkezeteknél. Ajánlott a mennyezet/födém alatt közvetlen felszerelni, nem igényel szintezést illetve alkalmazható a "mennyezet a mennyezet" alatti rendszerben.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042382	Nida LK 60 keresztösszekötő	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil

## Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60



- ▶ Merőleges elrendezésű Nida CD 60 profilokat összekötő elem (fő és teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros álmennyezeteknél.
- ▶ Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága. Az összekötő rendelkezik egy olyan nyílással, melynek köszönhetően összezsavarható a Nida CD 60 főprofilal, így nagyobb stabilitást biztosít.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042384	Nida LPJ 60 egyoldali kereszt összekötő	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil

## Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60



- ▶ Merőleges elrendezésű Nida CD 60 profilokat összekötő elem (fő és két teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél. Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága.
- ▶ Az elem rögzítő nyílásokat tartalmaz, így az egész rendszer fémrögzítőkkal összezsavarható, ezáltal nagyobb a stabilitás és a biztonság használat közben.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042385	Nida LPP 60 dupla kereszt összekötő	24

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil



FLAT HEAD  
önfűró csavarok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Rögzítő elem Nida ES 60 AKU



- ▶ Merőleges elrendezésű Nida CD 60 profilokat összekötő elem (fő és két teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél. Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága.
- ▶ Az elem rögzítő nyílásokat tartalmaz, így az egész rendszer fémrögzítőkkal összezsavarható, ezáltal nagyobb a stabilitás és a biztonság használat közben.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4043164	Nida ES 60 AKU Rögzítő eleme	100

Kapcsolódó termékek	 Nida CD 60 Profil	 FLAT HEAD önfúró csavarok	 Rögzítő elemek
---------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------

## Trapézlemez függesztő Nida WBT Hidro C5

ÚJ TERMÉK



- ▶ A függesztő a trapézlemez és a felső nóniusz függesztő közötti tartós kapcsolat megvalósítására szolgál.
- ▶ Speciálisan megtervezett rögzítő elem, amely biztosítja a függesztő könnyű és gyors szerelhetőségét a trapézlemezben egy 7 mm-es furatban.
- ▶ A gyártásnál alkalmazott 1 mm vastag rugóacél garantálja a függesztő biztonságos rögzítését nagy terhelések mellett is.
- ▶ Használata megengedett tűzálló rendszerekben is.
- ▶ A galvanizálás és a festékbevonat megnövelt vastagsága lehetővé teszi a C5-ös korróziós kategóriájú környezetben történő beépítést.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4076851	Trapézlemez függesztő Nida WBT Hidro C5	50

Kapcsolódó termékek	 Felső nóniusz függesztő Nida WGN Uni	 Nóniusz függesztő tűskéje Siniat FAST-PIN®	 Alsó nóniuszos függesztő, erősített
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások

## Acélszerkezet tartó klipsz Nida KKS Hidro C5

ÚJ TERMÉK



- ▶ Klipsz, amely biztosítja az acél hordszerkezet és a felső nóniusz függesztő közötti kapcsolatot.
- ▶ A klipsz négy különböző típusban áll rendelkezésre, az acélszerkezeti elem lemeztvastagságának függvényében.
- ▶ A rugóacél anyag és az élezett horgonyzó elemek garantálják a függesztő biztos rögzülését az acélszerkezetben a kipattanás veszélye nélkül.
- ▶ A könnyű szerelhetőség nem kíván mechanikai beavatkozást az acélszerkezetben.
- ▶ Használata megengedett tűzálló rendszerekben is.
- ▶ A galvanizálás és a festékbevonat megnövelt vastagsága lehetővé teszi a C5-ös korróziós kategóriájú környezetben történő beépítést.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4076847	Nida KKS01 Hidro C5 klipsz (2,0-3,0 mm) vastag acélszerkezetekhez	50
4076848	Nida KKS02 Hidro C5 klipsz (3,0-8,0 mm) vastag acélszerkezetekhez	50
4076849	Nida KKS03 Hidro C5 klipsz (8,0-14,0 mm) vastag acélszerkezetekhez	50
4076850	Nida KKS04 Hidro C5 klipsz (14,0-20,0 mm) vastag acélszerkezetekhez	50

Kapcsolódó termékek



Felső nóniusz függesztő  
Nida WGN Uni



Nóniusz függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Alsó nóniuszos függesztő, erősített

## Akusztikus függesztő

Hangszigetelő képesség



- ▶ A PHONILIGHT, PHONISSIMO, PHONISTAR akusztikus függesztők az épületszintek közötti hangátvitelt korlátozó, akusztikus mennyezetrendszerekhez használandók.
- ▶ Az egyedi szerkezetének köszönhetően illetve az elasztomer burkolat segítségével a mennyezet minden nem kívánatos rezgéshangját tompítja.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4045478	PHONILIGHT Akusztikus függesztő	50
4045469	PHONISSIMO Akusztikus függesztő	50
4042648	PHONISTAR Akusztikus függesztő	10

Kapcsolódó termékek



Felső nóniusz függesztő  
Nida WGN Uni



Alsó nóniuszos függesztő  
Nida WON 60



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Nida nóniusz alsó függesztő Nida WDN PG íves profilhoz



- ▶ Profilok mennyezeti ívekhez történő rögzítésére szolgál.
- ▶ Olyan nyílással rendelkezik, melynek segítségével a Nida LK 60 kereszt összekötővel, a hajlított profillal illetve a felső függesztő nóniusz elemével összezsavarozható.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042399	Nida WDN PG nóniusz alsó függesztő	40

Kapcsolódó termékek



Nida LK 60 keresztösszekötő



Hajlítható mennyezeti profil



Nóniusz hosszabbító Nida PN

Hogyan választhatók a megfelelő tartozékok?

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán



TARTOZÉKOK

## Kereszt összekötő UA 50 – CD 60



- ▶ Merőleges elrendezésű Nida UAR 50 acélprofilokat és Nida CD 60 profilokat összekötő elem (fő és teherhordó) speciális kétszintes rendszerekben, duplasoros álmennyezeteknél.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042412	UA 50 – CD 60 keresztösszekötő	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil



Profil Nida UA

Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások

## Vibroakusztikus heveder Nida PWA



Hogyan növelhető a falak hangszigetelése Nida PWA segítségével?

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán



- ▶ A Nida PWA egy speciális elasztomer, melynek célja az akusztikus elválasztók biztonságos alkalmazása, ugyanakkor megtartva a nagy hangszigetelési képességet. Fő célja, hogy lehetővé tegye a magas hangszigetelési paraméterekkel rendelkező fal- és előtétfal rendszerek építését.
- ▶ A termék innovációs értékét jelzi, hogy a Lengyel Köztársaság Szabadalmi Hivatala jegyzi.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
120814	Nida PWA 50 vibroakusztikus heveder	20
92869	Nida PWA 75 vibroakusztikus heveder	20
92860	Nida PWA 100 vibroakusztikus heveder	20

Kapcsolódó termékek



Nida fém gipszkarton csavarok



Profil Nida C

## Stabilizáló összekötő Nida LS 50, LS 75, LS 100



Válaszfalak építése NIDA LS stabilizációs összekötő felhasználásával

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán



- ▶ Speciális elem, mely lehetővé teszi a nem teljes gipszkarton burkolatú falak megépítését.
- ▶ A teljes magasságának 3/4-ed részéig mindkét oldalon lapolás esetén illetve a Nida LS stabilizáló összekötő alkalmazása lehetővé teszi a fal merevségének megtartását.
- ▶ A termék innovációs értékét jelzi, hogy a Lengyel Köztársaság Szabadalmi Hivatala is jegyzi.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4043167	Nida LS 50 Stabilizációs összekötő	24
4042554	Nida LS 75 Stabilizációs összekötő	24
4043166	Nida LS 100 Stabilizációs összekötő	24

Kapcsolódó termékek



Profil Nida C



FLAT HEAD önfúró csavarok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Stabilizáló összekötő PHONI SL <sup>1)</sup>



- ▶ Összekötő elem a kétsoros Nida C (vagy Nida UA/UAR) profilok kapcsolásához, speciális, hangelnyelő mozifalaknál.
- ▶ Az egyedi szerkezetnek köszönhetően (két akusztikai elasztomerrel izolált sarokidom) a hangok vibrációi redukálódnak. Eredményképpen egy olyan falat kapunk, melynek nagy a statikai és hangelnyelő képessége.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása
-	PHONI SL Akusztikai összekötő

Kapcsolódó termékek



Profil Nida C



FLAT HEAD önfűró csavarok



Profil Nida UA

## Nida L összekötő profilokhoz UA 50, UA 75, UA 100



- ▶ Szerelőelemek UA vagy UAR keretprofilokhoz.
- ▶ 3 különböző típusú konzol, amelyek lehetővé teszik az alkalmazásnak megfelelő elem kiválasztását:
  - PS – UA profil csatlakoztatása mennyezethez (kitérési nyíl max. 15 mm),
  - PP – UA profil csatlakoztatása mennyezethez (kitérési nyíl max. 30 mm), valamint a kettő derékszögben történő összekapcsolása,
  - PDU – UA profil csatlakoztatása a mennyezethez (kitérési nyíl max. 50 mm).
- ▶ A sarokléc keretprofilhoz való rögzítése két Nida M8-as csavarral történik.
- ▶ Megfelel a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042380	Nida PS50 sarokléc UA profilhoz	48
4042381	Nida PS75 sarokléc UA profilhoz	48
4042379	Nida PS100 sarokléc UA profilhoz	48
4083768	Nida PP50 sarokléc UA profilhoz	48
4083528	Nida PP75 sarokléc UA profilhoz	48
4083769	Nida PP100 sarokléc UA profilhoz	48
4083770	Nida PDU50 sarokléc UA profilhoz	48
4083771	Nida PDU75 sarokléc UA profilhoz	48
4083756	Nida PDU100 sarokléc UA profilhoz	48

Kapcsolódó termékek



Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



Profil Nida UA



Profil Nida UAR

Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások

## Nida M8 csavar alátéttel és anyával FLAT HEAD

ÚJ TERMÉK



- 8 mm átmérőjű csavar alátéttel és anyával a Nida UA/UAR profilok és L elemek csavarozásához vagy két Nida UA/UAR profil rögzítéséhez.
- Főleg a válaszfalak elemeihez illetve az innovációs önhordó álmennyezetekhez ajánlott.
- Megfelel a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4076548	Nida M8 csavar alátéttel és anyával FLAT HEAD	100

Kapcsolódó termékek



L elem Nida UA profilhoz



Nida UA Profilok



Tokprofil Nida UAR

## Rögzítő klipsz KM CD profilhoz



- A Nida CD 60 acélszerkezet eleme épületek teherhordó szerkezetének tűzvédelmi rendszerében.
- Az elem egy olyan retesszel ellátott, mellyel könnyen rögzíthető a fémszerkezethez.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042404	Nida KM Rögzítő klipsz	60 × 27 mm	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Profil



Nida Twarda lemez



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## CB klipsz Nida MFCE26 profilokhoz



- ▶ A Nida MFCE26 profilokra készülő acél segédstruktúrákhoz szükséges szerelő elem, az épületek hordozó szerkezetei tűzzáró biztosító rendszereiben történő alkalmazásra.
- ▶ A két elemtípus, a CB 17 és 27, teszi lehetővé a segédstruktúra biztonságos szerelését a biztosítandó elem vastagságának függvényében.
- ▶ A Nida Flam Plus 12,5 és 15 mm elemeken alapuló acélszerkezeti tűzvédő rendszerekhez.
- ▶ Jelentősen lecsökkenti az acélszerkezet beépítési felületét.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4041759	Klipsz CB 17	100
4041760	Klipsz CB 27	100

Kapcsolódó termékek



Nida Flam Plus lemez



Nida MFCE26 Profilok



Hézagoló gipsz Nida Max

## Nida MFC rendszer rögzítő klipsz



- ▶ Horganyzott acél klipsz az MFPC44 főprofil és MFCC50 mennyezeti profil összekötéséhez MFC szerkezetű mennyezetekben, tűzállóság követelmény nélkül.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban	Darabszám a csomagban
4041901	MFC rögzítő klipsz	1	100

Kapcsolódó termékek



Nida MFCC50 Profilok



Nida MFPC44 Profilok

Hogyan választhatók a megfelelő tartozékok?

**ISMERJE MEG A TÉNYEKET**

Siniat Nida csatornán



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**

– professzionális rendszer megoldások





## *nida Hidro*

Nedves és vizes környezetben használható tartozékok

Referencia: Termy Maltańskie, Poznań



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C3 <sup>1)</sup>



- ▶ Főrögzítő elem Nida CD 60 Hidro C3 fémszerkezetek faszerkezetekhez való rögzítéséhez, pl. fagerendákhoz, masszív födémekhez és falakhoz. Fali és mennyezeti burkolatok illetve tetőterek beépítéséhez használt elem.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042544	Nida ES 60/75 Hidro C3 Rögzítő eleme	100
4042542	Nida ES 60/125 Hidro C3 Rögzítő eleme	100
4042545	Nida ES 60/75 lapos Hidro C3 rögzítő eleme	100
4042543	Nida ES 60/125 lapos Hidro C3 rögzítő eleme	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 C3 Profil



FLAT HEAD Hidro C3 csavarok



Rögzítő elemek

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN Uni Hidro C3 <sup>1)</sup>



- ▶ A felfüggesztés felső eleme, mely az összes Siniat megoldás közül lehetővé teszi a felfüggesztés lehető legnagyobb magasságát. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész álmennyezetnek. A nóniusz szélessége 16 mm így együtt használható a nóniusz hosszabbítóval (14 mm).
- ▶ A nóniusz hosszabbító a Nida WON 60 Hidro C3 gyorsfüggesztővel kapcsolható, így a mennyezet magassága állítható. A nóniuszos felfüggesztésű elemek minden kapcsolását a Nida PWN Hidro C3 nóniusz akasztókkal lehet elvégezni, kettővel minden egyes rögzítési pontnál. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042569	Nida WGN Uni Hidro C3 Függesztő	40

Kapcsolódó termékek



Nida PN Hidro C3 Nóniusz Hosszabbító



Nóniusz függesztő tűskéje Siniat FAST-PIN®



Rögzítő elemek



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C3<sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész álmennyezetnek.
- ▶ A nóniusz hosszában történő állítási lehetőségének köszönhetően a függesztő segítségével a rendszer 160 mm-től 280mm-ig állítható. A nóniuszos készlet elengedhetetlen eleme a Nida WON 60 gyorsfüggesztő, amely a segítségével a felső akasztó a Nida PWN Hidro C3 nóniuszos akasztó két sasszögével rögzíthető. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és az álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042566	Nida WGN 20 Hidro C3 függesztő	20 cm	40

Kapcsolódó  
termékek



Nóniusz gyorsfüggesztő  
Nida WON 60 Hidro C3



Nóniusz  
függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Rögzítő  
elemek

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C3<sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész mennyezetnek.
- ▶ A nóniusz hosszában történő állítási lehetőségének köszönhetően a függesztő segítségével a rendszer 260 mm-től 380 mm-ig állítható. A nóniusz készlet elengedhetetlen eleme a Nida WON 60 gyorsfüggesztő, aminek a segítségével a felső akasztó a Nida PWN Hidro C3 nóniuszos akasztó két sasszögével rögzíthető. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és az álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042568	Nida WGN 30 Hidro C3 függesztő	30 cm	40

Kapcsolódó  
termékek



Nida WON 60 Hidro C3  
nóniusz alsó függesztő



Nóniusz  
függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Rögzítő  
elemek



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nónius gyorsfüggesztő Nida WON 60 Hidro C3 <sup>1)</sup>



- ▶ Megerősített nóniusos gyors függesztő a Nida CD 60 Hidro C3 acélprofilokból épített mennyezetekhez.
- ▶ Acél elemből és nóniusos elemből készült (szerelő aljzat CD 60 profilokhoz) a felső függesztőhöz kapcsolva.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.



Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4062976	Nida WON 60 Hidro C3 függesztő	100

Kapcsolódó termékek



Nida WGN 20 Hidro C3 nóniusos felső függesztő



Nónius függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Nida CD 60 Hidro C3 Profil

## Nónius hosszabbító Nida PN Hidro C3 <sup>1)</sup>



- ▶ Lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának jelentős állítását a nóniusos felfüggesztésű álmennyezeteknél. Kompatibilis a nóniusos felső függesztésével illetve a nóniusos gyorsfüggesztő függesztővel.
- ▶ A hosszabbító sztenderd hosszúsága 3 m, de egy további LPN Hidro C3 hosszabbítóval kapcsolható. Ez a megoldás lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának teljes állítását a nónius mentén. Az összes kapcsolás a Nida PWN Hidro C3 nónius függesztő sasszegek segítségével végezhető el, kettővel minden egyes rögzítési pontonként.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.



Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042559	Nida PN Hidro C3 Nónius Hosszabbító	20

Kapcsolódó termékek



Nida WGN Uni Hidro C3 nóniusos felső függesztő



Nida WON 60 Hidro C3 nónius alsó függesztő



Nida LPN Hidro C3 nónius hosszabbító kapcsoló



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**  
– professzionális rendszer megoldások



## ▶ Összekötő nóniusz hosszabbítóhoz Nida LPN, 16/90 mm Hidro C3 <sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ Lehetővé teszi két hosszabbító csatlakoztatását a Nida PN Hidro C3 nóniuszhoz. A rögzítés a nóniusz függesztő 4 sasszögével végezhető el (kettővel minden egyes rögzítési pontnál).
- ▶ Álmennyezeteknél alkalmazható, ahol nóniusz alapú, univerzális felfüggesztési rendszer kerül beépítésre. A hosszabbító szélessége 16 mm, hosszúsága 90 mm.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4063008	Nida LPN Hidro C3 nóniusz hosszabbító kapcsoló	20
4043165	Nida LPN Hidro C3 nóniusz hosszabbító kapcsoló	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida PN Hidro C3  
Nóniusz Hosszabbító



Nida WGN Uni  
Hidro C3 nóniuszos  
felső függesztő



Nida WON 60 Hidro C3  
nóniusz alsó függesztő

## ▶ Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



Grubość 2,5 mm



- ▶ Egyedülálló túske fix, függesztett, nóniusz típusú összekötések kivitelezéséhez (valamennyi függesztővel kompatibilis).
- ▶ A termék eleget tesz a C1-C2 és C3 korrózióállósági kategóriák követelményeinek.
- ▶ Kielégíti a tűzvédelmi követelményeket.
- ▶ 50%-kal redukálja a nóniuszos rendszer beszerelésének idejét.
- ▶ Többrétegű korrózióvédelmi rendszer – a speciális szín alkalmazásának köszönhetően könnyen azonosítható a termék eredetisége.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4066502	Nóniusz függesztő túske Siniat FAST-PIN®	100

Kapcsolódó  
termékek



Alsó nóniuszos  
függesztő,  
erősített



Alsó nóniuszos  
függesztő  
Nida WON 60



Felső nóniusz  
függesztő  
Nida WGN Uni



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## CD 60 profil toldó Nida LW 60 Hidro C3 <sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ Két Nida CD 60 Hidro C3 profilt összekötő elem. Álmennyezeti és tetőtérburkolati rendszerekben használható. Abban az esetben, ha a szerkezet a profilnál hosszabb, a hosszabbított összekötő biztonságosan összekapcsolja a két profilt, garantálva a szerkezet biztonságát. Az összekötő felénél található egy mélyedés, mely megakadályozza a Nida CD 60 Hidro C3 profilban való összekötő helytelen elhelyezését. Ajánlott a profilok mechanikus rögzítését Nida fémrögzítőikkel elvégezni.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042555	Nida LW 60 Hidro C3 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profil CD 60  
Hidro C3



FLAT HEAD  
Hidro C3 csavarok

## Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C3 <sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ Két merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C3 profilt összekötő elem (fő és teherhordó) duplasoros rendszerekben, keresztes mennyzetekenél és tetőtérben használt szerkezeteknél. Ajánlott a mennyezet alatt közvetlen felszerelni, így nem igényel színtezést illetve alkalmazható „a mennyezet a mennyezet” alatti rendszerben.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042548	Nida LK 60 Hidro C3 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profil CD 60  
Hidro C3



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**

– professzionális rendszer megoldások

## Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C3 <sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- Merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C3 profilokat összekötő elem (fő és teherhordó) egysoros rendszerekben, keresztirányú mennyezeteknél és tetőtereken használt szerkezeteknél.
- Ezzel a megoldással csökkenthető a megépített szerkezet magassága. Az összekötő rendelkezik egy olyan nyílással, melynek köszönhetően összecsavarható a Nida CD 60 Hidro C3 főprofilal, így nagyobb stabilitást nyerünk.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042552	Nida LPJ 60 Hidro C3 egyoldali kereszt összekötő	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profil CD 60  
Hidro C3

## Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C3 <sup>1)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- Merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C3 profilokat összekötő elem (fő és két teherhordó) egysoros rendszerekben, keresztirányú mennyezeteknél. Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága. Az elem rögzítő nyílásokat tartalmaz, így az egész rendszer fémrögzítővel összecsavarható, ezáltal nagyobb a stabilitás és a biztonság használat közben.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042553	Nida LPP 60 Hidro C3 kétoldali kereszt összekötő	24

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profil CD 60  
Hidro C3



FLAT HEAD  
Hidro C3 csavarok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida L elem UA Hidro C3 profilhoz <sup>1)</sup>



- ▶ A Nida UA Hidro C3 tokprofilokhoz használt rögzítő elem. A tokprofilhoz kettő darab Nida M8 csavarral rögzíthető.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044093	Nida L elem UA 50 Hidro C3 profilhoz	48
4044306	Nida L elem UA 75 Hidro C3 profilhoz	48
4044308	Nida L elem UA 100 Hidro C3 profilhoz	48

Kapcsolódó termékek



Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



Nida UA Hidro C3  
Profil

Referencia: Műszaki Egyetem, Rzeszow



## Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Beltéri  
alkalmazásraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Főrögzítő elem Nida CD 60 Hidro C5 fémszerkezetek faszerkezetekhez való rögzítéséhez, pl. fagerendákhoz, masszív födémekhez és falakhoz. Fali és mennyezeti burkolatok illetve tetőtérbeépítéséhez használt elem.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését. Lehetővé teszi a g-k lemezek eltolását a mennyezet vagy a fal felületétől.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044317	Nida ES 60/60 lapos Hidro C5 rögzítő eleme	100
4043617	Nida ES 60/125 lapos Hidro C5 rögzítő eleme	50

Kapcsolódó  
termékekNida CD 60  
Hidro C5 ProfilFLAT HEAD  
Hidro C5 csavarokRögzítő  
elemek

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ A nóniusz szélessége 12 mm, ami lehetővé teszi az alkatrész nóniusz hosszabbítóval (12 mm) történő használatát. A két elemet egy 15,4 mm széles Nida LPN Hidro C5 nóniusz hosszabbító csatlakozóval kell összekötni. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy az álmennyezet magassága teljes mértékben állítható legyen. Ha nincs szükség a felfüggesztés meghosszabbítására, a WGN 20 Hidro C5 egy 15,5 mm széles Hidro C5 megerősített alsó függesztővel kombinálható, így a mennyezetre szerelhető függesztőket kapunk. Valamennyi elem csatlakoztatása Nida PWN Hidro C5 nóniusz függesztő sasszegekkel történik, minden rögzítőelemhez két darabot használva. Az így kialakított függesztőkészlet erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és a Siniat termékek széles választékából származó álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését. Eleget tesz a tűzvédelmi elvárásoknak.
- ▶ A Siniat termékcsaládot alkotó hevederek közül a nóniusz felső függesztő teszi lehetővé a legnagyobb felfüggesztési magasságot. A plafonhoz rögzítve biztonságos és szilárd hevedert képez a teljes mennyezet számára.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042567	Nida WGN 20 Hidro C5 függesztő	20 cm	50

Kapcsolódó  
termékekHidro C5 nóniusz alsó  
függesztőNida PWN Hidro C5  
Nóniusz függesztő  
sasszegeRögzítő  
elemekInfo Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388

www.siniat.hu

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész álmennyezetnek.
- ▶ A nóniusz szélessége 12 mm, ami lehetővé teszi az alkatrész nóniusz hosszabbítóval (12 mm) történő használatát. A két elemet egy 15,4 mm széles Nida LPN Hidro C5 nóniusz hosszabbító csatlakozóval kell összekötni. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy az álmennyezet magassága teljes mértékben állítható legyen. Ha nincs szükség a felfüggesztés meghosszabbítására, a WGN 30 Hidro C5 egy 15,5 mm széles Hidro C5 megerősített alsó függesztővel kombinálható, így a mennyezetre szerelhető függesztéket kapunk. Valamennyi elem csatlakoztatása Nida PWN Hidro C5 nóniusz függesztő sasszegekkel történik, minden rögzítőelemhez két darabot használva. Az így kialakított függesztőkészlet erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és a Siniat termékek széles választékából származó álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4044098	Nida WGN 30 Hidro C5 függesztő	30 cm	50

Kapcsolódó  
termékekHidro C5 nóniusz alsó  
függesztőNida PWN Hidro C5  
Nóniusz függesztő  
sasszegeRögzítő  
elemek

## Alsó nóniuszos függesztő erősített Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Beltéri  
alkalmazásraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Nóniusz alsó erősített függesztő Nida C 60 Hidro C5 acélprofilokból.
- ▶ Acélelemből (szerelési aljzat a CD60 profilokhoz) és a felső függesztővel összekötő nóniusz elemből áll. A függesztő különleges felépítése lehetővé teszi a felfüggesztés CD60 teherhordó profillal való összekötését, ennek révén a mennyezeti rendszer jobb teherbírását érzük el.
- ▶ A horganyzás nagyobb vastagsága és a festékbevonat lehetővé teszik a szerelés C5 korróziós kategóriájú környezetekben.
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042571	Alsó nóniuszos függesztő erősített Hidro C5	100

Kapcsolódó  
termékekWieszak görny noniusza  
Nida WGN Hidro C5Nida PWN Hidro C5  
Nóniusz függesztő  
sasszegeNida CD 60  
Hidro C5 Profil

Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

### Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások



## Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának jelentős állítását, a nóniuszos függesztésű álmennyezeteknél.
- ▶ A WGN 20 Hidro C5 vagy a WGN 30 Hidro C5 felső nóniusz függesztővel és a Hidro C5 megerősített alsó nóniusz függesztővel alkalmazható. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy a felfüggesztés magassága teljes mértékben állítható legyen a nóniusz mentén. Valamennyi elem csatlakoztatása Nida PWN Hidro C5 nóniusz függesztő sasszegekkel történik, minden rögzítési ponthoz két darabot használva.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042560	Nida PN Hidro C5 Nóniusz Hosszabbító	25

Kapcsolódó  
termékekNida WGN  
Hidro C5 nóniuszos  
felső függesztőHidro C5 nóniusz alsó  
függesztőNida LPN  
Hidro C5 nóniusz  
hosszabbító  
kapcsoló

## Nóniusz hosszabbító összekötő elem Nida LPN, 16/90 mm Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Beltéri  
alkalmazásraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Lehetővé teszi két hosszabbító csatlakoztatását a Nida PN Hidro C5 nóniuszhoz. Az összekapcsolás a nóniusz függesztő 4 sasszögével végezhető el (kettővel minden rögzítési pontnál).
- ▶ Álmennyezeteknél alkalmazható, ahol nóniusz alapú, univerzális felfüggesztési rendszer található. A hosszabbító szélessége 16 mm, hosszúsága 90 mm.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044311	Nida LPN Hidro C5 nóniusz hosszabbító kapcsoló	100

Kapcsolódó  
termékekNida PN Hidro C5  
Nóniusz HosszabbítóNóniusz felső függesztő  
Nida WGN Hidro C5vInfo Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388




www.siniat.hu

## Nóniusz függesztő sasszeg Nida PWN Hidro C5 <sup>1)</sup>

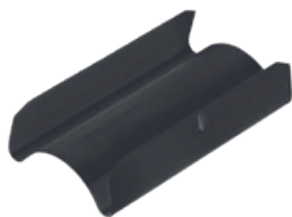
Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képesség

- ▶ Minden nóniuszos felfüggesztésnél alkalmazott elem. A nóniuszos elemek között biztonságos kapcsolatot biztosít.
- ▶ Az egyedi külső megakadályozza a sasszeg kiugrását a munkálatok közben. A megfelelő teherhordó képesség biztosításához, minden egyes kapcsolathoz kettő sasszeget kell alkalmazni.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042563	Nida PWN Hidro C5 Nóniusz függesztő sasszege	100

Kapcsolódó termékek	 Nóniusz felső függesztő Nida WGN Hidro C5	 Hidro C5 nóniusz alsó függesztő	 Nida PN Hidro C5 Nóniusz Hosszabbító
---------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Hossz toldó elem Nida LW 60 Hidro C5 <sup>1)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képesség

- ▶ Két Nida CD 60 Hidro C5 profilt összekötő elem.
- ▶ Álmennyezetek és tetőterek burkolati rendszereiben használható. Abban az esetben, ha a szerkezet a profinnál hosszabb, a hosszabbítót összekötő biztonságosan összekapcsolja a két profilt, garantálva a szerkezet biztonságát. Az összekötő felénél található egy mélyedés, mely megakadályozza a Nida CD 60 Hidro C5 profilban való összekötő helytelen elhelyezését. Ajánlott a profilok mechanikus rögzítését Nida fémrögzítőikkel elvégezni.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042556	Nida LW 60 Hidro C5 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó termékek	 Nida CD 60 Hidro C5 Profil	 FLAT HEAD Hidro C5 csavarok
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

### Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások

## Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C5



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Beltéri alkalmazásra



Vízálló képesség



Vastagság 1 mm



- ▶ Két merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C5 profilt összekötő elem (fő és teherhordó) kétszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél és tetőtéri szerkezeteknél. Ajánlott a mennyezet alatt közvetlen felszerelni, így nem igényel színtezést vagy alkalmazható „a mennyezet a mennyezet” alatti rendszerben.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042549	Nida LK 60 Hidro C5 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Hidro C5 Profil

## Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C5 <sup>1)</sup>



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Beltéri alkalmazásra



Vízálló képesség



Vastagság 1 mm



- ▶ Merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C5 profilokat összekötő elem (fő és teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél és tetőtéri szerkezeteknél. Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága.
- ▶ Az összekötő rendelkezik egy olyan nyílással, melynek köszönhetően összecsavarható a Nida CD 60 Hidro C5 főprofilal, nagyobb stabilitást biztosítva.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044312	Nida LPJ 60 Hidro C5 egyoldali kereszt összekötő	100

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Hidro C5 Profil



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C5<sup>1)</sup>



- Merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C5 profilokat összekötő elem (fő és két teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél. Ezzel a megoldással csökkenthető a megépített szerkezet magassága.
- Az elem rögzítő nyílásokat tartalmaz, így az egész rendszer fémrögzítővel összecsavarható, ezáltal nagyobb a stabilitás és a biztonság használat közben.
- A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044313	Nida LPP 60 Hidro C5 kétoldali kereszt összekötő	50

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60  
Hidro C5 Profil



FLAT HEAD  
Hidro C5 csavarok

## Nida L elem UA Hidro C5 profilhoz<sup>1)</sup>



- A Nida UA Hidro C5 tokprofilokhoz használt rögzítő elem.
- Az elem a tokprofilhoz kettő darab Nida M8 csavarral rögzíthető.
- A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044310	Nida L elem UA 50 Hidro C5 profilhoz	10
4044307	Nida L elem UA 75/100 Hidro C5 profilhoz	10

Kapcsolódó termékek



Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



Nida UA Hidro C5  
Profil



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida Lemezcsavarok



- ▶ Speciális, foszfatált csavarok gipszkarton lemezek Nida fém teherhordó szerkezetekre történő rögzítéséhez.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Csomagok száma a kartonban	Darabszám a csomagban
4042495	Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	12	1000
4042496	Nida Csavarok 3,5 × 35 mm	12	1000
4042497	Nida Csavarok 3,5 × 45 mm	12	500
4042498	Nida Csavarok 3,5 × 55 mm	12	500
4042499	Nida Csavarok 4,2 × 70 mm	12	250

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Profilok

## Szalagos Nida csavarok



- ▶ Speciális, foszfatált szalagos csavarok gipszkarton lemezek Nida fém teherhordó szerkezetekre történő rögzítéséhez.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.
- ▶ Lehetővé teszik a gyorsabb és hatékonyabb munkát a rendszer kiépítésének költségeit csökkentve.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4055366	Nida Szalagos Csavarok 3,5 × 25 mm	1000
4055365	Nida Szalagos Csavarok 3,5 × 35 mm	1000

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Profilok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## 2 mm Nida csavarok



Önfűrő Nida csavar acél szerkezetekhez.

Termékkód	Termék leírása	Csomagok száma a kartonban	Darabszám a csomagban
4042501	2 mm 3,5 × 25 mm csavar acélhoz	12	1000
4042502	2 mm Nida 3,5 × 35 mm csavar acélhoz	12	1000

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Kiegészítők



Nida UA Profilok

Referencia: Társalgó, Opacz-Kolonia



## Nida famenetes csavarok



Speciális, foszfatált csavarok Nida gipszkarton lapok és Nida acélszerkezetek fa teherhordó szerkezetéhez történő rögzítéséhez.

Termékkód	Termék leírása	Csomagok száma a kartonban	Darabszám a csomagban
4042503	Nida faelem csavarok 3,5 × 25 mm	12	1000
4042504	Nida faelem csavarok 3,5 × 35 mm	12	1000
4042505	Nida faelem csavarok 3,5 × 45 mm	12	500
4042506	Nida faelem csavarok 3,5 × 55 mm	12	500
4042507	Nida faelem csavarok 4,2 × 70 mm	12	250

Kapcsolódó termékek



Nida Kiegészítők



Nida g-k lemez

## Cementex facsavarok



A Cementex cementlemez fa teherhordó szerkezetéhez való rögzítését lehetővé tevő csavarok.

Termékkód	Termék leírása	Csomagok száma a kartonban	Darabszám a csomagban
4066562	Cementex facsavarok 4,0 × 30 mm	16	500

Kapcsolódó termékek



Nida Kiegészítők



Cementex lemez



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida karton - karton csavarok



PH2



- Speciális csavarok gipszkarton lapok egymáshoz rögzítéséhez az acélprofilhoz való rögzítés nélkül.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4042508	Nida lemez-lemez csavarok	5,0 × 35	500

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez

## Cementex csavarok



Nedvesség ellenálló képesség



PH2



- Cementex lemezcsavarok - speciális csavarok cementlapok rögzítéséhez Hydropanel és Cementex acél tartószerkezeteken. C4 korróziós osztály.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4080653	Cementex csavarok 3,9 × 35	3,9 × 35	500
4080655	Cementex csavarok 3,9 × 45	3,9 × 45	500
4053604	2 mm Hydropanel csavarok acélhoz 4,2 × 30	4,2 × 30	200
4053605	2 mm Hydropanel csavarok acélhoz 4,2 × 40	4,2 × 40	200

Kapcsolódó termékek



Cementex lemez



Nida Hidro C3/C5 Profilok



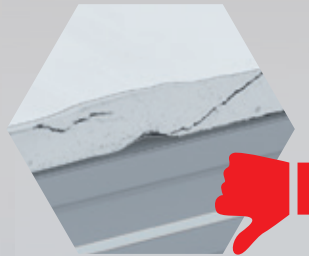
HIGH QUALITY

**FLAT HEAD®**

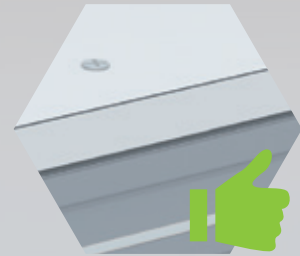
Special technology by



siniat



Domború fejű,  
fűrőhegyes csavarokon  
alapuló megoldás



FLAT HEAD®  
típusú csavarokon  
alapuló megoldás

További információkért keresse fel a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt, vagy tekintse meg a filmet YouTube-on.

## FLAT HEAD

Egyszerű módja a gipszkarton beépítésnek



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## ▶ Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD

**SZABADALOM!**



▶ Térbeli acélszerkezetek építésére szolgál szárazépítési rendszerekben. Pótolhatatlan különösen a többszintű tetőtterek beépítésénél.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Darabszám a csomagban
4058881	Önfúró csavar FLAT HEAD 4,2 x 13 mm 2 mm-es fémlemezhez	4,2 x 13	500	12
4066397	Önfúró csavar FLAT HEAD 4,2 x 13 mm 2 mm*-es fémlemezhez	4,2 x 13	100	48

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Profilok

## ▶ Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C4

**SZABADALOM!**



Beltéri alkalmazásra



Vízálló képesség



Vastagság 4,2 mm



PH2



▶ Térbeli acélszerkezetek építésére szolgál szárazépítési rendszerekben. Pótolhatatlan különösen többszintű tetőtterek beépítésénél.

▶ C4 korróziós osztályú környezetben való felhasználásra.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Darabszám a csomagban
4070457	Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C4	4,2 x 13	100	48

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Hidro C3 Profilok



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**

– professzionális rendszer megoldások



SZABADALOM!



## Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C5



Beltéri alkalmazásra



Vízálló képesség



Vastagság 4,2 mm



PH2



► Térbeli acélszerkezetek építésére szolgál szárazépítési rendszerekben. Pótolhatatlan különösen többszintű tetőterek beépítésénél.

► C5 korróziós osztályú környezetben való felhasználásra.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Darabszám a csomagban
4070458	Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C5	4,2 x 13	100	48

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Hidro C5 Profilok

## Nida Hidro C5 csavarok



Beltéri alkalmazásra



Vízálló képesség



Nedvesség ellenálló képesség



PH2



► Nida csavarok acélhoz C5 kategóriájú korróziós környezetben való használathoz.

► Gipszkarton lapok Nida profilokból álló fémszerkezetekhez használt csavarok olyan környezetben, ahol magas a kondenzáció illetve nagy a szennyezettség, pl. gyártó üzemekben. 15 mm - es lemezrendszerek rögzítéséhez.

► Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4071853	Nida Hidro C5 csavarok	3,5 x 25 mm	500
4071854	Nida Hidro C5 csavarok	3,5 x 41 mm	500

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro Lap



Nida Hidro C3/C5 Profilok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Hydro C3 2 mm-es lemezcsavar



- ▶ Önfúró hegyű csavar, amelyet gipszkarton lemezek acélszerkezetbe történő beépítéséhez terveztek, maximum 2 mm vastagságig.
- ▶ A csavar teljes felületét borító speciális galvanizálás biztosítja a C3-as korróziós kategóriában történő használatot

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Csomagszám dobozonként
4087685	Nida Hydro C3 2 mm-es lemezcsavar, 3,5 x 25 mm	3,5 x 25 mm	500	24
4087683	Nida Hydro C3 2 mm-es lemezcsavar, 3,5 x 35 mm	3,5 x 35 mm	500	24
4087682	Nida Hydro C3 2 mm-es lemezcsavar, 3,5 x 55 mm	3,5 x 55 mm	250	12

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro lemez



Nida Hidro C3 Profilok

## Nida Hydro C5 2 mm-es lemezcsavar



- ▶ Önfúró hegyű csavar, amelyet gipszkarton lemezek acélszerkezetbe történő beépítéséhez terveztek, maximum 2 mm vastagságig.
- ▶ A csavar teljes felületét borító speciális galvanizálás biztosítja a C5-ös korróziós kategóriában történő használatot.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Csomagszám dobozonként
4087217	Nida Hydro C5 2 mm-es lemezcsavar, 3,5 x 35 mm	3,5 x 35 mm	500	24
4087216	Nida Hydro C5 2 mm-es lemezcsavar, 3,5 x 45 mm	3,5 x 45 mm	500	12
4087215	Nida Hydro C5 2 mm-es lemezcsavar, 3,5 x 55 mm	3,5 x 55 mm	250	12

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro lemez



Nida Hidro C5 Profilok

## CSAVAROK NAGY SŰRŰSÉGŰ LEMEZEKHEZ

### FixDens **NOWOŚĆ**



- Innovatív csavar speciális, nagy sűrűségű lemezek csavarozásához, mint például: Nida Cicha, Nida Twarda, Resistex, Duripanel stb. A csavar egyes szakaszainak egyedi kialakítása lehetővé teszi a gipszkarton burkolatok könnyed és gyors felszerelését a tartó alépítményre. A csavar alkalmas gipszkarton lemezek vékonyfalú acélprofilokhoz, valamint fa alépítményhez történő rögzítésére. A biztonságos korróziógátló bevonat (galvanizálás) révén a csavar C3 korróziós kategóriájú környezetben is használható, ami jelentősen megnöveli biztonságos alkalmazási lehetőségeit.
- A FixDens csavarok fő jellemzői a következők:
  - Speciális fejforma furnérozáshoz
  - Leguniverzálisabb Philips 2-es (PH2) foglalat
  - Egyedi fúróhegy a nagy sűrűségű anyagokon való könnyű átfúráshoz
  - A többirányú, megfelelő osztásméretű menet lehetővé teszi az acélprofilokhoz és fa alkatrészekhez való rögzítést.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Csomagszám dobozonként
4087181	FixDens csavar 4,2x25 mm	4,2 × 25 mm	500	24
4087182	FixDens csavar 4,2x42 mm	4,2 × 42 mm	500	10
4087183	FixDens csavar 4,2x60 mm	4,2 × 60 mm	250	10
4088207	FixDens csavar 4,5x80 mm	4,5 × 80 mm	200	10

Kapcsolódó termékek



Nida Twarda gipszrostlap



Duripanel lemez



Nida Profilok





## Nida Twarda 2 mm-es lemezcsavar



- Speciális Nida lemezcsavarok Nida Twarda vagy Nida Cicha gipszkarton lemezek 2 mm vastag profilokból készült acélszerkezethez történő rögzítéséhez. A csavar feje alatt fordított menet található, amely biztosítja a csavar erős rögzülését a lemezfelülethez. Megfelel a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4041708	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	3,5 × 50	1000
4041720	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	4,2 × 65	500
4041724	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	4,2 × 75	500

Kapcsolódó termékek



Nida Twarda gipszrostlap



Nida Csendes – Cicha akusztikai Lap



Nida Profilok

## Lemezcsavarok Createx (Nida Sonic) 3,5 × 30 mm



- Speciális, galvanizált Nida lemezcsavarok Nida Sonic gipszkarton lemezek acél teherhordó szerkezethez való rögzítéséhez. Speciálisan profilozott, szűkített fejű csavar lehetővé teszi a perforált lemez ideális egy síkba hozását, ami különösen a lemezek széleinek ütközésénél ideális.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4047360	Lemezcsavarok Nida Sonic 3,5 × 30 mm	3,5 × 30	1000

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Sonic lemez



Hézagoló gipsz Nida Max

## Nida dűbelek



- ▶ Szétnyíló, 40 mm hosszúságú Nida dűbelek PVC nyakkal, Nida teherhordó fémprofilok vasbeton falakhoz illetve mennyezetekhez történő rögzítéséhez.

Termékkód	Termék leírása	Csomagok száma a kartonban	Darabszám a csomagban
4042479	Nida dűbelk 6 × 40	12	200
4042480	Nida dűbelk 6 × 60	12	200
4065992	Nida dűbelk 6 × 80	12	100
4042483	Nida dűbelk 8 × 60	12	100
4042484	Nida dűbelk 8 × 80	12	100
4042482	Nida dűbelk 8 × 100	12	100

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

## Nida fém dűbel



- ▶ Feszítő dűbel a vasbetonszerkezetekbe történő pontrögzítésekhez.
- ▶ Megfelel a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042478	Nida fém dűbel	6 × 40	100

Kapcsolódó termékek



Nóniuszos felső függesztő



Függesztő pálcza Nida



Nida ES 60 Rögzítő eleme



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Nida M8 csavar alátéttel és anyával FLAT HEAD ÚJ TERMÉK



- ▶ 8 mm átmérőjű csavar alátéttel és anyával a Nida UA/UAR profilok és L elemek csavarozásához vagy két Nida UA/UAR profil rögzítéséhez.
- ▶ Főleg az válaszfalak elemeihez illetve az innovációs önhordó álmennyezetekhez ajánlott.
- ▶ Megfelel a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4076548	Nida M8 csavar alátéttel és anyával FLAT HEAD	100

Kapcsolódó termékek



L elem Nida UA profilhoz



Nida UA Profilok



Tokprofil Nida UAR

## Nida perforált papír szalag



- ▶ A Nida gipszkarton lapok illesztési hézagainak erősítésére szolgál.
- ▶ A Nida papírszalag alkalmazása a hézagológipsz rendszerek együttes alkalmazásával az illesztések legerősebb ellenállóságát garantálja.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
99215	Nida perforált papírszalag	50 mm x 75 mb	10

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Start



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida üvegszövet szalag



- ▶ Nida gipszkarton lapok illesztési hézagainak erősítésére használ.
- ▶ A megfelelően megválasztott üvegszövet szalag súlya könnyű felhasználást biztosít.
- ▶ A tűzálló üvegszövetnek köszönhetően a szalag alkalmazható tűzálló rendszerekben.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042477	Nida Üvegszövet szalag	50 mm × 25 mb	40

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Start



Nida Finish

## Nida fémbetétes, élvédő szalag



- ▶ Gipszkarton lapok külső és belső különböző szögű éleinek védelméhez.
- ▶ A szalag alapanyaga papír, amihez kettő alumínium csík csatlakozik olyan távolságban, hogy a szalag szabadon formálható legyen.
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
99228	Nida fémbetétes élvédő szalag	50 mm × 30 mb	10

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Üvegszövet szalag



Nida Start



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



Referencia: Körzeti társalgó, Nowa Wies



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat,  
ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**  
– professzionális rendszer megoldások



## CONNECT ÉS COMFORT

Hézagok és élek esetén jelentősen magasabb paramétereket garantáló ultramodern kompozitszalagok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## Connect szalag

Építőipar  
vázásTűzálló  
képesség

Esztétika

Nedvesség  
ellánálló  
képességUtésálló  
képesség

- ▶ A Connect szalag ultramodern, kompozit termék, amit az építőiparban, a belsőépítészeti területén alkalmaznak. Hézagoló szalagként használatos a fugákra, gipszkarton technológiájú beépítésekben. A szalag bázisa fehér, rendkívül rugalmas és nagy szakítószilárdságú műanyag, ami a szalag hordozórétege.
- ▶ A speciálisan tervezett perforáció lehetővé teszi a hézagoló massa behatolását. Köszönhetően annak, hogy a szalag felülete nagymértékben nedvzívó, ugyanakkor érdes, jelentősen megnövekszik a tapadása az alapfelülethez, és növekszik a kapcsolat teherbírása. A szalag ideálisan sima felülete miatt kitűnően használható nem egy szintben elhelyezett lemezek összekötéséhez.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4064815	Connect szalag	50 mm × 25 mb	18
4069177	Connect szalag	50 mm × 12 mb	12

Kapcsolódó  
termékekNida g-k  
lemez

Nida Start



Nida Finish

## Comfort szalag

Építőipar  
vázásTűzálló  
képesség

Esztétika

Nedvesség  
ellánálló  
képességUtésálló  
képesség

- ▶ A Comfort szalag ultramodern, kompozit termék, amit az építőiparban, a belsőépítészeti területén alkalmaznak. Főként sarkok kivezetéséhez használatos gipszkarton lemezes építési technológiában. A szalag bázisa fehér, rendkívül rugalmas és nagy szakítószilárdságú műanyag, ami a szalag hordozórétege.
- ▶ A speciálisan tervezett perforáció lehetővé teszi a hézagoló massa behatolását. Köszönhetően annak, hogy a szalag felülete nagymértékben nedvzívó, ugyanakkor érdes, jelentősen megnövekszik a tapadása az alapfelülethez, és növekszik a kapcsolat teherbírása. A szalag ideálisan sima felülete miatt kitűnően használható nem egy szintben elhelyezett lemezek összekötéséhez. A szalag teljes hosszában futó horony megkönnyíti a szalag precíz, és egyforma behajtását, aminek köszönhetően használható belső és külső sarok élek befejezéséhez (takarásához és erősítéséhez), ideálisan egyenes vonalat érve el.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4064855	Comfort szalag	50 mm × 25 mb	18
4069178	Comfort szalag	50 mm × 12 mb	12

Kapcsolódó  
termékekNida g-k  
lemez

Nida Start

Görgök külső és  
belső élekhez

Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

### Siniat Tartozékok

– professzionális rendszer megoldások



## Görgők belső élekhez



- ▶ Kiváló minőségű nemesacélból készült - eredeti USA termék
- ▶ Belső élek kivitelezésekor kiválóan lenyomja a Comfort szalagot
- ▶ Meggyorsítja a sarkok kivitelezését
- ▶ Segtségével könnyebben lehet ideálisan egyenes sarokfelületet kialakítani

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4069000	Görgők belső élekhez	1

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Comfort szalag

HR külső, vagy belső görgőkhöz markolat

## Görgők külső élekhez



- ▶ Kiváló minőségű nemesacélból készült - eredeti USA termék
- ▶ Külső élek kivitelezésekor kiválóan lenyomja a Comfort szalagot
- ▶ Meggyorsítja a munkát - segít a felesleges massa eltávolításában
- ▶ Segtségével könnyebben lehet ideálisan egyenes sarokfelületet kialakítani

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4069001	Görgők külső élekhez	1

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Comfort szalag

HR külső, vagy belső görgőkhöz markolat



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## HR külső, vagy belső görgőkhöz markolat



▶ A belső és külső görgők stabil, eredeti markolata.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4069296	Hr külső, vagy belső görgőkhöz markolat	1

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida g-k lemez



Comfort szalag

## Nida akusztikus szalag



Hangszigetelő képesség



- ▶ Hangszigetelő szalag U profilok és fogadószerkezet kapcsolatához. Alkalmazása hozzájárul a szerkezet akusztikai paramétereinek biztosításához.
- ▶ A szalag a Nida C/U acél profilokhoz illetve a Nida UD 27 profilokhoz alkalmazható a méretre vágást követően.
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4043172	Nida 30 Hangszigetelő szalag	30 mm × 3 mm × 30 m	16
4042474	Nida 50 Hangszigetelő szalag	50 mm × 3 mm × 30 m	10
4042475	Nida 70 Hangszigetelő szalag	70 mm × 3 mm × 30 m	10
4042476	Nida 95 Hangszigetelő szalag	95 mm × 3 mm × 30 m	10

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

## Siniat szalag csúszó kötésekhez



- ▶ Öntapadó, nagy teherbírású PVC szalag.
- ▶ Gipszkarton lapokon megjelenő karcolások és repedések megelőzésére szolgál, azok falakkal és mennyezettel hagyományos vakolattal befejezett csatlakozásainál.
- ▶ Ennek révén feszültségek ill. a szerkezet kisebb mozgásai esetén sem sérülnek meg a g-k lapok.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4059996	Siniat szalag csúszó kötésekhez	48 mm × 66 mb	36

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida g-k lemez



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida RTG ólmozott szalag (öntapadó)



- ▶ A Nida RTG ólmozott szalag a speciális Nida RTG gipszkarton lapok illesztékeinek biztosítására szolgál.
- ▶ Az ólmozott szalag használata egy szoros membránt eredményez, mely nem ereszt át a röntgensugarakat a speciális falaknál, burkolatoknál és álmennyezeteknél. A szalag ólomrétegének vastagsága 0,5 -től 3,00 mm -ig terjed.
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Súly [kg]
4042516	Ólomrétegű szalag 0,5 mm	20 000	50,00	5,70
4042517	Ólomrétegű szalag 1,0 mm	20 000	50,00	11,40
4042518	Ólomrétegű szalag 1,5 mm	10 000	50,00	8,55
4042519	Ólomrétegű szalag 2,0 mm	10 000	50,00	11,40
4044326	Ólomrétegű szalag 2,5 mm	8 000	50,00	11,40
4044327 <sup>1)</sup>	Ólomrétegű szalag 3,0 mm	8 000	50,00	13,70

Kapcsolódó termékek



Lap  
Nida RTG



Nida Profilok

## Cementex Strip üvegszövet szalag



- ▶ A Cementex cementkötésű lapok illesztékeinek biztosítására szolgál.
- ▶ A gyapotszalag megfelelően megválasztott fajlagos tömege lehetővé teszi a könnyű felhordást.
- ▶ A tűzálló üvegszövetnek köszönhetően a szalag alkalmazható tűzbiztos rendszerekben.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4078596	Nida üvegszövet szalag Cementex Strip	50 mm × 90 mb	1

Kapcsolódó termékek



Cementex lemez



Hidropanel  
PM Finisher  
glettelőgipsz



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Szalag Weather Defence ÚJ TERMÉK

Nedvesség  
ellánálló  
képesség

Tűzálló  
képesség



- Defentex és Weather Defence lemezek hézagztömítéséhez alkalmazható szigetelőszalag.
- A szalag öntapadó, rugalmas, és rendkívül könnyen felhelyezhető.
- A lemezzel együtt biztosítja a szélek szigetelését, ami szükségtelenné teszi a membrán használatát.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4062716	Szalag Weather Defence	6 cm × 30 mb	1

Kapcsolódó  
termékek



Defentex lemez



Weather Defence  
lemez

Referencia: Műszaki Egyetem, Rzeszow



## Perforált alumínium élvédő



- ▶ Gipszkarton lapok és falí elemek éléinek kellő védelmére szolgál főleg a fizikai sérülések elkerülése végett.
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Darabszám a csomagban
4042370	Alumínium élvédő	2,50	200
4042371	Alumínium élvédő	3,00	200

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Üvegszövet szalag



Nida Start

## Perforált alumínium feles élvédő



- ▶ 2,5 m-es hosszúságú feles élvédő gipszkarton lapok éléinek védelmére szolgál a fizikai sérülések elkerülése végett.
- ▶ Az élvédőnek köszönhetően rugalmas díszelemet kapunk – rendhagyó falí és álmennyezeti szerkezeteknél (pl. lábzetoknál, alapzetoknál vagy teleszkopós illeszkedések biztosításánál).
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Sztenderd hosszúság [m]	Darabszám a csomagban
4042372	Alumínium feles élvédő	13 x 23 mm	2,50	250

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Üvegszövet szalag



Nida Start



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## PVC Profil J Típus 12,5 × 3,0



- ▶ Gipszkarton lapok éleinek védelméhez használt lécc.
- ▶ A lécc az élre feltehető anélkül, hogy ragasztani vagy külön gipszelni kellene.
- ▶ Olyan helyeken ajánlott az alkalmazása, ahol a lemezek az épület olyan részeivel érintkeznek, ahol folyamatos építési munkák folynak.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Darabszám a csomagban
4042353	PVC Profil J Típus J 12,5 mm	2,50	50
4042354	PVC Profil J Típus J 12,5 mm	3,00	50

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez

## Perforált PVC élvédő ívekhez



- ▶ 3,0 m hosszúságú élvédő gipszkarton lapok és fali elemek éleinek védelmére szolgál főleg a fizikai sérülések elkerülése végett.
- ▶ Elengedhetetlen külső élek díszítésénél az olyan rendhagyó szerkezeteknél, mint az íves falak vagy ívelt álmennyezetek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Sztenderd hosszúság [m]	Darabszám a csomagban
4063407	PCV élvédő	32 × 32 mm	3,00	50

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Start



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol a lemezek felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Tartozékok**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida Small díszléc



- ▶ A Nida Small gipszkarton díszléc segítségével esztétikus és költséghatékony külsőt kölcsönözhetünk a fal és mennyezet közötti illesztéseknek. A díszlécek önmagukban vagy a gipszkarton lap csíkjával alkalmazva érdekes dekoratív formákat alkotnak, kiválóan illeszkednek a belső díszítéshez.
- ▶ A sztenderd díszlécek erős kartonnal fedett gipszmagból készültek. A gipsz anyaga illetve a megfelelő (hátról lapított) alak azt eredményezi, hogy a díszléc ellenálló és könnyen szerelhető.
- ▶ A díszléceket gipsz ragasztóval tudjuk rögzíteni a felülethez – Típus 90.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Darabszám a csomagban
90331	Nida Small Díszléc	3,00	7

Kapcsolódó termékek



Ragasztógipsz  
Nida Fix



Nida g-k  
lap

## Nida Large díszléc



- ▶ A Nida Large gipszkarton díszléc segítségével esztétikus és költséghatékony külsőt kölcsönözhetünk a fal és mennyezet közötti illesztéseknek. A díszlécek önmagukban vagy a gipszkarton lap csíkjával alkalmazva érdekes dekoratív formákat alkotnak, kiválóan illeszkednek a belső díszítéshez.
- ▶ A sztenderd díszlécek erős kartonnal fedett gipszből készültek. A gipsz anyaga illetve a megfelelő (hátról lapított) alak azt eredményezi, hogy a díszléc ellenálló és könnyen szerelhető.
- ▶ A díszléceket gipsz ragasztóval tudjuk rögzíteni a felülethez – Típus 120.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Darabszám a csomagban
90328	Nida Large Díszléc	3,00	5

Kapcsolódó termékek



Ragasztógipsz  
Nida Fix



Nida g-k  
lap



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Hidro védő Spray



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



- ▶ Aeroszolos készítmény, mely az acél profilokat védi a korróziótól a mechanikai vágást követően.
- ▶ Főleg a magasabb korróziós kategóriájú környezetben javasolt a használata (Nida Hidro C3/ C5 acél profilok).
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4044470	Nida Hidro védő spray	400 ml	1

Kapcsolódó  
termékek



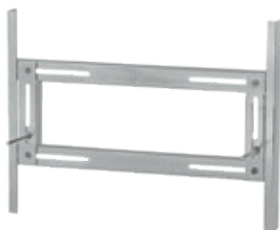
Nida Profilok

TARTOZÉKOK

## Mosdókagyló tartó



Ütészálló  
képesség



- ▶ Függesztett mosdókagylók gipszkarton lapokból készült szerkezettel kivitelezett falra rögzítésére szolgál. Válaszfalak és falburkolatok szereléséhez ajánlott.
- ▶ Állítható a mosdókagyló felfüggesztésének szélessége és magassága.
- ▶ Horganyzott lemezből készült.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042405	Mosdókagyló tartó	1

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profilok

## Jegyzetek

<sup>1)</sup> Külön rendelésre értékesített termék. A megrendelés teljesítési határideje egyénileg kerül meghatározásra.





# Revíziós nyílások és ajtók

Siniat ajánlatában a könnyű alumínium szerkezet alapú revíziós nyílások és ajtók bő választéka található. Teljesen kompatibilisek a Nida szárazépítési rendszerű lemezekkel és különböző, standardtól eltérő méretekben is kaphatóak. Ennek köszönhetően a létesítmények belső tereinek elrendezésénél nagy rugalmasság lehetséges. Figyelemre méltók a Siniat tűzállósági megoldásai is.

Méretre szabott termékek.



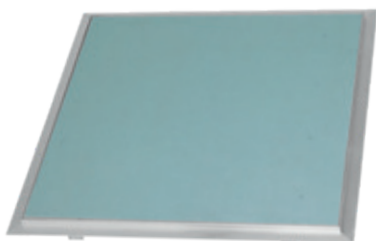
## Nida KR-N nem szétszedhető revíziós ajtó



Mennyezetek



Esztétika

Nedvesség  
ellenálló  
képesség

- ▶ G-K lapokból készült nem teherhordó álmennyezetekben való szerelésre.
- ▶ Két keretből áll: külső – tok és belső, mely szerkezeti vázat képez. A revíziós ajtó mindkét kerete alumínium profilból készül. A ajtó kitöltését 12,5 mm vastagságú Nida Impregnált gipszkarton lapok képezik (lehetséges a 2 × 12,5 mm kivétel is).
- ▶ A ajtó maximális mérete **1400 × 700 mm** (hosszabb oldal max. 1400 mm); minimális mérete 200 × 200 mm.
- ▶ A ajtó maximális felülete **0,98 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Lehetséges a két szárnyú ajtó kivitelezése – az ajtó maximális mérete **1500 × 1000 mm** (hosszabb oldal max. 1500 mm); minimális mérete 400 × 400 mm, maximális felülete **1,5 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Kiegészítő alkatrészként körhengeres zárral is kapható, egy- vagy többkulcsos zárral.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
112217	Nida KR-N 200 × 200 mm revíziós ajtó	1,00
112218	Nida KR-N 300 × 300 mm revíziós ajtó	1,60
112219	Nida KR-N 400 × 400 mm revíziós ajtó	2,40
112220	Nida KR-N 500 × 500 mm revíziós ajtó	3,40
112222	Nida KR-N 600 × 600 mm revíziós ajtó	4,60

Kapcsolódó  
termékek

Nida Profilok



Nida Expert

Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

## Nida KR-R szétszedhető revíziós ajtó



Mennyezetek



Esztétika

Nedvesség  
ellenálló  
képesség

- ▶ G-K lapokból készült nem teherhordó álmennyezetekben való szerelésre.
- ▶ Két keretből áll: külső – tok és belső, mely szerkezeti vázat képez. A revíziós ajtó mindkét kerete alumínium profilból készül. A ajtó kitöltését 12,5 mm vastagságú Nida Woda gipszkarton lapok képezik (lehetséges a 2 × 12,5 mm kivétel is).
- ▶ A ajtó maximális mérete **1400 × 700 mm** (hosszabb oldal max. 1400 mm); minimális mérete 200 × 200 mm.
- ▶ A ajtó maximális felülete **0,98 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Lehetséges a két szárnyú ajtó kivitelezése – a ajtó maximális mérete **1500 × 1000 mm** (hosszabb oldal max. 1500 mm); minimális mérete 400 × 400 mm, maximális felülete **1,5 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Kiegészítő alkatrészként körhengeres zárral is kapható, egy- vagy többkulcsos zárral.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
123364	Nida KR-R 200 × 200 mm revíziós ajtó	1,00
123365	Nida KR-R 300 × 300 mm revíziós ajtó	1,60
123366	Nida KR-R 400 × 400 mm revíziós ajtó	2,40
123367	Nida KR-R 500 × 500 mm revíziós ajtó	3,50
119889	Nida KR-R 600 × 600 mm revíziós ajtó	4,70

Kapcsolódó  
termékek

Nida Profilok



Nida Expert

Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida DR-N nem szétszedhető revíziós ajtó



Falak



Eszztétika

Nedvesség  
ellenálló  
képesség

- ▶ G-K lapokból készült nem teherhordó falakban való szerelésre.
- ▶ Két keretből áll: külső – tok és belső, mely szerkezeti vázat képez. A revíziós ajtó mindkét kerete alumínium profilból készül. A ajtó kitöltését 12,5 mm vastagságú Nida Impregnált gipszkarton lapok képezik **(lehetséges a 2 × 12,5 mm kivétel is)**.
- ▶ A ajtó maximális mérete **1400 × 700 mm** (hosszabb oldal max. 1400 mm); minimális mérete 200 × 200 mm.
- ▶ A ajtó maximális felülete **0,98 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Lehetséges a két szárnyú ajtó kivitelezése – a ajtó maximális mérete **1500 × 1000 mm** (hosszabb oldal max. 1500 mm); minimális mérete 400 × 400 mm, maximális felülete **1,5 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Kiegészítő alkatrészként körhengeres zárral is kapható, egy- vagy többkulcsos zárral.
- ▶ **A keretet oly módon kell szerelni, mely lehetővé teszi az ajtó felülről lefelé vagy oldalakra történő nyitását!**

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
112217	Nida DR-N 200 × 200 mm revíziós ajtó	1,00
112218	Nida DR-N 300 × 300 mm revíziós ajtó	1,60
112219	Nida DR-N 400 × 400 mm revíziós ajtó	2,40
112220	Nida DR-N 500 × 500 mm revíziós ajtó	3,40
112222	Nida DR-N 600 × 600 mm revíziós ajtó	4,60

Kapcsolódó  
termékek

Nida Profilok



Nida Expert

Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

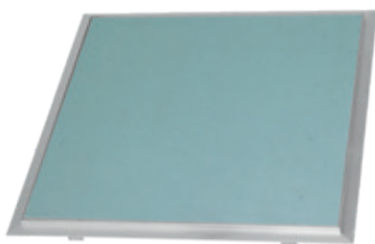
## Nida DR-R szétszedhető revíziós ajtó



Falak



Eszztétika

Nedvesség  
ellenálló  
képesség

- ▶ Két keretből áll: külső – tok és belső, mely szerkezeti vázat képez.
- ▶ A revíziós ajtó mindkét kerete alumínium profilból készül. A ajtó kitöltését 12,5 mm vastagságú Nida Woda gipszkarton lapok képezik **(lehetséges a 2 × 12,5 mm kivétel is)**.
- ▶ A ajtó maximális mérete **1400 × 700 mm** (hosszabb oldal max. 1400 mm); minimális mérete 200 × 200 mm.
- ▶ A ajtó maximális felülete **0,98 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Lehetséges a két szárnyú ajtó kivitelezése – a ajtó maximális mérete **1500 × 1000 mm** (hosszabb oldal max. 1500 mm); minimális mérete 400 × 400 mm, maximális felülete **1,5 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Kiegészítő alkatrészként körhengeres zárral is kapható, egy- vagy többkulcsos zárral.
- ▶ **A keretet oly módon kell szerelni, mely lehetővé teszi az ajtó nyitását felülről lefelé!**

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
123364	Nida DR-R 200 × 200 mm revíziós ajtó	1,00
123365	Nida DR-R 300 × 300 mm revíziós ajtó	1,60
123366	Nida DR-R 400 × 400 mm revíziós ajtó	2,40
123367	Nida DR-R 500 × 500 mm revíziós ajtó	3,50
119889	Nida DR-R 600 × 600 mm revíziós ajtó	4,70

Kapcsolódó  
termékek

Nida Profilok



Nida Expert

Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

Siniat revíziós  
fedelek és ajtók

– professzionális rendszer megoldások

## Szétszedhető revíziós nyílás Nida DR-ROC NP (süllyesztett betéttel)



Falak



Esztétika

Nedvesség  
ellenálló  
képesség

- ▶ Gipszkartonból készült, nem teherhordó falak szereléséhez készült. Az ajtó úgy van kialakítva, hogy kerámia csempével lehessen burkolni.
- ▶ Két keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső szerkezeti keretet alkotóból. A revíziós ajtó mindkét kerete alumínium L idomból készült. A ajtó lapjának kitöltése 12,5 mm vastag Nida Impregnált gipszkarton lemez. (elkészíthető 2 x 12,5 mm változatban)
- ▶ A ajtó maximális mérete 1000 x 800 mm, a minimális méret 200 x 200 mm.
- ▶ A ajtó felületének maximális mérete 0,80 m<sup>2</sup> (NP „lapkás” verzió).
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos, kerek cilindres zár elérhető.
- ▶ **A keretet úgy kell beépíteni, hogy a fedelet felülről lefelé lehessen nyitni!**

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
137072	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC NP 200 x 200 mm	1,00
123369	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC NP 300 x 300 mm	1,60
123370	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC NP 400 x 400 mm	2,50
123371	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC NP 500 x 500 mm	3,50
123372	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC NP 600 x 600 mm	4,70

Kapcsolódó  
termékek

Nida Profilok



Nida Expert

Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

## Szétszedhető revíziós ajtó Nida DR-ROC RP (betét, kerettel egy síkban)



Falak



Esztétika

Nedvesség  
ellenálló  
képesség

- ▶ Gipszkartonból készült, nem teherhordó falak szereléséhez készült. Az ajtó úgy van kialakítva, hogy kerámia csempével lehessen burkolni.
- ▶ Két keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, a konstrukció keretétalkotóból. A revíziós ajtó mindkét kerete alumínium L idomból készült. A ajtó lapjának kitöltése 12,5 mm vastag Nida Impregnált gipszkarton lemez.
- ▶ A ajtó maximális mérete 1000 x 1000 mm, a minimális méret 200 x 200 mm.
- ▶ A ajtó felületének maximális mérete 1,0 m<sup>2</sup>.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos, kerek cilindres zár elérhető.
- ▶ **A keretet úgy kell beépíteni, hogy az fedelet felülről lefelé lehessen nyitni!**

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
132700	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC RP 200 x 200 mm	1,20
123368	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC RP 300 x 300 mm	1,90
148097	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC RP 400 x 400 mm	2,90
148098	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC RP 500 x 500 mm	4,00
148099	Revíziós ajtó NIDA DR-ROC RP 600 x 600 mm	5,30

Kapcsolódó  
termékek

Nida Profilok



Nida Expert

Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

## Jegyzetek

A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

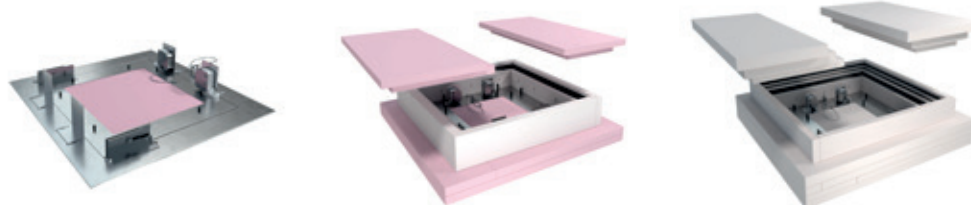
## Tűzgátló revíziós ajtó rendszer a Siniat függesztett álmennyezetekben való szerelésre

# SINIAT® Fire-tech

### Tűzgátló revíziós ajtók alkalmazásának előnyei:

- Megnövelt tűzállóságú Nida Tűzgátló Plusz lemez használata lehetővé teszi magas tűzvédelemi paraméterek elérését
- A revíziós ajtók minőségi alumíniumból készült keretei hosszú élettartamot és a nyílás merevségét biztosítják
- A revíziós ajtók egyedi szerkezete biztosítja a tűzállóságot két oldalról ható tűz esetén – belülről és kívülről
- A lemezek pontos illesztése a revíziós nyílások keretéhez kiküszöböli a csavarok és kötések glettelésének szükségességét
- A revíziós ajtók kézi kivitelezése a mennyezeti nyílások nagyon magas minőségét és tartósságát biztosítja
- Gyors, könnyű szerelés a revíziós ajtók valamennyi elemének ideális kivitelezése révén
- A kerületen duzzadó tömítés alkalmazása a fedelek magas szintű tűzzárását biztosítja
- Az alumínium zsanérok és biztosító acélkötelek alkalmazása megelőzi a revíziós ajtók az alumíniumvázból való kiesését
- Az opcionális hengeres zár egy vagy több kulcs rendszerben és a Mini-Latsch fém zárok lehetővé teszik a revíziós nyílásokhoz való könnyű és gyors hozzáférést
- Az opcionális, egy vagy többkulcsos rendszerű zár, valamint a fém Mini-Latsch lehetővé teszik a fődém könnyű és gyors ellenőrzését

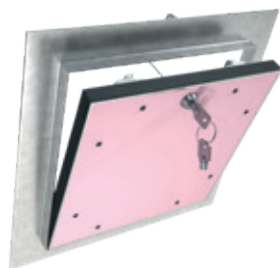
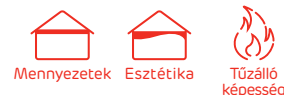
ÚJ TERMÉK



REVÍZIÓS NYÍLÁSOK  
ES AJTÓK



## Siniat® Fire-tech EI30 tűzgátló revíziós ajtó



- ▶ Siniat álmennyezetekben használható.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, az ajtó szerkezeti keretét alkotóból. A ajtó kitöltése 2 x 12,5 mm vastag Nida Tűzálló Plusz gipszkartonból készül. A ajtó szárnyához teljes területén kb. 1 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilindres zárat lehet beszerelni.
- ▶ A ajtó min. 200 x 200 mm mérettől max. 600 x 600 mm méretig kapható.
- ▶ Lehetőség van arra, hogy az ajtó tetszőleges méretben készüljön, ahol az egyik oldal maximális mérete 690 mm, és a maximális felület  $\leq 0,432 \text{ m}^2$  lehet.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
119663	Siniat Fire-tect® EI30 200x200 mm (205x205 mm) revíziós ajtó	1,90
119665	Siniat Fire-tect® EI30 300x300 mm (305x305 mm) revíziós ajtó	3,40
119666	Siniat Fire-tect® EI30 400x400 mm (405x405 mm) revíziós ajtó	5,30
119667	Siniat Fire-tect® EI30 500x500 mm (505x505 mm) revíziós ajtó	7,70
116477	Siniat Fire-tect® EI30 600x600 mm (605x605 mm) revíziós ajtó	10,60

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Tűzgátló Plusz



Nida fém gipszkarton csavarok

## Siniat® Fire-tech EI60 tűzgátló revíziós ajtó



- ▶ Siniat álmennyezetekben használható.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, a ajtó szerkezeti keretét alkotóból. A ajtó kitöltése 2 x 15,0 mm vastag Nida Tűzálló Plusz gipszkartonból készül. A ajtó szárnyához teljes területén kb. 1 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilindres zárat lehet beszerelni.
- ▶ A ajtó min. 200 x 200 mm mérettől max. 800 x 800 mm.
- ▶ Lehetőség van arra, hogy az ajtó tetszőleges méretben készüljön, ahol az egyik oldal maximális mérete 920 mm, és a maximális felület  $\leq 0,768 \text{ m}^2$  lehet.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
119668	Siniat Fire-tect® EI60 200x200 mm (380x380 mm) revíziós ajtó	10,30
119669	Siniat Fire-tect® EI60 300x300 mm (480x480 mm) revíziós ajtó	15,60
119670	Siniat Fire-tect® EI60 400x400 mm (580x580 mm) revíziós ajtó	22,00
119671	Siniat Fire-tect® EI60 500x500 mm (680x680 mm) revíziós ajtó	30,20
119673	Siniat Fire-tect® EI60 600x600 mm (780x780 mm) revíziós ajtó	38,70
138254	Siniat Fire-tect® EI60 700x700 mm (880x880 mm) revíziós ajtó	48,40
124778	Siniat Fire-tect® EI60 800x800 mm (980x980 mm) revíziós ajtó	59,10

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Tűzgátló Plusz



Nida fém gipszkarton csavarok



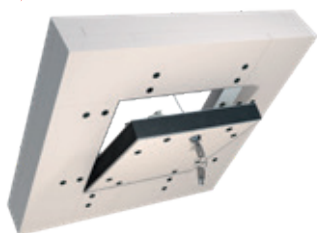
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



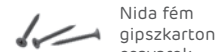
## Siniat® Fire-tech EI120 tűzgátló revíziós ajtó



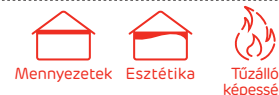
- ▶ Siniat álmennyezetekben használható.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, az ajtó szerkezeti keretét alkotóbból. A ajtó kitöltése 2 x 12,5 mm vastag Promatect®-XS gipszkartonból készül. A ajtó szárnyához teljes területén kb. 1 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilinderes zárat lehet beszerezni.
- ▶ A ajtó min. 200 x 200 mm mérettől max. 800 x 800 mm.
- ▶ Lehetőség van arra, hogy az ajtó tetszőleges méretben készüljön, ahol az egyik oldal maximális mérete 920 mm, és a maximális felület  $\leq 0,768 \text{ m}^2$  lehet.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
138471	Siniat Fire-tech® EI120 200x200 mm (410x410 mm) revíziós ajtó	19,10
138472	Siniat Fire-tech® EI120 300x300 mm (510x510 mm) revíziós ajtó	28,90
138473	Siniat Fire-tech® EI120 400x400 mm (610x610 mm) revíziós ajtó	41,20
138474	Siniat Fire-tech® EI120 500x500 mm (710x710 mm) revíziós ajtó	54,80
138475	Siniat Fire-tech® EI120 600x600 mm (810x810 mm) revíziós ajtó	70,30
138476	Siniat Fire-tech® EI120 700x700 mm (910x910 mm) revíziós ajtó	87,80
138477	Siniat Fire-tech® EI120 800x800 mm (1010x1010 mm) revíziós ajtó	107,20

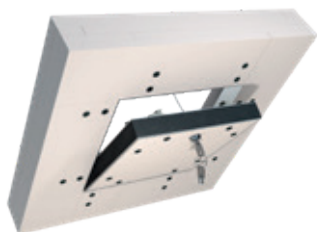
Kapcsolódó termékek



## Siniat® Fire-tech EI120 tűzgátló revíziós ajtó



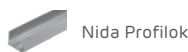
TŰZTHATÁS BELŰLRŐL (A HELYSÉG OLDALÁRÓL)



- ▶ Siniat álmennyezetekben használható.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, az ajtó szerkezeti keretét alkotóbból. A ajtó kitöltése 2 x 12,5 mm vastag Promatect®-XS gipszkartonból készül. A ajtó szárnyához teljes területén kb. 1 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilinderes zárat lehet beszerezni.
- ▶ A ajtó min. 200 x 200 mm mérettől max. 800 x 800 mm.
- ▶ Lehetőség van arra, hogy az ajtó tetszőleges méretben készüljön, ahol az egyik oldal maximális mérete 920 mm, és a maximális felület  $\leq 0,768 \text{ m}^2$  lehet.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
119680	Siniat Fire-tech® EI120 200x200 mm (380x380 mm) revíziós ajtó	12,80
119681	Siniat Fire-tech® EI120 300x300 mm (480x480 mm) revíziós ajtó	19,30
119682	Siniat Fire-tech® EI120 400x400 mm (580x580 mm) revíziós ajtó	26,90
119683	Siniat Fire-tech® EI120 500x500 mm (680x680 mm) revíziós ajtó	36,60
119684	Siniat Fire-tech® EI120 600x600 mm (780x780 mm) revíziós ajtó	46,80
138255	Siniat Fire-tech® EI120 700x700 mm (880x880 mm) revíziós ajtó	58,30
124779	Siniat Fire-tech® EI120 800x800 mm (980x980 mm) revíziós ajtó	71,00

Kapcsolódó termékek



## Jegyzetek

A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

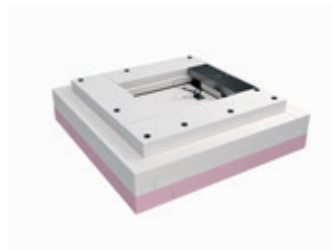
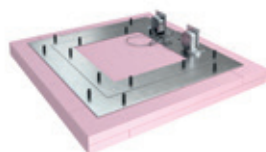
Siniat revíziós  
fedelek és ajtók  
– professzionális rendszer megoldások

## Tűzgátló revíziós nyílások Siniat közműakna falakba történő beépítésre

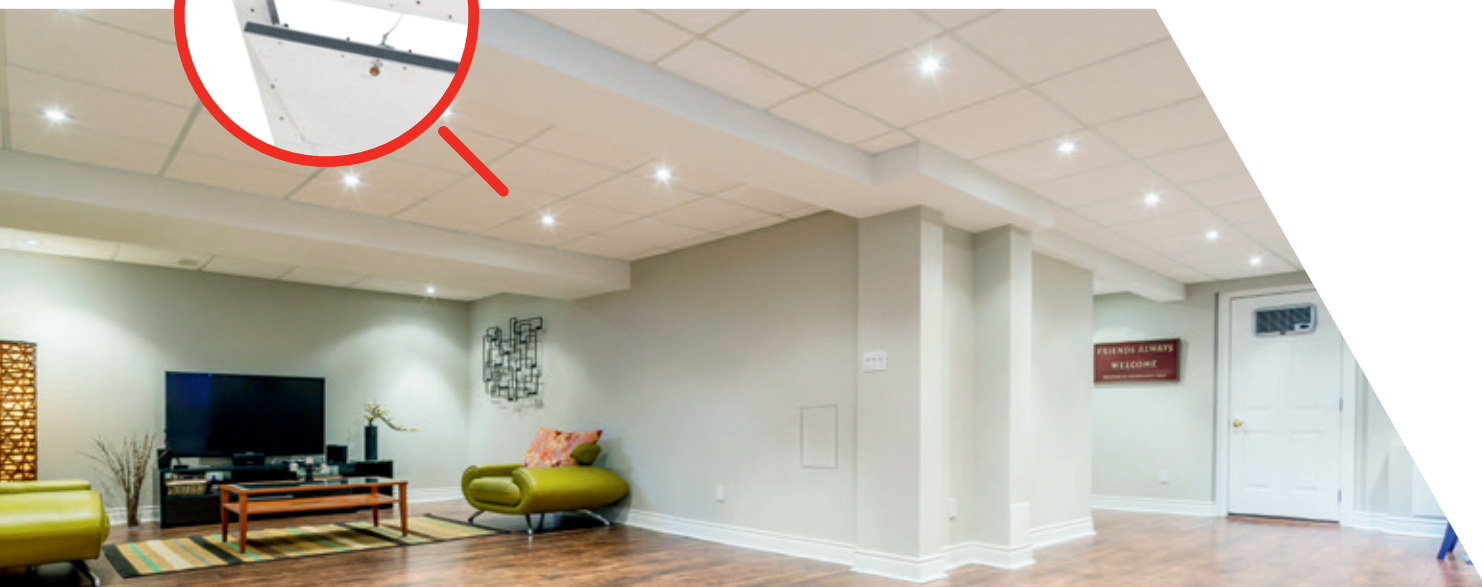
**SINIAT®**  
**Fire-tech**

### Tűzgátló fali revíziók alkalmazásának előnyei:

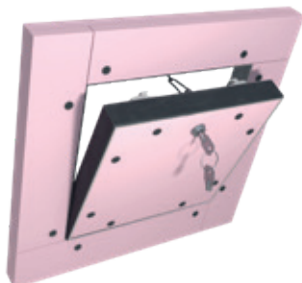
- Megnövelt tűzállóságú Nida Tűzgátló Plusz lemez használata lehetővé teszi magas tűzvédelemi paraméterek elérését
- A revíziós ajtó kerete minőségi alumíniumból készült, ami garantálja a revízió konstrukciójának tartósságát és merevségét
- A revíziós ajtó egyedülálló konstrukciója tűzállóságot biztosít kétoldali tűzhatás esetén, külső és belső oldalról egyaránt
- A lemez pontos igazítása a revíziós nyílás keretébe kiküszöböli, hogy a csavarokat és összekötéseket glettelni kelljen
- A kézzel készült revíziós nyílások nagyon magas minőséget és tartósságot biztosítanak a fali revíziós ajtóhoz
- Gyors, és könnyű beépítés, köszönhetően a revíziós nyílás összes elemének tökéletes kivitelezésének
- Az alkalmazott, habosodó tömítés magas minőségű tömítettséget biztosít a fedélnek
- Az alumínium pántoknak és az acél biztosító láncnak köszönhetően megelőzi, hogy a revíziós nyílás kiessen az alumínium keretből
- Az opcionális, egy vagy többkulcsos rendszerű zár, valamint a fém Mini-Latsch lehetővé teszi a könnyű és gyors hozzáférést a fali revíziós ajtóhoz



**ÚJ TERMÉK**



## Tűzgátlási teljesítménnyel rendelkező revíziós nyílások Siniat® Fire-tech EI30



- ▶ Siniat közműakna falakba történő beépítésre.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, a nyílás szerkezeti keretét alkotóból.
- ▶ A nyílás kitöltése 2 x 12,5 mm vastag Nida Tűzálló Plusz gipszkartonból készül.
- ▶ A nyílás szárnyához teljes területén kb. 1 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilindres zárat lehet beszerezni.
- ▶ A nyílás min. 200 x 200 mm mérettől max. 800 x 800 mm.
- ▶ A nyílás bármilyen méretben elkészíthető (200+800 mm tartományban).

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
119685	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 200×200 mm (310×310 mm)	3,80
119686	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 300×300 mm (410×410 mm)	5,80
119687	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 400×400 mm (510×510 mm)	8,30
119690	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 500×500 mm (610×610 mm)	11,90
119691	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 600×600 mm (710×710 mm)	15,40
146675	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 700×700 mm (810×810 mm)	19,30
124774	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI30 800×800 mm (910×910 mm)	23,60

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profilok

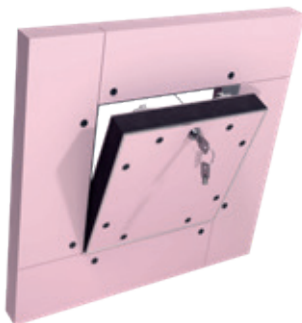


Nida  
Tűzgátló Plusz



Nida fém  
gipszkarton  
csavarok

## Tűzgátlási teljesítményel rendelkező revíziós nyílások Siniat® Fire-tech EI60



- ▶ Siniat közműakna falakba történő beépítésre.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, a nyílás szerkezeti keretét alkotóbból. A ajtó kitöltése 2 x 15 mm vastag Nida Tűzálló Plusz gipszkartonból készül. A nyílás belső oldalán egy plusz, 1 x 15 mm vastag Nida Tűzálló Plusz gipszkartonból készült réteg van felerősítve. A ajtó szárnyához teljes területén kb. 1 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilinderes zárat lehet beszerezni.
- ▶ A nyílás min. 200 x 200 mm mérettől max. 800 x 800 mm.
- ▶ Lehetőség van arra, hogy az ajtó tetszőleges méretben készüljön, ahol az egyik oldal maximális mérete 920 mm, és a maximális felület ≤0,768 m<sup>2</sup> lehet.

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
119692	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 200×200 mm (370×370 mm)	7,40
119693	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 300×300 mm (470×470 mm)	12,20
119694	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 400×400 mm (570×570 mm)	18,30
119695	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 500×500 mm (670×670 mm)	26,20
119696	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 600×600 mm (770×770 mm)	34,70
146676	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 700×700 mm (870×870 mm)	44,40
124775	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI60 800×800 mm (970×970 mm)	55,30

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Tűzgátló Plusz



Nida fém gipszkarton csavarok

Referencia: Nowa Wieś





## Tűzgátlási teljesítménnyel rendelkező revíziós nyílások Siniat® Fire-tech EI120



- ▶ Siniat közműakna falakba történő beépítésre.
- ▶ Két, alumínium L profilból készült keretből épül fel: egy külső, tok keretből, valamint egy belső, a nyílás szerkezeti keretét alkotóbból. A ajtó kitöltése 2 x 12,5 mm vastag Nida Tűzálló Plusz gipszkartonból készül. A nyílás belső oldalán egy plusz, 1 x 12,5 mm vastag Promatect®-XS gipszkartonból készült réteg van felerősítve. A ajtó szárnyához teljes kerületén kb. 2 mm vastag, habosodó, tűzgátló tömítés van felragasztva.
- ▶ További tartozékként egy vagy több kulcsos rendszerű, kerek cilinderes zárat lehet beszerelni.
- ▶ A nyílás nyílás min. 200 x 200 mm mérettől max. 800 x 800 mm.
- ▶ A nyílás bármilyen méretben elkészíthető (200÷800 mm tartományban).

Termékkód	Termék leírása	Súly [kg]
119697	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 200×200 mm (310×310 mm)	8,00
119698	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 300×300 mm (410×410 mm)	12,70
119699	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 400×400 mm (510×510 mm)	18,40
119700	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 500×500 mm (610×610 mm)	25,80
119701	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 600×600 mm (710×710 mm)	33,50
146677	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 700×700 mm (810×810 mm)	42,20
124776	Revíziós nyílás Siniat® Fire-tech EI120 800×800 mm (910×910 mm)	51,90

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Tűzgátló Plusz



Promatect®-XS (Promat) Lap



Nida fém gipszkarton csavarok

## Jegyzetek

A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

Siniat revíziós  
fedelek és ajtók  
– professzionális rendszer megoldások





# Gipsz portermékek

A szárazépítési rendszerek munkálatainak elengedhetetlen részét képezik a hézagoló-glettelő gipszek és ragasztók. A Siniat ajánlatában széleskörű megoldásokat talál: hézagoló, glettelő gipszeket és ragasztókat széles választékban. Termékeink különlegessége a az ideális kötésiideje és a könnyű használat, ezenfelül a nedvesség ellenálló képesség és a gipszkarton lemezekhez történő kiváló tapadás. Termékeinket szakképzett felhasználókkal együtt teszteljük és fejlesztjük.

Segítünk az építés elejétől a végéig.



\* A bemutatott csomagolás megjelenésében eltérhet.



GÍPSZ  
PORTLÉMEK

## Termék kiválasztása a tulajdonságai szerint

A termék tulajdonságai különösen fontosak a professzionális felhasználóknak, akiknek fontos a kényelem és a munkahatékonyság valamint a felület minősége. A hézagoló gipszportermékeket – tekintve, hogy használatuk munkahatékony – a tudatos vevők

választják, akiknek fontosak a stabil és biztonságos megoldások. A lenti táblázatban kiválaszthatjuk azt a terméket, mely igényeinknek megfelel és aminek köszönhetően a falak és álmennyezetek hosszú időre tartósak maradnak, ellenállva a sérüléseknek, nedvességnek és tűznek.

Nida Termék	Oldal	Kötési idő	Bedolgozhatósági idő	Ellenállóképesség Vízálló képesség	Hajlítási ellenállás	G-k lapokhoz való tapadás	Vízfelhasználás	Egy réteg maximális vastagsága	Vizuális hatás	Tűzvédelmi osztály
<b>Hézagoló gipszek:</b>										
Start	148	***	***	*	***	***	*	***	*	A2-s1, d0
Finish (Finisz)	148	***	***	*	*	***	*	**	***	A1
Duo	149	**	**	*	*	**	**	**	**	A2-s1, d0
Max	149	***	***	*	***	***	**	***	**	A1
<b>Glettelőgipszek</b>										
Optima	151	**	*	*	*	**	**	***	**	A1
Perfect (Gładka)	151	**	*	*	**	***	**	***	***	A1
Eco (Eko)	150	**	*	*	*	**	**	***	**	A1
<b>Készrekevert</b>										
Multi <sup>task</sup>	155		***	*		***		***	***	A2-s1, d0
Excellence	155		***	*		**		**	***	A2-s1, d0
Pro	157		***	*		**		***	**	A2-s1, d0
Hydromix	156		***	***		***		***	**	A2-s1, d0
Effect	156		***	*		*		**	***	A2-s1, d0
<b>Ragasztók:</b>										
Fix (T típusú ragasztó)	157	*	***	*	***	*	***		*	A1
<b>Gipszvakolat:</b>										
Supra L	158	***	***	*	***	***	***	***	***	A1



## Felületek minőségi osztályzásának táblázata

Ahhoz, hogy az elvégzett felületek minősége biztosított legyen, az Európai Gipszipari Egyesület – EUROGYPSUM – felület minőségi osztályzatot vezetett be Q1 -től Q4 -ig. Hasonlóképpen a Lengyel Gipsz Egyesület – „Polski Gips” megfelelő

osztályozást dolgozott ki a PSG1 -től a PSG 4 -ig. Az alábbi táblázatban láthatóak a legfontosabb jellemzők a hézagoló minőségét tekintve.

Szint	Sztenderd kivitelezés	Esztétikai elvárások	Alkalmazási elvárások	Felület kivitelezése
Q1	Illesztések építészeti kivitelezése.	NINCS	Hézagológipsszel végzett hézagolás.	Az hézagolásnak stabilnak, tűzállónak és hangszigeteltnek kell lennie. A felület alkalmazható kerámialapok és vastag hézagolóok alá.
Q2	Sima felület, folyamatos illesztés, normális elvárások.	NORMÁLIS	Hézagoló gipsszel kitöltött, valamint vékonyan glettelt csatlakozások igény szerint csiszolandók.	A felület közepes és vastag tapéták, faburkolatok, matt vastag rétegű festék burkolatok illetve más 1mm-nél nagyobb szemcséjű termékek alá alkalmazható.
Q3	Sima falfelület a magasbb vizuális elvárásokkal.	NAGYOBB Kisebb repedés és nyom közvetlen fénynél. Lehetséges árnyékok a fény nagy szöge alatt.	(Q2) hézagolás megegyező illesztés, az éles élek és többletanyag sima felületig való csiszolása.	A felület vékony és közepes tapéták, faburkolatok, matt vékony rétegű festék burkolatok illetve más 1mm-nél kisebb szemcséjű termékek alá alkalmazható.
Q4	A falak nagyon sima felülete, magas vizuális igény.	MAGAS OSZTÁLYÚ Elenyésző mennyiségű repedés, nincs nyomok. Nagyon enyhe árnyékok kis fényszögűnél.	A csatlakozás a (Q3) szabványnak megfelelő, teljes hézagoló burkolat min. 1 mm. vastagságban.	A felület alkalmazható sima és fényes tapétákhoz, fali burkolatokhoz (fém vagy vinil alapú) vagy mázas burkolatokhoz (nagy és közepes fényességű). Kivitelezés típusa: alabástrom stukkó gipsz.



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

### Siniat Gipszek

– professzionális rendszer megoldások

## Hézagológipsz Nida Start



- ▶ Hézagoló gipsz kézi, előzetes gipszkarton lapok közötti hézagok erősítőszalaggal történő hézagolásához, sarkok rögzítéséhez és a hiányok pótlásához.
- ▶ Nagyon jó tapadási tulajdonságokkal rendelkezik, jóval túllépve az elvárt normákat. Vízzel összekeverve plasztikus masszát képez, mely könnyen alkalmazható.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; keverék arányai: **0,40 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **6,0 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 0,30 kg/m<sup>2</sup>**; munkaidő: **kb. 60 min.**
- ▶ Alap glettelés, minőségi fokozat: **Q1**.
- ▶ A **Nida Finish-sel** együtt alkot rendszert.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91101	Nida Start	25 kg	42	1050



## Glettelő gipsz Nida Finish (Nida Finisz)



- ▶ Glettelőgipsz, oldalfalak, mennyezetek teljesfelületen történő glettelésére, gipszkarton és hagyományos cementes vakolt felületeken egyaránt, kézi és gépi felhordással.
- ▶ Nagyon jó tapadási tulajdonságokkal rendelkezik, jóval túllépve az elvárt normákat. Könnyen felhelyezhető, csiszolható.
- ▶ A megkötés után fehér színű lesz, így kevesebb festék használható fel.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; keverék arányai: **0,36 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **3,0 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; munkaidő: **kb. 60 min.**
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q1, Q2**.
- ▶ A **Nida Start-al** együtt alkot rendszert.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91100	Nida Finish	25 kg	42	1050



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu





## Hézagoló és glettelőgipsz Nida Duo



- ▶ Glettelőgipsz, oldalfalak, mennyezetek teljesfelületen történő glettelésére, gipszkarton és hagyományos cementes vakolt felületeken egyaránt, gipszkartonlapok kézi hézagolásához valamint sarkok rögzítéséhez és befejező munkákhoz ajánljuk.
- ▶ Nagyon jó tapadási tulajdonságokkal rendelkeznek, jóval túllépve az elvárt normákat. Vízzel összekeverve plasztikus masszát képez, mely könnyen alkalmazható.
- ▶ Az adalékanyagok kellő rugalmasságot biztosítanak a lapok csatlakozásánál a kivitelezési munkák alatt a gipszkartonlapokban keletkező feszültségek átadásához. Száradást követően a termék közepes felületi keménységgel rendelkezik.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; keverék arányai: **0,40 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **3,0 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>**; munkaidő: **kb. 100 min.**
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q1, Q2, Q3, Q4.**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91099	Nida Duo	25 kg	42	1050
119722	Nida Duo	5 kg	200	1000

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida üvegszövet szalag



Connect szalag



Comfort szalag

## Hézagoló gipsz Nida Max



- ▶ Nida Max hézagoló gipsz a gipszkarton lapok gyári éléinek hézagolására szolgál, erősítőszalag használata nélkül. Erősítőszalaggal a vágott élék hézagolása esetén. Ajánlott a sarkok, szerelvénydobozok beültetéséhez ill. hiányok, repedések és karcolások pótlásához ásványi felületeken.
- ▶ A termék jellemzője rendkívül nagy tapadása az alaphoz ill. könnyű alkalmazása és nagyszerű csúszása a glettel felületen.
- ▶ **Műszaki adatok:** felhasználhatósági ideje a gyártási dátumtól számítva: **9 hónap**; a keverék arányai: **0,55-0,60 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **10 mm-ig**; Irányadó fogyasztás: **kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup>**; megmunkálás ideje: **kb. 65 perc**
- ▶ Gipsz glettelési szint: **Q1, Q2.**
- ▶ A Nida Max leváltja a Nida Planfix Fresh gipszet a Siniat cég által ajánlott összes rendszer megoldásban.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
95010	Nida Max	20 kg	54	1080
133062	Nida Max	5 kg	200	1000

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Sonic lemez

Hézagoló gipsz  
Nida Max

**ISMERJE MEG  
A TÉNYEKET**

Siniat Nida  
csatornán



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Hézagológipsz Nida Profesional



- ▶ Gipszkarton gipszkartonok közötti illesztések hézagolásához és simítására.
- ▶ Ezt az anyagot mikroperforált papírszalaggal, alacsony páratartalmú helyekre, vagy az üvegszálalás filcshalagot alkalmazzák tűzállósági követelményekhez vagy megnövekedett páratartalom esetén.
- ▶ A megnövelt kötési idő miatt tökéletes megoldás nagy építkezéseken történő alkalmazáshoz.
- ▶ Vízigény: **4-4,5 liter / 5 kg.**
- ▶ Termék Q1 - Q4 minőségi szint.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91391	Nida Profesional 25 kg	25 kg	48	1200
91389	Nida Profesional 5 kg	5 kg	208	1040

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida perforált papír szalag



Nida üvegszövet szalag

## Glettelőgipsz Nida Eco (Nida Eko)



- ▶ Szintetikus gipsz bázisú glettelő gipsz különleges adalékokkal, mellyel egész felületen glettelés végezhető válaszfalak és mennyezetek vakolt felületein.
- ▶ Nagyon jó tapadási tulajdonságokkal, jóval túllépve az elvárt normákat. Könnyen felhelyezhető, csiszolható.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; keverék arányai: **0,40 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **2,0 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; munkaidő: **kb. 100 min.** szín: **hőfehér**.
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q3, Q4.**
- ▶ Alkalmazás: teljes felületű gletteléshez, mészcementes felületeken, valamint gipszes felületeken.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
187569	Nida Eco	20 kg	54	1080



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Glettelőgipsz Nida Optima



- ▶ Glettelőgipsz a teljes felületen történő gletteléshez válaszfalakon és álmennyezeteken (gipszkarton felületek és mészcement vakolatok).
- ▶ Különleges kitöltő anyagok gondos kiválasztásának köszönhetően a termék nagyszerűen tapad a felülethez. A glettelő massa könnyen alkalmazható és a felületen csiszolható.
- ▶ **Műszaki adatok:** felhasználhatósági ideje a gyártási dátumtól számítva: **12 hónap**; a keverék arányai: **0,40 l víz 1 kg termékre**; 1 réteg maximális vastagsága: **2 mm-ig**, helyileg **6 mm-ig**; irányadó fogyasztás **1 kg/m<sup>2</sup>/mm**, megmunkálás ideje: kb. 60 perc, színe: fehér.
- ▶ Gipsz glettelési szint: **Q3, Q4**.
- ▶ Alkalmazás: teljes felületen történő gletteléshez olyan felületeken mint gipszvakolatok, gipszkarton lapok, mészcement vakolatok és sima betonfelületek.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
124752	Nida Optima	20 kg	54	1080

## Glettelőgipsz Nida Perfect (Nida Gładka)



- ▶ Szintetikus gipsz bázisú glettelő gipsz különleges adalékokkal, teljes felületű glettelés végezhető válaszfalak és mennyezetek vakolt felületein kézi és gépi felhordással.
- ▶ Nagyon jó tapadási tulajdonságokkal rendelkezik, jóval túllépve az elvárt normákat. Könnyen felhordható, csiszolható.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; keverék arányai: **0,40 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **2,0 mm-ig**; becsült felhasználás: kb. **1 kg/m<sup>2</sup>/mm**; munkaidő: ok. **100 min.** szín: **hőfehér**.
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q3, Q4**.
- ▶ Alkalmazás: teljes felületű gletteléshez, mészcementes felületeken, valamint gipszes felületeken illtetteve gipsz hézagolókhöz

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
186122	Nida Perfect	20 kg	54	1080



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Adera Strato



- ▶ Beltéri gipszvakolat, gépi felhordással Az Adera Strato egy gipsz alapú, egyrétegű vakolat beltéri használatra, gépi felhordással. Előzetesen speciális adalék- és ásványi anyagokkal adagolva, hogy tartós alapot képezzen a falfestéshez, alacsony anyagfelhasználással. Vízzel adagolva homogén pasztát kapunk megnövelt megmunkálhatósági idővel, mely festésre kész. (megfelelő simítással).
- ▶ Alapfelület lehet: téglá, beton és Ytong.
- ▶ Régi és repdezett vakolat javítására is.
- ▶ Rétegvastagság: **7–40 m<sup>2</sup>**.
- ▶ Felhasználás : **8 kg / négyzetméter / cm**.
- ▶ Vízigény: **17 liter / 25 kg termék**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
160273	Adera Strato 25 kg	25 kg	48	1200

Kapcsolódó termékek



Adera Primer Universal



Adera Beto Primer



Adera Plano



Adera Finna

## Adera Liss



- ▶ Vékony glettelőgipsz kézi vagy mechanikus felhordással.
- ▶ Az ADERA LISS egy gipsz alapú glett, speciális adalékokkal előzetesen adagolva, hogy tartós alapot képezzenek a fal befejezéséhez. Vízzel hígítva homogén pasztát képez, hosszabb munkaidővel és megmunkálhatósággal. Kötés után sima, egyenletes, üveges felületet kapunk, amely a végső réteget képviseli.
- ▶ Gipszvakolatok, vastagglettek és gipszkartonok utolsó, vékony rétegeként.
- ▶ Rétegvastagság: **0-1 mm**.
- ▶ Felhasználás: **0,4–0,8 kg / m<sup>2</sup> / mm**.
- ▶ Vízigény: **60% (12 liter / 20 kg termék)**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
112796	Adera Liss 20 kg	20 kg	54	1080
112798	Adera Liss 5 kg	5 kg	96	480

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Adera Plano



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Adera Fybro



- ▶ Az ADERA Fybro üvegszállal megerősített gipszvakolat. Kézzel és géppel, beltérben alkalmazzák. Vízzel kombinálva homogén pasztát képez, megnövelt megmunkálhatósággal, könnyen felhordható és elkészíthető. Beltéri vakolatok számára, ellenállóak repedésekkel és deformációkkal szemben. Különböző típusú falazatok (beton-tégla, beton-AAC, téglá -AAC) csatlakozásánál.
- ▶ Felújításokhoz.
- ▶ Díszítővakolatok esetében - „Vintage” típusú.
- ▶ Rétegvastagság: **6-40 mm**.
- ▶ Vízigény: **6-7 liter / 10 kg termék Felhasználás: 8 kg / m<sup>2</sup> / cm**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
133096	Adera Fybro 25 kg	25 kg	48	1200

Kapcsolódó termékek



Adera Plano



Adera Finna



Adera Liss

## Adera Plano



- ▶ Vastaglett kézi vagy mechanikus alkalmazással.
- ▶ Az ADERA PLANO egy gipsz alapú glett, speciális adalékokkal előzetesen adagolva, hogy tartós alapot képezzenek a fal befejezéséhez. Vízzel kombinálva homogén pasztát képez, megnövelt megmunkálhatósággal.
- ▶ Cement-, cement-mész-, gipszvakolatok, betonfelületek és más kompatibilis felületek glettelése, betöltése, kiegyenlítése.
- ▶ Rétegvastagság: **1-8 mm**.
- ▶ Felhasználás: **0,8-1 kg / m<sup>2</sup> / mm**.
- ▶ Vízigény: **45% (9 liter / 20 kg anyag)**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
112794	Adera Plano 20 kg	20 kg	54	1080
112797	Adera Plano 5 kg	5 kg	96	480

Kapcsolódó termékek



Adera Strato



Adera Finna



Adera Liss



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**  
– professzionális rendszer megoldások



## Adera Finna



- ▶ 2 az 1-ben kiegyenlítő és simító glett Az ADERA Finna egy gipsz alapú glett, speciális adalékokkal előzetesen adagolva, hogy tartós alapot képezzen a fal befejezéséhez. Vízzel kombinálva homogén pasztát képez, hosszabb munkaidővel és megmunkálhatósággal. Kötés után sima, egyenletes, üveges felületet kapunk, amely a végső bevonóréteget képviseli.
- ▶ Különböző felületek betöltésére, kiegyenlítésére, kiegyenlítésére és simítására, mint például: cementvakolatok, mész-cement, gipsz, gipszkarton.
- ▶ Erősen nedvszívó felületeken javasolt alapozó használata a glett felhordása előtt.
- ▶ Rétegvastagság: **1-3 mm.**
- ▶ Vízigény: **6-7 liter / 10 kg anyag.**
- ▶ Fogyasztás: **1 kg / m<sup>2</sup> / mm.**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91408	Adera Finna 20 kg	20 kg	54	1080

Kapcsolódó termékek



Adera Strato



Adera Fybro

## Adera Basic



- ▶ Építési gipsz.
- ▶ Az ADERA BASIC fehér építési gipsz, amely kalcium-szulfát-hemididráton alapul.
- ▶ Vízzel kombinálva homogén pasztát képez, optimális munkaidővel és megmunkálhatósággal.
- ▶ Kötés után ellenálló és tartós felületet kapunk.
- ▶ Tartók, csövek és beépített elektromos berendezések rögzítése.
- ▶ Az épületen belüli tartófelületek előzetes kiegyenlítése és javítása.
- ▶ Vízigény: **0,6–0,7 liter / 1 kg termék.**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91397	Adera Basic 25 kg	25 kg	48	1200
91394	Adera Basic 5 kg	5 kg	208	1040

Kapcsolódó termékek



Adera Strato



Adera Fybro



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nida Multi task

ÚJ TERMÉK



Kézi alkalmazás



Mechanikus alkalmazás



Fagyálló



- ▶ Ultrakönnyű kész hézagoló -és glettelőgipsz gipszkarton lapok hézagjainak erősítőszalag használatával történő kitöltéséhez, valamint falak és mennyzetek teljes felületi gletteléséhez.
- ▶ Jellemzői: a hézagolt éleken elhanyagolható mértékű zsugorodás, teljes felületen történő glettelés esetén a könnyű feldolgozhatóság (felhordás, csiszolás), valamint a standard gipszkeverékekkel való összehasonlításban a nagy hatékonyság. A Nida Multi task kész glettelőgipsz száraz hab formájúra lett tervezve, amely a tixotrópia jelenségének köszönhetően keverés után válik plasztikussá.
- ▶ Teljes felületi glettelés olyan felületeken végezhető, mint: gipszkarton, gipszvakolat, cement-mész vakolat, sima betonelemek, gipszblokkok, pórusbeton.
- ▶ Műszaki adatok: felhasználhatóság: a gyártástól számított 9 hónap; 1 réteg maximális vastagsága – 3 mm-ig; hozzávetőleges felhasználás kb. 1 kg/m<sup>2</sup>/mm; hézag száradási ideje: 24/48 h (a környezet hőmérsékletétől és páratartalmától függően); teljes felületre történő felhordás esetén a száradási idő: kb. 2-2,5 h/mm (25 °C hőmérsékleten/70 % relatív páratartalom mellett).
- ▶ Minőségi osztály: **Q1, Q2, Q3, Q4.**

	Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
ÚJ TERMÉK	307026	Nida Multi task	18 kg	33	594
ÚJ TERMÉK	308410	Nida Multi task	5 kg	90	450

Kapcsolódó termékek



Nida üvegszövet szalag



Connect szalag



Perforált alumínium élvédő



Nida Expert

## Önterülő massa Nida Excellence

ÚJ TERMÉK



Mechanikus alkalmazás



Fagyálló



- ▶ A Nida Excellence önterülő massa egy vékonyrétegű polimer glettmassa, amely épületobjektumok belső, ásványi alapú **aljzatának** gépi kiegyenlítésére szolgál (gipszkarton lemez, filigrán típusú födém, gipszvakolat, cement-mész vakolat).
- ▶ Tökéletes alkalmazhatóság és hófehér szín jellemzi, ami kitűnő bázis a későbbi festési munkálatok végzéséhez. **A megfelelően felhordott termék nem kíván későbbi felületsimítást falispatulyával, a falon vagy mennyezeten való alkalmazást követően.**
- ▶ **Műszaki adatok:** felhasználhatóság a gyártás időpontjától: 9 hónap maximális rétegvastagság: 2 mm közelítő felhasználás: kb. 1,5 – 2,5 kg/m<sup>2</sup> (az aljzattól függően) száradási idő: kb. 24 óra.
- ▶ Gipszglettelési szint: **Q3, Q4.**

	Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
ÚJ TERMÉK	149843	Nida Excellence	25 kg	24	600

\* A termék 2020 második negyedétől áll rendelkezésre.



Fedezze fel a Siniat Hungary csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Kész glettelőgipsz Nida Effect (Nida Efekt)



- ▶ A kész dolomit glettmaszra falak és mennyezetek aljzatának gépi vagy kézi teljes felületű glettelésére szolgál.
- ▶ Igen jó tapadási tulajdonságokkal rendelkezik, jelentősen túllépve a szabvány követelményeit. Könnyen felhordható, a felület könnyen csiszolható.
- ▶ Olyan aljzatokon való síkfelület kialakítására szolgál, mint a gipszkarton, gipszvakolat, cement-mész vakolat, sima betonelemek, gipsztégla, habbeton.
- ▶ Az így nyert ideálisan sima felület kiválóan alkalmas a festék alapjának.
- ▶ **Műszaki adatok:** o felhasználhatóság a gyártás időpontjától: **9 hónap** maximális rétegvastagság: **1,0-1,5 mm** közelítő felhasználás: **kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>** száradási idő: **kb. 24 óra**.
- ▶ Gipszglettelési fokozat: **Q2, Q3, Q4**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a vödörben	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
150707	Nida Effect	18 kg	33	594
93943	Nida Effect	5 kg	120	600

## Kész hézagoló gipsz Nida Hydromix



- ▶ Kész glettelő gipsz Nida Hidro, Nida Twarda Gipszrost lemezek kézi hézagolásához illetve egész felületen fali és mennyezetben történő kézi gletteléshez, sarkok rögzítéséhez és hasadékok, törések lefedéséhez.
- ▶ Állandóan nedves környezetben való alkalmazáshoz ajánljuk vagy olyan száraz környezethez, ahol ütésellenállási igény merül fel.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; egy réteg maximális vastagsága: **1,0-től 1,5 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; száradási idő: **kb. 24 óra**.
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q1, Q2, Q3**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a vödörben	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
99256	Nida Hydromix	25 kg	36	900
161178	Nida Hydromix	5 kg	50	375

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro Lap



Nida Twarda gipszrostlap



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Kész glettelőgipsz Nida Pro



- ▶ A kész dolomit glettmassza falak és mennyezetek aljzatának gépi vagy kézi teljes felületű glettelésére szolgál. **A termék profiknak készült, akik a géppel csiszolják a kész felületet.**
- ▶ Nagyon jó tapadási tulajdonságokkal rendelkeznek, jóval túllépve az elvárt normákat.
- ▶ Olyan aljzatokon való síkfelület kialakítására szolgál, mint a gipszkarton, gipszvakolat, cement-mész vakolat, síma betonelemek, gipsztégla, habbeton.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; egy réteg maximális vastagsága: **1,0 -tól 2,0 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; száradási idő: **kb. 24 óra**.
- ▶ Glettelés minőségi fokozata: **Q2, Q3, Q4**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a vödörben	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
148851	Nida Pro	18 kg	33	594
91107	Nida Pro	5 kg	120	600

## Ragasztógipsz Nida Fix ( Nida Klej Typ T)



- ▶ Szintetikus bázisú ragasztó különleges adalékokkal.
- ▶ G-k lapok rögzítésére szolgál épületek belső tereiben téglá, beton, mészhomoktégla felületeken. A terméket dekoratív gipszelemek rögzítésére is lehet használni. Nagyobb felületi hiányosságok, repedések kitöltésére is alkalmas, elektromos dobozokat vagy más elemeket rögzíthetünk.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **6 hónap**; keverék arányai: **0,50 l víz 1 kg termékre**; becsült felhasználás: **kb. 4 kg/m<sup>2</sup>**; munkaidő: **kb. 60 min.**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91102	Nida Fix	25 kg	42	1050

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida díszléc



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida Boardfix



- ▶ Ragasztógipsz. A NIDA Boardfix por alapú ragasztóanyag, előzetesen adagolva gipsz alapú ásványi anyagokkal és professzionális minőségű adalékokkal, fokozott tapadással és paszticitással. Vízzel kombinálva egy rózsaszínű homogén pasztát képez, hosszabb munkaidővel és hosszabb korrekció lehetőségével.
- ▶ Téglá, ACC.beton.cement vakolat gipszkartonnal való végső burkolásához.
- ▶ A hőszigetelő panelek összeragasztásához, repedések javításához vagy 3 mm-nél nagyobb vastagságú illesztések kitöltéséhez.
- ▶ Felhasználás: **3,5 kg / m<sup>2</sup>**.
- ▶ Vízigény: **5,4 liter / 10 kg termék**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91392	Ipsos adeziv NIDA Boardfix /25 kg	25 kg	48	1200

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez

## Kézi gipsz vakolat Nida Supra L

  
Mechanikus alkalmazás

  
Ütészálló képesség



- ▶ Könnyű, kézi gipsz vakolat, mely egy nagyon jó fejlett termék, bázisa a szintetikus gipsz, innovációs adalékokkal és korszerű alapanyagokkal gazdagított.
- ▶ Hatékonyan bedolgozható, könnyen kezelhető, kiváló tapadás az aljathoz/felülethez, kedvező mechanikai ellenállás.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **3 (kézi 6 hónap) hónap**; keverék arányai: **0,70 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **6-30mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 8 kg/m<sup>2</sup>**; munkaidő: **kb. 80 min.**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Csomagok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91109	Nida Supra L	25 kg	40	1000

Kapcsolódó termékek



Nida Supra W Betonkontakt



Nida Supra G Mélyalapozó



Nida Efekt kész glettelő gipsz



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## A-PI 70



- ▶ Vastagglett kézi vagy mechanikus alkalmazáshoz Az A-PI 70 egy beltéri kiegyenlítő glett, hozzáadott ásványi anyagokkal és adalékanyagokkal, kézi vagy mechanikus alkalmazásra.
- ▶ Cement Cementvakolatok, cement-mész és vakolatok glettelésére.
- ▶ Réteg vastagsága: **2-10 mm.**
- ▶ Vízigény: **legalább 10-11 liter / 20 kg por.**
- ▶ Felhasználás: **0,8 – 1 kg / m<sup>2</sup> / mm.**

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
145090	A-PI 70	20 kg	54	1080

Kapcsolódó termékek



Adera Strato

## Alapozó készítmény Nida Supra G



- ▶ Olyan szintetikus gyanta alapú készítmény, melynek ellenáll a lúgos anyagoknak és nedvszívó, porózus felületek alapozásához használható.
- ▶ A felület megerősítésére szolgál, a további rétegek tapadását biztosítja illetve megakadályozza a túlzott vízfelszívást a habarcsból.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Vödrök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
4074204	Nida Supra G	18 kg	24	432

Kapcsolódó termékekt



Nida Supra L gipsz vakolat



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**  
– professzionális rendszer megoldások



## Alapozó készítmény Nida Supra W



- ▶ Alapozó készítmény kellően sík felületű, nagy tömörségű és **alacsony nedvszívó** képességű (pl. beton) felületek alapozásához.
- ▶ Betonhoz használt adalékkal gazdagított.
- ▶ A felület nagyobb tapadását teszi lehetővé.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
4072808	Nida Supra W	20 kg	33	660

Kapcsolódó termékekt



Nida Supra L  
gipsz hézagoló

## Mélyalapozó Adera Primer Universal



- ▶ Alapozó erős nedvszívó hordozókhöz.
- ▶ Szintetikus gyanta alapú alapozó fehér diszperzióban, nagy behatolási képességgel a hordozóban. Szintetikus gyantákat, vizet és adalékanyagokat tartalmaz.
- ▶ Az abszorbens felületek alapozása a belső oldalon.
- ▶ Az alapfelület vízfelvevőképességétől függően vízzel 1: 2 arányig hígítható.
- ▶ Lefedettségi (a hígítás mértékétől és a hordozótól függően):  
1: hígítás: 1 - 100 m<sup>2</sup> / 10 kg befogadó, 1: hígítás: 2 - 150 m<sup>2</sup> / 10 kg.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Kannák száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
-	Adera Primer Universal 10kg	10 kg	60	600

Kapcsolódó termékek



Adera Strato



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Betonkontakt Adera Beto Primer



- ▶ Készre kevert tapadóhíd gipszvakolatok felhordására beton ill. nem nedvszívó felületeken; organikus kötőanyagokból, vízből, kvarc homokból és adalékanyagokból készül.
- ▶ Síma beton tartók alapozása.
- ▶ Az ásványi hordozók alapozása alacsony felszívódású gipszvakolatok felhordása előtt.
- ▶ Fogyasztás: **kb. 0,4 kg / m<sup>2</sup>**.
- ▶ Lefedettségek: **kb. 50 m<sup>2</sup> / vödör**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a vödörben	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
-	Adera Beto Primer 20 kg	20 kg	24	480

Kapcsolódó termékek



Adera Strato

## Alapozó készítmény Cementex PM Primer



Nedvesség ellenálló képesség



Tűzálló képesség



- ▶ Beltérben alkalmazott cementkötésű lapok alapozásához használt termék.
- ▶ Nagy hatékonyságú készítmény (koncentrátum).
- ▶ Nedves környezetben alkalmazható.
- ▶ Része a Hidropanel PM Finischer glettmassza rendszernek.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Kannák száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
4078597	Cementex PM Primer	5 kg	1	5

Kapcsolódó termékek



Cementex Lap



Cementex PM Finisher glettmassza



Ragasztó Cementex



Fedezze fel a **Siniat Hungary** csatornánkat, ahol hézagoló felhelyezéséről láthat filmeket.

**Siniat Gipszek**

– professzionális rendszer megoldások

## ▶ Glettelőanyag Cementex PM Finisher



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



Esztétika



- ▶ Fehér cementes glettelőanyag Hidropanel cementkötésű lapok gletteléshez.
- ▶ Nagy hatékonyságú.
- ▶ Nedves környezetben alkalmazható.
- ▶ Része a Hidropanel PM Primer glettmassza rendszernek.
- ▶ Kültérben is alkalmazható.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
4078599	Cementex PM Finisher	20 kg	1	20

Kapcsolódó termékek



Cementex Lap



Cementex PM Primer Hézagoló készítmény



Nida üvegszövet szalag  
Cementex Strip

## ▶ Ragasztó cementkötésű lapokhoz Cementex



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



- ▶ Rugalmas, egykomponensű ragasztó és tömítőpaszta, polimer MS hibrid bázisú, cementkötésű lapok ragasztásához használható egyrétegű rendszerekben.
- ▶ Az Eurokod szerint az 1. és 2. tartományban alkalmazható, belső, nedves helyiségekben is.
- ▶ Szagtalan, nem terjed, festésre alkalmas.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban
4078602	Cementex ragasztó cementes lemezekhez	310 ml

Kapcsolódó termékek



Cementex Lap



Cementex PM Primer Alapozó készítmény



Nida üvegszövet szalag  
Cementex Strip



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## TŐMÍTŐ PASZTA Weather Defence



- ▶ Rugalmas szilikonkészítmény Weather Defence gipszkartonrendszerekhez történő alkalmazásra.
- ▶ A szilikon kiválóan ellenáll a változó időjárási körülményeknek, valamint egyaránt használható beltéren és kültéren.
- ▶ Függetlenfalrendszerek esetén a paszta az előírt tűzállósági követelményeket is kielégíti.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a csomagban	Darabszám csomagolásonként
4043517	Tömítő paszta Weather Defence	600 ml	12

Kapcsolódó termékek



Weather Defence lemez



Defentex lemez

Referencia: Business Garden, Poznań



GIPSZ  
PORTERMÉKEK



 siniat

 siniat  
Building the way people think

nida  
SYSTEMY SUCHEJ  
ZABUDOWY  
Katalog rozwiązań

 **siniat**

SYSTEMY SUCHEJ ZABUDOWY  
NIDA



# Speciális rendszerek

A Siniat márka ambíciója professzionális segítség a felújítási-építési munkák minden szakaszában, különleges jellemzőjű létesítmények megvalósításánál is. A legigényesebb beruházásokra gondolva komplex termékrendszereket dolgoztunk ki, melyek megfelelnek legszigorúbb szabványok követelményeinek tűzállóság, nedvességátállással szembeni ellenálló képesség vagy ütésállóság tekintetében. Ennek köszönhetően Ön felhasználhatja a kész, gyakorlatban letesztelt, konkrét szükségleteknek és helyzeteknek megfelelő megoldásokat.

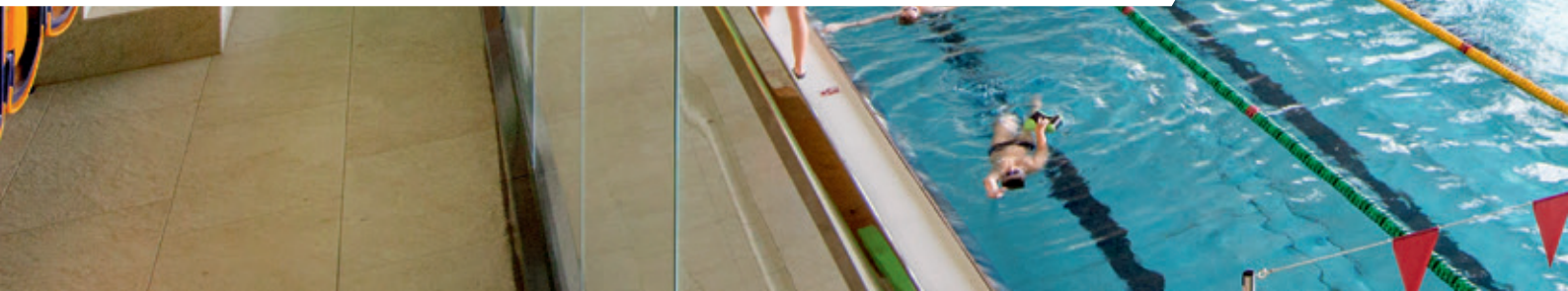




## *nida Hidro*

Innovatív rendszer használata  
Nedves és vizes helyiségekben

Referencia: Tarnowi Spa, Tarnowo Podgórne







SPECIÁLIS  
RENDSZEREK

## Nida Hidro Lap <sup>1) 2)</sup> (GMFH1I TÍPUS)

Építőipar  
vázasBenti  
alkalmazásraÜtésálló  
képességVízálló  
képességNedvesség  
ellenálló  
képességTűzálló  
képesség

- ▶ Szuperteknikai, speciális gipszlemez, mely nagy nedvesség és penész tartalmú környezetben használható.
- ▶ Narancsszínű, üvegszál alapú külső bevonattal rendelkezik.
- ▶ A lap belseje penészgátló szereket tartalmaz.
- ▶ Megnövelt mechanikai paraméterekkel rendelkezik, különös vízálló képességű (3% alatti nedvszívó képesség), penészálló szereket tartalmaz, miközben a sztenderd gipszkarton lap tulajdonságaival rendelkezik (könnyen vágható, szerelhető és szállítható)
- ▶ Könnyen felhasználható különböző Nida szerkezetek lapburkolataként, azokon a helyeken ahol magasabb a helyiség levegőjének nedvességtartalma ( pl uszodákban, szaunákban )
- ▶ Alkalmazható csempe alatti alapréteggként konyhákban vagy fürdőszobákban illetve burkolatként nedves helyiségek falához és mennyezetéhez, például egészségügyi épületekben, éttermekben, garázsokban vagy pincékben.
- ▶ Nagyobb ellenállóképességgel rendelkezik terhelés esetén (polcok, tükrök, képek rögzítése).
- ▶ Megnövelt paramétereinek köszönhetően a Nida Hidro az első olyan lap, melyet kültéri elemként alkalmazhatunk tetőszerkezet oromzat, eresz burkolataként álmennyezetként vagy külső homlokzati burkolatként (megfelelő felületi védelemmel).
- ▶ Alternatívát jelent a cementlemezek számára, ugyanakkor a normál gipszkarton lap tulajdonságaival rendelkezik (pl. könnyen vágható és szállítható).
- ▶ A lap erősített – I. jelzésű (EN15283-1) ütésellenálló képességgel rendelkezik.
- ▶ A Nida Hidro rendszer részét képezi, a rendszeren belül találhatóunk hézagoló előre bekevert un Ready Mix gipszet illetve C3 és C5 korrózós osztályú profilokat és kiegészítőket (lehetőség van igény szerint Nida Hidro revíziós ajtók rendelésére).
- ▶ Könnyű súlyának és egyszerű alkalmazásának köszönhetően nagyon népszerű a szakemberek körében.
- ▶ Külső és belső munkákhoz egyaránt alkalmazható.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg-ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
108244	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,80	124,80	40	1348
92375	KS	15 × 1200 × 2400	13,50	115,20	40	1555
-	KS	Nida Hidro perforált 12,5 × 1200 × 2600*	10,80	124,80	40	1348

\* Nida Hidro perforált lemez csak a n0 jelű perforációs mintával kivitelezhető. Teljes felületű perforáltság

Kapcsolódó  
termékek



Hydromix

Nida Hidro C3  
ProfilokNida Hidro C3  
Kiegészítők

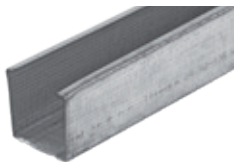
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Falprofil Nida C Hidro C3 3) 7)



- ▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál használt profil. A 100 mm szélességű válaszfal szerkezet alapvető elemét képezi (az egysoros szerkezetek esetében). A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat a C profilhoz rögzítve fémcsavarak segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva. A profil speciális áttöréseket tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.

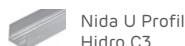


Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91124	Nida C 50 Hidro C3 Profil	50,00	4,00	0,78	1	8
91130	Nida C 75 Hidro C3 Profil	75,00	4,00	0,90	1	8
91118	Nida C 100 Hidro C3 Profil	100,00	4,00	1,03	1	8

Kapcsolódó termékek



Nida U Profil Hidro C3

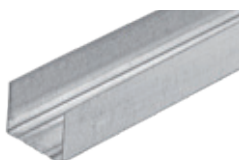


G-k lap Nida Hidro



Nida csavarok Hidro C5

## Falprofil Nida U Hidro C3 4) 7)



- ▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál használt profil. A 100 mm szélességű válaszfal szerkezet alapvető elemét képezi (az egysoros szerkezetek esetében). A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat a C profilhoz rögzítve fémcsavarak segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva. A profil speciális áttöréseket tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91141	Nida U 50 Hidro C3 Profil	50,00	4,00	0,61	1	8
91143	Nida U 75 Hidro C3 Profil	75,00	4,00	0,78	1	8
91139	Nida U 100 Hidro C3 Profil	100,00	4,00	0,91	1	8

Kapcsolódó termékek



Profil Nida C Hidro C3



G-k lap Nida Hidro



Nida csavarok Hidro C5



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Falprofil Nida U magas oldalfalú Hidro C3

ÚJ TERMÉK



Horganyzás  
Z275



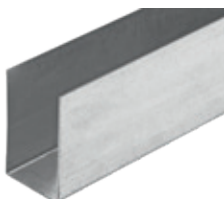
Nagyobb  
képesség



Tűzálló  
képesség



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



U falprofil, melyet a Nida C profilú rendszerekben alkalmaznak. A padozathoz kell rögzíteni dübel segítségével, ami a C profilok szerelésének alapját képezi. Az U profilok megakadályozva a C profilok átlós mozgását, a falszerkezet egyenes vonalú kialakítását garantálják. A profil nagyobb magassága és vastagsága nagyobb stabilitást eredményez, kiváló statikai tulajdonságokkal rendelkezik a magasabb falak szereléséhez.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4076551	Nida U 50/80 Profil Hidro C3	50,00	3,00	1,31	1	252
4076552	Nida U 75/80 Profil Hidro C3	75,00	3,00	1,47	1	252
4076553	Nida U 75/100 Profil Hidro C3	75,00	3,00	2,70	1	100
4076562	Nida U 100/80 Profil Hidro C3	100,00	3,00	1,63	1	252
4076563	Nida U 100/100 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,05	1	100
4076564	Nida U 100/120 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,10	1	100
4076565	Nida U 100/140 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,30	1	100
4076566	Nida U 100/180 Profil Hidro C3	100,00	3,00	3,52	1	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida C Profil



Nida akusztikus  
szalag



Nida dübel

## Fő profil Nida CD 60 Hidro C3 <sup>7)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nagyobb  
képesség



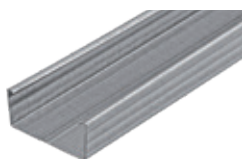
Vastagság  
0,6 mm



Tűzálló  
képesség



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Ez egy olyan profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál, teherhordó szerkezeteknél illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Szerkezetének köszönhetően nagyon sok Nida szárazépítési tartozékkal használható. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült, melyre közvetlenül rögzíthetők a lapok a Nida csavarokkal.

A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91134	Nida CD 60 Hidro C3 Profil	60,00	4,00	0,61	1	8

Kapcsolódó  
termékek



Profil Nida UD 27  
Hidro C3



Kiegészítők  
Nida Hidro C3



G-k lap Nida  
Hidro



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C3 7)



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

- Ez egy olyan fal menti profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Közvetlenül a padozathoz, falhoz szereljük – álmennyezeti rendszerek esetében – az előtétfalburkolatok rendszereiben egy nagyon fontos elem a Nida CD 60 Hidro C3 profilok megfelelő elrendezésének és szintezésének szempontjából.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
91137	Nida UD 27 Hidro C3 Profil	4,00	0,41	1	16

Kapcsolódó termékek



Nida Profil CD 60 Hidro C3



Nida akusztikus szalag



Nida dűbelk

## Tokprofil Nida UA Hidro C3 7)



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

- A profil 2 mm vastagságú, aminek köszönhetően kivételesen ellenálló. Főleg tokok megerősítésére szolgál.
- Teherbíróképessége több éves és biztonságos megoldást szolgál az UA profilos szerkezetek számára.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
137952	UA 50 Hidro C3 Profil	3,00	1,89	1	24
137953	UA 50 Hidro C3 Profil	4,00	1,89	1	24
137954	UA 75 Hidro C3 Profil	3,00	2,29	1	24
137955	UA 75 Hidro C3 Profil	4,00	2,29	1	24
137951	UA 100 Hidro C3 Profil	3,00	2,64	1	24
134166	UA 100 Hidro C3 Profil	4,00	2,64	1	24

Kapcsolódó termékek



Nida "L" rögzítővas Nida Hidro C3 Profilhoz



Nida M8 csavar FLAT HEAD



FLAT HEAD Hidro C3 csavarok



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida L elem UA Hidro C3 profilhoz <sup>7)</sup>



Horganyzás  
Z275



Ütésálló  
képesség



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



- ▶ A Nida UA Hidro C3 tokprofilokhoz használt rögzítő elem. A tokprofilhoz kettő darab Nida M8 csavarral rögzíthető.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044093	Nida L elem UA 50 Hidro C3 profilhoz	48
4044306	Nida L elem UA 75 Hidro C3 profilhoz	48
4044308	Nida L elem UA 100 Hidro C3 profilhoz	48

Kapcsolódó  
termékek



Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



Nida UA Hidro C3  
Profil

## Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C3 <sup>7)</sup>



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ Fő rögzítő elem Nida CD 60 Hidro C3 fém szerkezetek faszervezetekhez való rögzítéséhez, pl. fagerendákhoz, masszív födémelekhez és falakhoz. Fali és mennyezeti burkolatok illetve tetőtérbe építéséhez használt elem.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042544	Nida ES 60/75 Hidro C3 Rögzítő eleme	100
4042542	Nida ES 60/125 Hidro C3 Rögzítő eleme	100
4042545	Nida ES 60/75 lapos Hidro C3 rögzítő eleme	100
4042543	Nida ES 60/125 lapos Hidro C3 rögzítő eleme	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida CD 60  
Hidro C3 Profil



FLAT HEAD  
Hidro C3 csavarok



Rögzítő  
elemek



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN Uni Hidro C3 7)



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ A felfüggesztés felső eleme, mely az összes Siniat megoldás közül lehetővé teszi a felfüggesztés lehető legnagyobb magasságát. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész álmennyezetnek. A nóniusz szélessége 16 mm így együtt használható a nóniusz hosszabbítóval (14 mm).
- ▶ A nóniusz hosszabbító a Nida WON 60 Hidro C3 gyorsfüggesztővel kapcsolható, így a mennyezet magassága állítható. A nóniuszos felfüggesztésű elemek minden kapcsolását a Nida PWN Hidro C3 nóniusz akasztókkal lehet elvégezni, kettővel minden egyes rögzítési pontnál. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042569	Nida WGN Uni Hidro C3 Függesztő	40

Kapcsolódó  
termékek



Nida PN Hidro C3  
Nóniusz Hosszabbító



Nóniusz  
függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Rögzítő  
elemek

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C3 7)



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellánálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész álmennyezetnek.
- ▶ A nóniusz hosszában történő állítási lehetőségének köszönhetően a függesztő segítségével a rendszer 160 mm-től 280mm-ig állítható. A nóniuszos készlet elengedhetetlen eleme a Nida WON 60 gyorsfüggesztő, amely a segítségével a felső akasztó a Nida PWN Hidro C3 nóniuszos akasztó két sasszögével rögzíthető. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és az álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042566	Nida WGN 20 Hidro C3 függesztő	20 cm	40

Kapcsolódó  
termékek



Nóniusz gyorsfüggesztő  
Nida WON 60 Hidro C3



Nóniusz  
függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Rögzítő  
elemek



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit  
– látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)  
weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások



## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C3 7)



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Vastagság  
1 mm



- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész mennyzetnek.
- ▶ A nóniusz hosszában történő állítási lehetőségének köszönhetően a függesztő segítségével a rendszer 260 mm-től 380 mm-ig állítható. A nóniusz készlet elengedhetetlen eleme a Nida WON 60 gyorsfüggesztő, aminek a segítségével a felső akasztó a Nida PWN Hidro C3 nóniuszos akasztó két sasszögével rögzíthető. Az így elkészített felfüggesztés erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és az álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042568	Nida WGN 30 Hidro C3 függesztő	30 cm	40

Kapcsolódó  
termékek



Nida WON 60 Hidro C3  
nóniusz alsó függesztő



Nóniusz  
függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Rögzítő  
elemek

## Nóniusz gyorsfüggesztő Nida WON 60 Hidro C3 7)



Horganyzás  
Z275



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



- ▶ Megerősített nóniuszos gyors függesztő a Nida CD 60 Hidro C3 acélprofilokból épített mennyezetekhez.
- ▶ Acél elemből és nóniuszos elemből készült (szerelő aljzat CD 60 profilokhoz) a felső függesztőhöz kapcsolva.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4062976	Nida WON 60 Hidro C3 függesztő	100

Kapcsolódó  
termékek



Nida WGN 20 Hidro C3  
nóniuszos felső függesztő



Nóniusz  
függesztő tuskéje  
Siniat FAST-PIN®



Nida CD 60  
Hidro C3 Profil



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nóniusz hosszabbító Nida PN Hidro C3 7)



- ▶ Lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának jelentős állítását a nóniuszos felfüggesztésű álmennyezeteknél. Kompatibilis a nóniusz felső függesztésével illetve a nóniuszos gyorsfüggesztő függesztővel.
- ▶ A hosszabbító sztenderd hosszúsága 3 m, de egy további LPN Hidro C3 hosszabbítóval kapcsolható. Ez a megoldás lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának teljes állítását a nóniusz mentén. Az összes kapcsolás a Nida PWN Hidro C3 nóniusz függesztő sasszegek segítségével végezhető el, kettővel minden egyes rögzítési pontonként.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042559	Nida PN Hidro C3 Nóniusz Hosszabbító	20

Kapcsolódó termékek	Nida WGN Uni Hidro C3 nóniuszos felső függesztő	Nida WON 60 Hidro C3 nóniusz alsó függesztő	Nida LPN Hidro C3 nóniusz hosszabbító kapcsol
---------------------	-------------------------------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------------------------

## Összekötő nóniusz hosszabbítóhoz Nida LPN, 16/90 mm Hidro C3 7)



- ▶ Lehetővé teszi két hosszabbító csatlakoztatását a Nida PN Hidro C3 nóniuszhoz. A rögzítés a nóniusz függesztő 4 sasszögével végezhető el (kettővel minden egyes rögzítési pontnál).
- ▶ Álmennyezeteknél alkalmazható, ahol nóniusz alapú, univerzális felfüggesztési rendszer kerül beépítésre. A hosszabbító szélessége 16 mm, hosszúsága 90 mm.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4063008	Nida LPN Hidro C3 nóniusz hosszabbító kapcsoló	20
4043165	Nida LPN Hidro C3 nóniusz hosszabbító kapcsoló	100

Kapcsolódó termékek	Nida PN Hidro C3 Nóniusz Hosszabbító	Nida WGN Uni Hidro C3 nóniuszos felső függesztő	Nida WON 60 Hidro C3 nóniusz alsó függesztő
---------------------	--------------------------------------	-------------------------------------------------	---------------------------------------------



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nóniusz függesztő tuskéje Siniat FAST-PIN®



- ▶ Egyedülálló túske fix, függesztett, nóniusz típusú összekötések kivitelezéséhez (valamennyi függesztővel kompatibilis).
- ▶ A termék eleget tesz a C1-C2 és C3 korrózióállósági kategóriák követelményeinek.
- ▶ Kielégíti a tűzvédelmi követelményeket.
- ▶ 50%-kal redukálja a nóniuszos rendszer beszerelésének idejét.
- ▶ Többretegű korrózióvédelmi rendszer – a speciális szín alkalmazásának köszönhetően könnyen azonosítható a termék eredetisége.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4066502	Nóniusz függesztő túske Siniat FAST-PIN®	100

Kapcsolódó  
termékek



Alsó nóniuszos  
függesztő,  
erősített



Alsó nóniuszos  
függesztő  
Nida WON 60



Felső nóniusz  
függesztő  
Nida WGN Uni

Referencia: Tarnowi Spa, Tarnowo Podgórze



## CD 60 profil toldó Nida LW 60 Hidro C3 <sup>7)</sup>

Horganyzás  
Z275Nedvesség  
ellenálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Két Nida CD 60 Hidro C3 profilt összekötő elem. Álmennyezeti és tetőtérburkolati rendszerekben használható. Abban az esetben, ha a szerkezet a profilnál hosszabb, a hosszabbított összekötő biztonságosan összekapcsolja a két profilt, garantálva a szerkezet biztonságát. Az összekötő felénél található egy mélyedés, mely megakadályozza a Nida CD 60 Hidro C3 profilban való összekötő helytelen elhelyezését. Ajánlott a profilok mechanikus rögzítését Nida fémrögzítőikkel elvégezni.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042555	Nida LW 60 Hidro C3 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó  
termékekNida Profil CD 60  
Hidro C3FLAT HEAD  
Hidro C3 csavarok

## Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C3 <sup>7)</sup>

Horganyzás  
Z275Nedvesség  
ellenálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Két merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C3 profilt összekötő elem (fő és teherhordó) duplasoros rendszerekben, keresztes mennyezeteknél és tetőtérben használt szerkezeteknél. Ajánlott a mennyezet alatt közvetlen felszerelni, így nem igényel színtezést illetve alkalmazható „a mennyezet a mennyezet” alatti rendszerben.
- ▶ A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042548	Nida LK 60 Hidro C3 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó  
termékekNida Profil CD 60  
Hidro C3

Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit  
– látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)  
weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C3 <sup>7)</sup>

Horganyzás  
Z275Nedvesség  
ellánálló  
képességVastagság  
1 mm

- Merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C3 profilokat összekötő elem (fő és teherhordó) egysoros rendszerekben, keresztirányú mennyezeteknél és tetőtereken használt szerkezeteknél.
- Ezzel a megoldással csökkenthető a megépített szerkezet magassága. Az összekötő rendelkezik egy olyan nyílással, melynek köszönhetően összezsavarható a Nida CD 60 Hidro C3 főprofilal, így nagyobb stabilitást nyerünk.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042552	Nida LPJ 60 Hidro C3 egyoldali kereszt összekötő	100

Kapcsolódó  
termékekNida Profil CD 60  
Hidro C3

## Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C3 <sup>7)</sup>

Horganyzás  
Z275Nedvesség  
ellánálló  
képességVastagság  
1 mm

- Merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C3 profilokat összekötő elem (fő és két teherhordó) egysoros rendszerekben, keresztirányú mennyezeteknél. Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága. Az elem rögzítő nyílásokat tartalmaz, így az egész rendszer fémrögzítőkkal összezsavarható, ezáltal nagyobb a stabilitás és a biztonság használat közben.
- A cinkfelület nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C3 korróziós környezetben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042553	Nida LPP 60 Hidro C3 kétoldali kereszt összekötő	24

Kapcsolódó  
termékekNida Profil CD 60  
Hidro C3FLAT HEAD  
Hidro C3 csavarokInfo Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388

www.siniat.hu



SZABADALOM



Bentli alkalmazásra



Vízálló képesség



Vastagság 4,2 mm



PH2

## Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C4



- Térbeli acélszerkezetek építésére szolgál szárazépítési rendszerekben. Pótolhatatlan különösen többszintű tetőterek beépítésénél.
- C4 korróziós osztályú környezetben való felhasználásra.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Darabszám a csomagban
4070457	Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C4	4,2 x 13	100	48

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Profilok

## Nida Hidro C5 csavarok



Nedvesség ellánálló képesség



PH2



- Nida csavarok acélhoz C5 kategóriájú korróziós környezetben való használathoz.
- Gipszkarton lapok Nida profilokból álló fémszerkezetekhez használt csavarok olyan környezetben, ahol magas a kondenzáció illetve nagy a szennyezettség, pl. gyártó üzemekben. 15 mm - es lemezrendszerek rögzítéséhez.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4071853	Nida Hidro C5 csavarok	3,5 x 25 mm	500
4071854	Nida Hidro C5 csavarok	3,5 x 41 mm	500

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro Lap



Nida Hidro C3/C5 Profilok



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Kész hézagoló gipsz Nida Hydromix



\*a bemutatott csomagolás a grafikai design tekintetében eltérő lehet.

- ▶ Kész glettelő gipsz Nida Hidro, Nida Twarda Gipszrost lemezek kézi hézagolásához illetve egész felületen fali és mennyezetben történő kézi gletteléshez, sarkok rögzítéséhez és hasadékok, törések lefedéséhez.
- ▶ Állandóan nedves környezetben való alkalmazáshoz ajánljuk vagy olyan száraz környezethez, ahol ütésellenállási igény merül fel.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; egy réteg maximális vastagsága: **1,0 -től 1,5 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; száradási idő: **kb. 24 óra**.
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q1, Q2, Q3**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a vödörben	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
99256	Nida Hydromix	25 kg	36	900
161178	Nida Hydromix	5 kg	50	375

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro Lap



Nida Twarda gipszrostlap

## Nida Hidro védő Spray



- ▶ Aeroszolos készítmény, mely az acél profilokat védi a korróziótól a mechanikai vágást követően.
- ▶ Főleg a magasabb korróziós kategóriájú környezetben javasolt a használata (Nida Hidro C3/ C5 acél profilok).
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4044470	Nida Hidro védő spray	400 ml	1

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



SPECIÁLIS  
RENDSZEREK

Referencia: Tarnowi Spa, Tarnowo Podgórze

## Nida Hidro Lap <sup>1) 2)</sup> (GMFH1I TÍPUS)

Építőipar  
vázásBenti  
alkalmazásraÜtésálló  
képességVízálló  
képességNedvesség  
ellálló  
képességTűzálló  
képesség

- ▶ Szuperteknikai, speciális gipszlemez, mely nagy nedvesség és penész tartalmú környezetben használható.
- ▶ Narancsszínű, üvegszál alapú külső bevonattal rendelkezik.
- ▶ A lap belseje penészgátló szereket tartalmaz.
- ▶ Megnövelt mechanikai paraméterekkel rendelkezik, különös vízálló képességű (3% alatti nedvszívó képesség), penészálló szereket tartalmaz, miközben a sztenderd gipszkarton lap tulajdonságaival rendelkezik (könnyen vágható, szerelhető és szállítható)
- ▶ Könnyen felhasználható különböző Nida szerkezetek lapburkolataként, azokon a helyeken ahol magasabb a helyiség levegőjének nedvességtartalma ( pl uszodákban, szaunákban )
- ▶ Alkalmazható csempe alatti alapréteggként konyhákban vagy fürdőszobákban illetve burkolatként nedves helyiségek falához és mennyezetéhez, például egészségügyi épületekben, éttermekben, garázsokban vagy pincékben.
- ▶ Nagyobb ellenállóképességgel rendelkezik terhelés esetén (polcok, tükrök, képek rögzítése).
- ▶ Megnövelt paramétereinek köszönhetően a Nida Hidro az első olyan lap, melyet kültéri elemként alkalmazhatunk tetőszerkezet oromzat, eresz burkolataként álmennyezetként vagy külső homlokzati burkolatként (megfelelő felületi védelemmel).
- ▶ Alternatívát jelent a cementlemezek számára, ugyanakkor a normál gipszkarton lap tulajdonságaival rendelkezik (pl. könnyen vágható és szállítható).
- ▶ A lap erősített – I. jelzésű (EN15283-1) ütésellenálló képességgel rendelkezik.
- ▶ A Nida Hidro rendszer részét képezi, a rendszeren belül találhatóunk hézagoló előre bekevert un Ready Mix gipszet illetve C3 és C5 korrózós osztályú profilokat és kiegészítőket (lehetőség van igény szerint Nida Hidro revíziós ajtók rendelésére).
- ▶ Könnyű súlyának és egyszerű alkalmazásának köszönhetően nagyon népszerű a szakemberek körében.
- ▶ Külső és belső munkákhoz egyaránt alkalmazható.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
108244	KS	12,5 × 1200 × 2600	10,80	124,80	40	1348
92375	KS	15 × 1200 × 2400	13,50	115,20	40	1555
-	KS	Nida Hidro perforált 12,5 × 1200 × 2600*	10,80	124,80	40	1348

\* Nida Hidro perforált lemez csak a n0 jelű perforációs mintával kivitelezhető. Teljes felületű perforáltság.

Kapcsolódó  
termékek



Hydromix

Profil Nida C  
Hidro C5Akcesoria Nida  
Hidro C5

Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Falprofil Nida C Hidro C5 <sup>5) 7)</sup>



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Nagyobb képesség



Vastagság 0,6 mm



Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Tűzálló képesség



Vízálló képesség



- ▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál használható profil. A válaszfalak, előtétfalak szerkezet alapvető eleme. A Nida g-k lapokkal összekapcsolt burkolat a C profilhoz rögzítve fémsavarak segítségével, erős és stabil szerkezetet képez, több éves biztonságot garantálva. A profil speciális áttöréseket, kivágásokat tartalmaz az elektromos és szaniter vezetékek számára. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044347	Nida C 50 Hidro C5 Profil	50,00	4,00	0,78	1	8
4044346	Nida C 75 Hidro C5 Profil	75,00	4,00	0,90	1	8
4044345	Nida C 100 Hidro C5 Profil	100,00	4,00	1,03	1	8

Kapcsolódó termékek



Nida U Hidro C5 Profil



G-k lap Nida Hidro



Nida csavarok Hidro C5

## Falprofil Nida U Hidro C5 <sup>5) 7)</sup>



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Nagyobb képesség



Vastagság 0,6 mm



Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Tűzálló képesség



Vízálló képesség



- ▶ Válaszfalaknál, előtétfalaknál, önhordó álmennyezeteknél illetve épületgépészeti blokkoknál és teherhordó szerkezeteknél használt profil. Független felületű szerkezeteknél a profil a padlóhoz illetve a mennyezethez rögzíthető dübelk segítségével alapot képezve a C profilok felszereléséhez. Az U profilok, melyek megakadályozzák a C profilok átlós mozgását, a falszerkezet egyenesvonalú elrendezését garantálják. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044344	Nida U 50 Hidro C5 Profil	50,00	4,00	0,61	1	8
4044343	Nida U 75 Hidro C5 Profil	75,00	4,00	0,78	1	8
4044342	Nida U 100 Hidro C5 Profil	100,00	4,00	0,91	1	8

Kapcsolódó termékek



Nida C Hidro C5 Profil



G-k lap Nida Hidro



Nida csavarok Hidro C5



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások



## Fő profil Nida CD 60 Hidro C5 7)



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Nagyobb képesség



Vastagság 0,6 mm



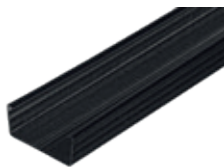
Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Tűzálló képesség



Vízálló képesség



► Ez egy olyan profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál, teherhordó szerkezeteknél illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Szerkezetének köszönhetően nagyon sok Nida szárazépítési tartozékkal használható. Acél anyaga lehetővé teszi, hogy a lemezeket közvetlenül a profilhoz csavarozzuk a Nida fémrögzítőkkel. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült, melyre közvetlenül rögzíthetők a lapok a Nida csavarokkal. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.

► A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Szélesség [mm]	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4042617	Nida CD 60 Hidro C5 Profil	60,00	4,00	0,61	1	12

Kapcsolódó termékek



Nida UD 27 Hidro C5 Profil



Nida Hidro C5 Kiegészítők



G-k lap Nida Hidro

## Fogadó profil Nida UD 27 Hidro C5 7)



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Nagyobb képesség



Vastagság 0,6 mm



Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Tűzálló képesség



Vízálló képesség



► Ez egy olyan fal menti profil, amit álmennyezeteknél, tetőtéri burkolatoknál illetve előtétfalaknál alkalmazhatunk. Közvetlenül a padozatra, falra szereljük – álmennyezeti rendszerek esetében – az előtétfalburkolatok rendszereiben egy nagyon fontos elem a Nida CD 60 Hidro C5 profilok megfelelő elrendezéséhez és szintezéséhez. A profil 0,6 mm vastagságú acélból készült.

► A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.



Nida profil feltöltési szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4053844	Nida UD 27 Hidro C5 Profil	3,00	0,41	1	16

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Hidro C5 Profil



Nida akusztikus szalag



Nida dűbel



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Tokprofil Nida UA Hidro C5 7)

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Nagyobb  
képességLehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraTűzálló  
képességVízálló  
képesség

- ▶ A profil 2 mm vastagságú, aminek köszönhetően kivételesen stabil. Főleg a tokok megerősítésére szolgál. Teherbíróképessége több éves biztonságos megoldást biztosít az UA profilos szerkezetek számára.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.

Nida profil feltöltési  
szolgáltatás

A Nida profil egyéb darabszámmal is rendelhető termék – lásd a 9. oldalt.

Termékkód	Termék leírása	Sztenderd hosszúság [m]	Súly m [kg]	Darabszám /kis köteg	Darabszám /nagy köteg
4044332	UA 50 Hidro C5 Profil	3,00	1,89	1	4
4044333	UA 50 Hidro C5 Profil	4,00	1,89	1	4
4044339	UA 75 Hidro C5 Profil	3,00	2,29	1	4
4044338	UA 75 Hidro C5 Profil	4,00	2,29	1	4
4044335	UA 100 Hidro C5 Profil	3,00	2,64	1	4
4044334	UA 100 Hidro C5 Profil	4,00	2,64	1	4

Kapcsolódó  
termékekNida UA profilvas  
Hidro C5Nida M8 csavar  
FLAT HEADFLAT HEAD  
Hidro C5 csavarok

Referencia: Hotel Bristol, Rzeszów

SPECIÁLIS  
RENDSZEREK

## Rögzítő elem Nida ES 60 Hidro C5 7)



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Bentli alkalmazásra



Vízálló képesség



Vastagság 1 mm



- ▶ Főrögzítő elem Nida CD 60 Hidro C5 fémszerkezetek faszerkezetekhez való rögzítéséhez, pl. fagerendákhoz, masszív födémekhez és falakhoz. Fali és mennyezeti burkolatok illetve tetőterek beépítéséhez használt elem.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését. Lehetővé teszi a g-k lemezek eltolását a mennyezet vagy a fal felületétől.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044317	Nida ES 60/60 lapos Hidro C5 rögzítő eleme	100
4043617	Nida ES 60/125 lapos Hidro C5 rögzítő eleme	50

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60 Hidro C5 Profil



FLAT HEAD Hidro C5 csavarok



Rögzítő elemek

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 20 Hidro C5 7)



Kétoldalú festés



Horganyzás Z275



Lehetséges alkalmazások kinti használatra



Vízálló képesség



Vastagság 1 mm



- ▶ A nóniusz szélessége 12 mm, ami lehetővé teszi az alkatrész nóniusz hosszabbítóval (12 mm) történő használatát. A két elemet egy 15,4 mm széles Nida LPN Hidro C5 nóniusz hosszabbító csatlakozóval kell összekötni. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy az álmennyezet magassága teljes mértékben állítható legyen. Ha nincs szükség a felfüggesztés meghosszabbítására, a WGN 20 Hidro C5 egy 15,5 mm széles Hidro C5 megerősített alsó függesztővel kombinálható, így a mennyezetre szerelhető függesztőket kapunk. Valamennyi elem csatlakoztatása Nida PWN Hidro C5 nóniusz függesztő sasszegekkel történik, minden rögzítőelemhez két darabot használva. Az így kialakított függesztőkészlet erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és a Siniat termékek széles választékából származó álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését. Eleget tesz a tűzvédelmi elvárásoknak.
- ▶ A Siniat termékcsaládot alkotó hevederek közül a nóniusz felső függesztő teszi lehetővé a legnagyobb felfüggesztési magasságot. A plafonhoz rögzítve biztonságos és szilárd hevedert képez a teljes mennyezet számára.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4042567	Nida WGN 20 Hidro C5 függesztő	20 cm	50

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro C5 nóniusz alsó függesztő



Nida PWN Hidro C5 Nóniusz függesztő sasszege



Rögzítő elemek



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Nóniusz felső függesztő Nida WGN 30 Hidro C5 <sup>7)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ A nóniuszos felfüggesztés felső eleme. A mennyezethez rögzítve biztos és stabil felfüggesztést biztosít az egész álmennyezetnek.
- ▶ A nóniusz szélessége 12 mm, ami lehetővé teszi az alkatrész nóniusz hosszabbítóval (12 mm) történő használatát. A két elemet egy 15,4 mm széles Nida LPN Hidro C5 nóniusz hosszabbító csatlakozóval kell összekötni. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy az álmennyezet magassága teljes mértékben állítható legyen. Ha nincs szükség a felfüggesztés meghosszabbítására, a WGN 30 Hidro C5 egy 15,5 mm széles Hidro C5 megerősített alsó függesztővel kombinálható, így a mennyezetre szerelhető függesztőket kapunk. Valamennyi elem csatlakoztatása Nida PWN Hidro C5 nóniusz függesztő sasszegekkel történik, minden rögzítőelemhez két darabot használva. Az így kialakított függesztőkészlet erős és tartós kapcsolatot biztosít a mennyezet és a Siniat termékek széles választékából származó álmennyezet között.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4044098	Nida WGN 30 Hidro C5 függesztő	30 cm	50

Kapcsolódó  
termékekNida Hidro C5 nóniusz  
alsó függesztőNida PWN Hidro C5  
Nóniusz függesztő  
sasszegeRögzítő  
elemek

## Alsó nóniuszos függesztő erősített Hidro C5 <sup>7)</sup>

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Benti  
alkalmazásraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Nóniusz alsó erősített függesztő Nida C 60 Hidro C5 acélprofilokból.
- ▶ Acélelemből (szerelési aljzat a CD60 profilokhoz) és a felső függesztővel összekötő nóniusz elemből áll. A függesztő különleges felépítése lehetővé teszi a felfüggesztés CD60 teherhordó profillal való összekötését, ennek révén a mennyezeti rendszer jobb teherbírását érjük el.
- ▶ A horganyzás nagyobb vastagsága és a festékbevonat lehetővé teszik a szerelés C5 korróziós kategóriájú környezetekben.
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042571	Alsó nóniuszos függesztő erősített Hidro C5	100

Kapcsolódó  
termékekWieszak górnny noniusza  
Nida WGN Hidro C5Nida PWN Hidro C5  
Nóniusz függesztő  
sasszegeNida CD 60  
Hidro C5 Profil

Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit  
– látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)  
weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások



## Nóniusz hosszabító összekötő elem Nida LPN, 16/90 mm Hidro C5 7)

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Benti  
alkalmazásraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Lehetővé teszi két hosszabító csatlakoztatását a Nida PN Hidro C5 nóniuszhoz. Az összekapcsolás a nóniusz függesztő 4 sasszögével végezhető el (kettővel minden rögzítési pontnál).
- ▶ Álmennyezeteknél alkalmazható, ahol nóniusz alapú, univerzális felfüggesztési rendszer található. A hosszabító szélessége 16 mm, hosszúsága 90 mm.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044311	Nida LPN Hidro C5 nóniusz hosszabító kapcsoló	100

Kapcsolódó  
termékekNida PN Hidro C5  
Nóniusz HosszabítóWieszak górný  
noniusza Nida  
WGN Hidro C5

## Nóniusz hosszabító Nida PN Hidro C5 7)

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képességVastagság  
1 mm

- ▶ Lehetővé teszi a felfüggesztés magasságának jelentős állítását, a nóniuszos függesztésű álmennyezeteknél.
- ▶ A WGN 20 Hidro C5 vagy a WGN 30 Hidro C5 felső nóniusz függesztővel és a Hidro C5 megerősített alsó nóniusz függesztővel alkalmazható. Ez a megoldás lehetővé teszi, hogy a felfüggesztés magassága teljes mértékben állítható legyen a nóniusz mentén. Valamennyi elem csatlakoztatása Nida PWN Hidro C5 nóniusz függesztő sasszegekkel történik, minden rögzítési ponthoz két darabot használva.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042560	Nida PN Hidro C5 Nóniusz Hosszabító	25

Kapcsolódó  
termékekNida WGN  
Hidro C5 noniuszos  
felső függesztőNida Hidro C5 noniusz  
alsó függesztőNida LPN  
Hidro C5 noniusz  
hosszabító  
kapcsolóInfo Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388

www.siniat.hu



## Nóniusz függesztő sasszeg Nida PWN Hidro C5 7)

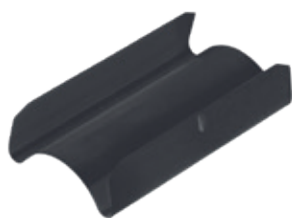
Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képesség

- ▶ Minden nóniuszos felfüggesztésnél alkalmazott elem. A nóniuszos elemek között biztonságos kapcsolatot biztosít.
- ▶ Az egyedi külső megakadályozza a sasszeg kiugrását a munkálatok közben. A megfelelő teherhordó képesség biztosításához, minden egyes kapcsolathoz kettő sasszeget kell alkalmazni.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042563	Nida PWN Hidro C5 Nóniusz függesztő sasszege	100

Kapcsolódó termékek	 Nóniusz felső függesztő Nida WGN Hidro C5	 Nida Hidro C5 nóniusz alsó függesztő	 Nida PN Hidro C5 Nóniusz Hosszabbító
---------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Hossz toldó elem Nida LW 60 Hidro C5 7)

Kétoldalú  
festésHorganyzás  
Z275Lehetséges  
alkalmazások  
kinti használatraVízálló  
képesség

- ▶ Két Nida CD 60 Hidro C5 profilt összekötő elem.
- ▶ Álmennyezetek és tetőterek burkolati rendszereiben használható. Abban az esetben, ha a szerkezet a profinnál hosszabb, a hosszabbított összekötő biztonságosan összekapcsolja a két profilt, garantálva a szerkezet biztonságát. Az összekötő felénél található egy mélyedés, mely megakadályozza a Nida CD 60 Hidro C3 profilban való összekötő helytelen elhelyezését. Ajánlott a profilok mechanikus rögzítését Nida fémrögzítőikkel elvégezni.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042556	Nida LW 60 Hidro C5 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó termékek	 Nida CD 60 Hidro C5 Profil	 FLAT HEAD Hidro C5 csavarok
---------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Kereszt összekötő Nida LK 60 Hidro C5 <sup>7)</sup>



- ▶ Két merőleges elrendezésű Nida CD 60 Hidro C5 profilt összekötő elem (fő és teherhordó) kétszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél és tetőtéri szerkezeteknél. Ajánlott a mennyezet alatt közvetlen felszerelni, így nem igényel színtezést vagy alkalmazható „a mennyezet a mennyezet” alatti rendszerben.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4042549	Nida LK 60 Hidro C5 hosszanti összekötő	100

Kapcsolódó termékek  Nida CD 60 Hidro C5 Profil

## Egyoldali kereszt összekötő Nida LPJ 60 Hidro C5 <sup>7)</sup>



- ▶ Merőleges elrendezésű Nida CD60 Hidro C5 profilokat összekötő elem (fő és teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél és tetőtéri szerkezeteknél. Ezzel a megoldással redukálható a megépített szerkezet magassága.
- ▶ Az összekötő rendelkezik egy olyan nyílással, melynek köszönhetően összecsavarható a Nida CD 60 Hidro C5 főprofilal, nagyobb stabilitást biztosítva.
- ▶ A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044312	Nida LPJ 60 Hidro C5 egyoldali kereszt összekötő	100

Kapcsolódó termékek  Nida CD 60 Hidro C5 Profil



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Dupla kereszt összekötő Nida LPP 60 Hidro C5 7)



- Merőleges elrendezésű Nida CD60 Hidro C5 profilokat összekötő elem (fő és két teherhordó) egyszintes rendszerekben, duplasoros mennyezeteknél. Ezzel a megoldással csökkenthető a megépített szerkezet magassága.
- Az elem rögzítő nyílásokat tartalmaz, így az egész rendszer fémrögzítőkkal összecsatolható, ezáltal nagyobb a stabilitás és a biztonság használat közben.
- A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044313	Nida LPP 60 Hidro C5 kétoldali kereszt összekötő	50

Kapcsolódó termékek



Nida CD 60  
Hidro C5 Profil



FLAT HEAD  
Hidro C5 csavarok

## Nida L elem UA Hidro C5 profilhoz 7)



- A Nida UA Hidro C5 tokprofilokhoz használt rögzítő elem.
- Az elem a tokprofilhoz kettő darab Nida M8 csavarral rögzíthető.
- A cinkfelület illetve a bevonat nagyobb rétege lehetővé teszi az elemek C5 korróziós környezetekben való felszerelését.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Darabszám a csomagban
4044310	Nida L elem UA 50 Hidro C5 profilhoz	10
4044307	Nida L elem UA 75/100 Hidro C5 profilhoz	10

Kapcsolódó termékek



Nida M8 csavar  
FLAT HEAD



Nida UA Hidro C5  
Profil

SPECIÁLIS  
RENDSZEREK



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit  
– látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)  
weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások

## Nida Hidro C5 csavarok



- ▶ Nida csavarok acélhoz C5 kategóriájú korróziós környezetben való használathoz.
- ▶ Gipszkarton lapok Nida profilokból álló fémszerkezetekhez használt csavarok olyan környezetben, ahol magas a kondenzáció illetve nagy a szennyezettség, pl. gyártó üzemekben. 15 mm - es lemezrendszerek rögzítéséhez.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4071853	Nida Hidro C5 csavarok	3,5 × 25 mm	500
4071854	Nida Hidro C5 csavarok	3,5 × 41 mm	500

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro Lap



Nida Hidro C3/C5 Profilok

**SZABADALOM!**



## Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C5



- ▶ Térbeli acélszerkezetek építésére szolgál szárazépítési rendszerekben. Pótolhatatlan különösen többszintű tetőterek beépítésénél.
- ▶ C5 korróziós osztályú környezetben való felhasználásra.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban	Darabszám a csomagban
4070458	Önfúró 4,2 x 13 mm lemezcsavar 2 mm FLAT HEAD Hidro C5	4,2 × 13	100	48

Kapcsolódó termékek



Nida g-k lemez



Nida Profilok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Kész hézagoló gipsz Nida Hydromix



\*a bemutatott csomagolás a grafikai design tekintetében eltérő lehet.

- ▶ Kész glettelő gipsz Nida Hidro, Nida Twarda Gipszrost lemezek kézi hézagolásához illetve egész felületen fali és mennyezetben történő kézi gletteléshez, sarkok rögzítéséhez és hasadékok, törések lefedéséhez.
- ▶ Állandóan nedves környezetben való alkalmazáshoz ajánljuk vagy olyan száraz környezethez, ahol ütésellenállási igény merül fel.
- ▶ **Technikai adatok:** a gyártási dátumtól számított szavatossági idő: **9 hónap**; egy réteg maximális vastagsága: **1,0 -tól 1,5 mm-ig**; becsült felhasználás: **kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup> /mm**; száradási idő: **kb. 24 óra**.
- ▶ Hézagolás minőségi fokozata: **Q1, Q2, Q3**.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a vödörben	Vödörök száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
99256	Nida Hydromix	25 kg	36	900
161178	Nida Hydromix	5 kg	50	375

Kapcsolódó termékek



Nida Hidro Lap



Nida Twarda gipszrostlap

## Nida Hidro védő Spray



- ▶ Aeroszolos készítmény, mely az acél profilokat védi a korróziótól a mechanikai vágást követően.
- ▶ Főleg a magasabb korróziós kategóriájú környezetben javasolt a használata (Nida Hidro C3/ C5 acél profilok).
- ▶ Eleget tesz a tűzvédelmi követelményeknek.



Termékkód	Termék leírása	Típus	Darabszám a csomagban
4044470	Nida Hidro védő spray	400 ml	1

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Ismerje meg a **Nida Hidro** lehetőségeit – látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalt az ismertető letöltéséhez!

**Speciális rendszerek**  
– professzionális rendszer megoldások





## *nida RTG*

Innovatív rendszer röntgensugárzás elleni védelemre



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

## RTG Lap <sup>1) 2)</sup> (DF TÍPUS)



- ▶ Ólomlemezrel kasírozott gipszkarton lap a felület védelméhez röntgensugárzás ellen (0,5-3,0 mm vtg ólomlemezrel kasírozott gk lapok).
- ▶ Magasabb ütés és tűz ellenálló képességgel rendelkezik.

Termékkód	Élképzés	Termék leírása	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl* kg-ban	Waga płyty w kg
4042520	KPO	Lap 12,5 mm + 0,50 mm (ólombevonat)	13,00 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	15,90	19,90
4042521	KPO	Lap 12,5 mm + 1,00 mm (ólombevonat)	13,50 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	21,60	27,00
4042522	KPO	Lap 12,5 mm + 1,50 mm (ólombevonat)	14,00 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	27,30	34,10
4042523	KPO	Lap 12,5 mm + 2,00 mm (ólombevonat)	14,50 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	33,00	41,30
4044328	KPO	Lap 12,5 mm + 2,50 mm (ólombevonat)	15,00 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	38,70	48,40
4044329	KPO	Lap 12,5 mm + 3,00 mm (ólombevonat)	15,50 × 625 × 2000 <sup>®</sup>	44,40	55,50

Kapcsolódó termékek



Nida Start



Nida Profilok



Nida RTG ólmozott szalag

## Nida RTG ólmozott szalag (öntapadó)



- ▶ A Nida RTG ólmozott szalag a speciális Nida RTG gipszkarton lapok illesztékeinek biztosítására szolgál.
- ▶ Az ólmozott szalag használata egy szoros membránt eredményez, mely nem ereszti át a röntgensugarakat a speciális falaknál, burkolatoknál és álmennyezeteknél. A szalag ólomrétegének vastagsága 0,5 -től 3,00 mm -ig terjed.
- ▶ Megfelel a tűzvédelmi követelményeknek.

Termékkód	Termék leírása	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Súly [kg]
4042516	Ólomrétegű szalag 0,5 mm	20 000	50,00	5,70
4042517	Ólomrétegű szalag 1,0 mm	20 000	50,00	11,40
4042518	Ólomrétegű szalag 1,5 mm	10 000	50,00	8,55
4042519	Ólomrétegű szalag 2,0 mm	10 000	50,00	11,40
4044326	Ólomrétegű szalag 2,5 mm	8 000	50,00	11,40
4044327 <sup>1)</sup>	Ólomrétegű szalag 3,0 mm	8 000	50,00	13,70

Kapcsolódó termékek



Lap Nida RTG



Nida Profilok

## Nida Twarda gipszrostlap

(DEFH1IR TÍPUS)



Nedvesség  
ellenálló  
képesség



Ütésálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



Vízálló  
képesség

- Speciális gipszkarton rost lap karton bevonattal és megnövelt ütés ellenálló képességgel, mely főleg középületekben használható (iskolákban, kórházakban, sporttermekben) illetve más olyan helyeken, ahol nagyobb szükség van a megnövelt ütés és magasabb légnedvesség ellenálló képességre, tűzvédelmi elvárásokkal rendelkező helyiségekben alkalmazható.
- Ezeknek a lapoknak jellemzően nagyobbak a mechanikai tulajdonságai, a nedvesség és tűz szembeni ellenállásuk jóval nagyobb miközben megtartják a g-k lapok tulajdonságait (könnyen vághatóak, szerelhetőek és szállíthatóak)
- Alternatíva a gipszrost lapok helyett.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súl/ kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
91860	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
105241	KS	15 × 1200 × 2000	15,40	96,00	40	1478
141891	KP	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
91323	KPOS	12,5 × 1250 × 2000	13,10	125,00	50	1638
91324	KPOS	15 × 1250 × 2000	15,80	100,00	40	1580

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profilok



Twarda  
gyorsépítő  
csavar



Nida Max

## Twarda Nida Gipszrostlap és Akusztikus (Hanggátló – Cicha) lap lemezcsavar



- Speciális, foszfatált Nida csavarok gipszkarton lapok Nida Twarda gipszrost és Nida Hanggátló – Cicha akusztikus lap profilos fémszerkezetekre történő rögzítéséhez. A csavar feje alatt található egy fordított menet, mely biztosítja a csavar rögzülését a lap felületéhez.
- Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4042644	Nida Gipszrostlap csavarok 35	3,9 × 35	1000
4042645	Nida Gipszrostlap csavarok 45	3,9 × 45	1000
4041708	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	3,5 × 50	1000
4041720	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	4,2 × 65	500
4041724	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	4,2 × 75	500

Kapcsolódó  
termékek



Nida Twarda  
gipszrostlap



Nida  
Csendes – Cicha  
akusztikai Lap



Nida Profilok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Hézagoló gipsz Nida Max



- ▶ Nida Max hézagoló gipsz a gipszkarton lapok gyári éleinek hézagolására szolgál, erősítőszalag használata nélkül. Erősítőszalaggal a vágott élek hézagolása esetén. Ajánlott a sarkok, szerelvénydobozok beültetéséhez ill. hiányok, repedések és karcolások pótlásához ásványi felületeken.
- ▶ A termék jellemzője rendkívül nagy tapadása az alapzathoz ill. könnyű alkalmazása és nagyszerű csúszása a glettelten felületen.
- ▶ **Műszaki adatok:** felhasználhatósági ideje a gyártási dátumtól számítva: **9 hónap**; a keverék arányai: **0,55-0,60 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **10 mm-ig**; Irányadó fogyasztás: kb. **0,3 kg/m<sup>2</sup>**; megmunkálás ideje: kb. 65 perc
- ▶ Gipsz glettelési szint: **Q1, Q2**.
- ▶ A Nida Max leváltja a Nida Planfix Fresh gipszet a Siniat cég által ajánlott összes rendszer megoldásban.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a zsákban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
95010	Nida Max	20 kg	54	1080
133062	Nida Max	5 kg	200	1000

Hézagoló gipsz  
Nida Max

**ISMERJE MEG  
A TÉNYEKET**

Siniat Nida  
csatornán



Kapcsolódó  
termékek



Nida g-k  
lemez



Nida Sonic  
lemez

Referencia: Tarnowi Spa, Tarnowo Podgórze



SPECIÁLIS  
RENDSZEREK

## Nida Cicha akusztikus<sup>1)</sup>

(DFH1IR TÍPUS)



Vízálló  
képesség



Hangszigetelő  
képesség



Tűzálló  
képesség



Ütésálló  
képesség

- ▶ Különleges gipszkarton lap olyan helyiségek számára, ahol nagyobb a hangszigetelő képesség igénye.
- ▶ A lapnak megnöveltek a mechanikai tulajdonságai, így nagyobb az ütés, tűz és nedvesség ellenálló képessége.

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. × szél. × hossz.	m <sup>2</sup> súly kg- ban	m <sup>2</sup> / raklap	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
94111	KS	12,5 × 1200 × 2000	12,80	120,00	50	1536
94112	KS	12,5 × 1200 × 2600	12,80	156,00	50	1997

Kapcsolódó  
termékek



Nida Profilok



Twarda  
gyorsépítő  
csavar



Nida Max

## Twarda Nida Gipszrostlap és Akusztikus (Hanggátló – Cicha) lap lemezcsavar



- ▶ Speciális, foszfátált Nida csavarok gipszkarton lapok Nida Twarda gipszrost és Nida Hanggátló – Cicha akusztikus lap profilos fémszerkezetekre történő rögzítéséhez. A csavar feje alatt található egy fordított menet, mely biztosítja a csavar rögzülését a lap felületéhez.
- ▶ Megfelel a Tűzvédelmi előírásoknak.

Termékkód	Termék leírása	Csavar méretek [mm]	Darabszám a csomagban
4042644	Nida Gipszrostlap csavarok 35	3,9 × 35	1000
4042645	Nida Gipszrostlap csavarok 45	3,9 × 45	1000
4041708	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	3,5 × 50	1000
4041720	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	4,2 × 65	500
4041724	Nida Gipszrostlap csavarok acélhoz 2 mm	4,2 × 75	500

Kapcsolódó  
termékek



Nida Twarda  
gipszrostlap



Nida  
Csendes – Cicha  
akusztikai Lap



Nida Profilok



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu





## Hézagoló gipsz Nida Max



- ▶ Nida Max hézagoló gipsz a gipszkarton lapok gyári éleinek hézagolására szolgál, erősítőszalag használata nélkül. Erősítőszalaggal a vágott élek hézagolása esetén. Ajánlott a sarkok, szerelvénydobozok beültetéséhez ill. hiányok, repedések és karcolások pótlásához ásványi felületeken.
- ▶ A termék jellemzője rendkívül nagy tapadása az alapzathoz ill. könnyű alkalmazása és nagyszerű csúszása a glettelten felületen.
- ▶ **Műszaki adatok:** felhasználhatósági ideje a gyártási dátumtól számítva: **9 hónap**; a keverék arányai: **0,55-0,60 l víz 1 kg termékre**; egy réteg maximális vastagsága: **10 mm-ig**; Irányadó fogyasztás: kb. **0,3 kg/m<sup>2</sup>**; megmunkálás ideje: kb. 65 perc
- ▶ Gipsz glettelési szint: **Q1, Q2**.
- ▶ A Nida Max leváltja a Nida Planfix Fresh gipszet a Siniat cég által ajánlott összes rendszer megoldásban.

Termékkód	Termék leírása	Mennyiség a zsákban	Zsákok száma a raklapon	Raklap súlya kg-ban
95010	Nida Max	20 kg	54	1080
133062	Nida Max	5 kg	200	1000

Hézagoló gipsz  
Nida Max

**ISMERJE MEG  
A TÉNYEKET**

Siniat Nida  
csatornán



Kapcsolódó  
termékek



Nida g-k  
lemez



Nida Sonic  
lemez

Referencia: Innovatív Vizsgálatok Természetgyógyászati Központja, Rzeszów



SPECIÁLIS  
RENDSZEREK

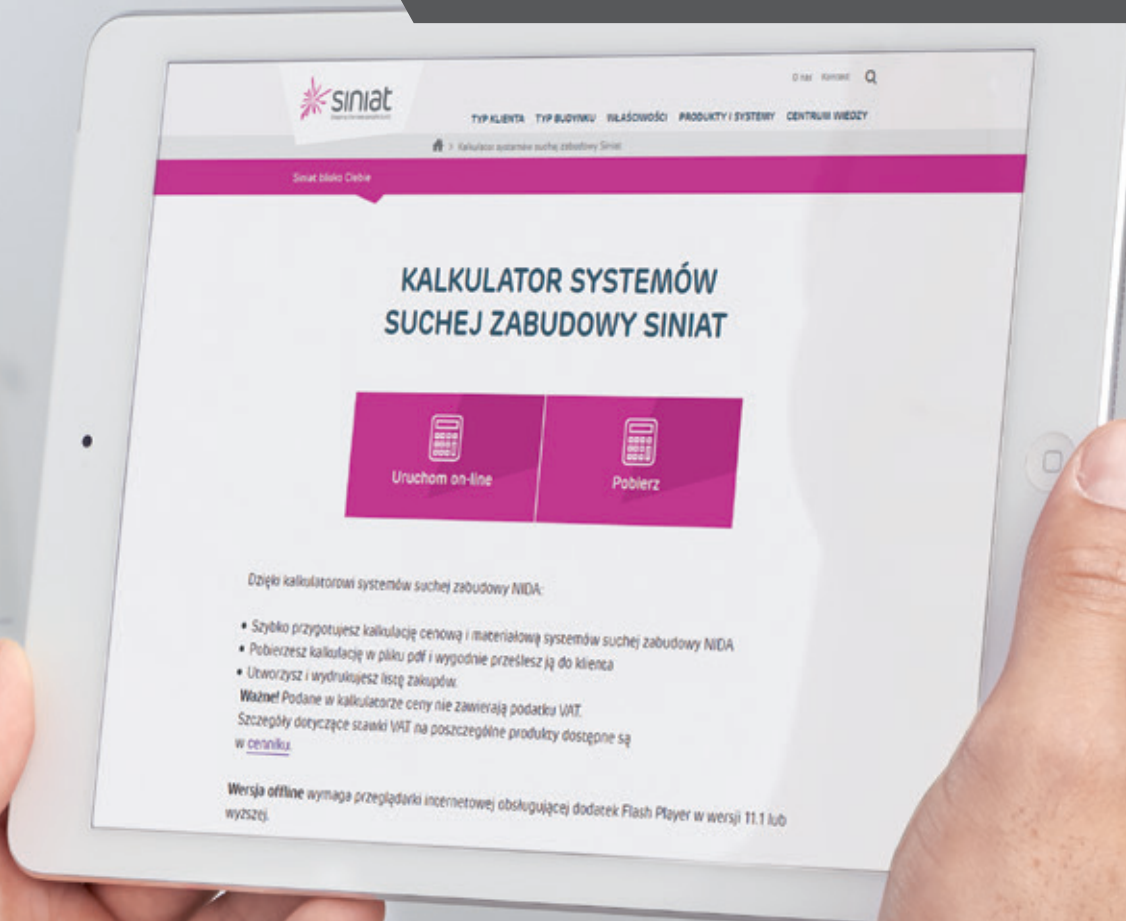




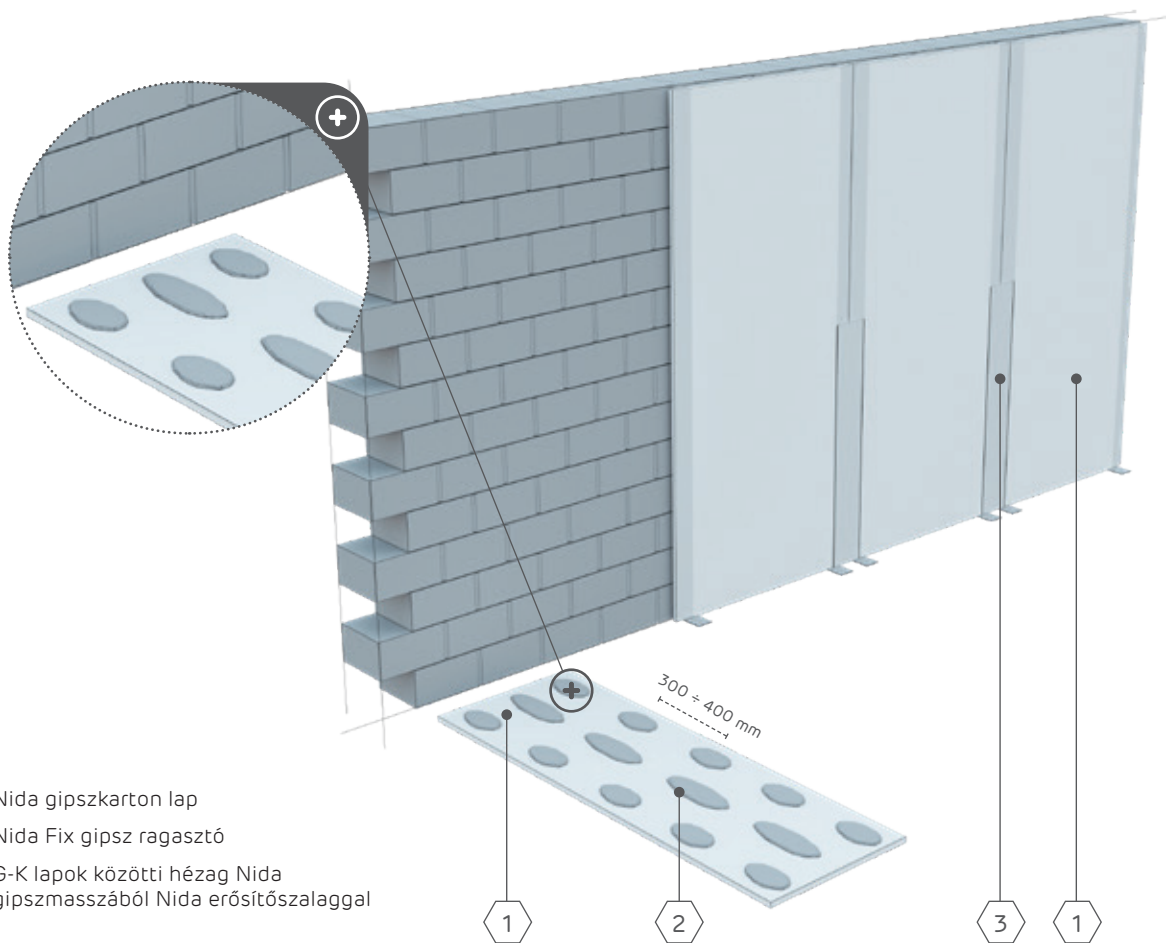
# Rendszer kalkulátorok

Mielőtt elkezdené a felújítási munkákat érdemes megbecsülni az anyagköltségeket. Segítségként készítettünk Önnek példaképpen kalkulációkat a különböző Nida rendszerekre. Ha szeretné elkészíteni és kinyomtatni a termék rendelési listát elektornikus formában, látogassa meg a <https://www.siniat.hu/hu-hu/magyarország/rendszerkalkulator/oldalt>. Segítséget fog Önnek nyújtani az ott található kényelmes kalkulátor.

Számolja ki az anyagok költségeit.



## Előtétfalak Nida gipsz T típusú ragasztóval Nida Szárazvakolat



1. Nida gipszkarton lap
2. Nida Fix gipsz ragasztó
3. G-K lapok közötti hézag Nida gipszmasszából Nida erősítőszalaggal

1. Alternatívaként használj más Nida gipszkarton lapokat.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.

### 1 m<sup>2</sup> RÖGZÍTETT BURKOLATRA HASZNÁLT ANYAG SZÁRAZVAKOLATON

Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 <sup>1)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz és hézagerősítőszalag	0,10 kg	148
Nida Fix gipsz ragasztó	4,50 kg	157



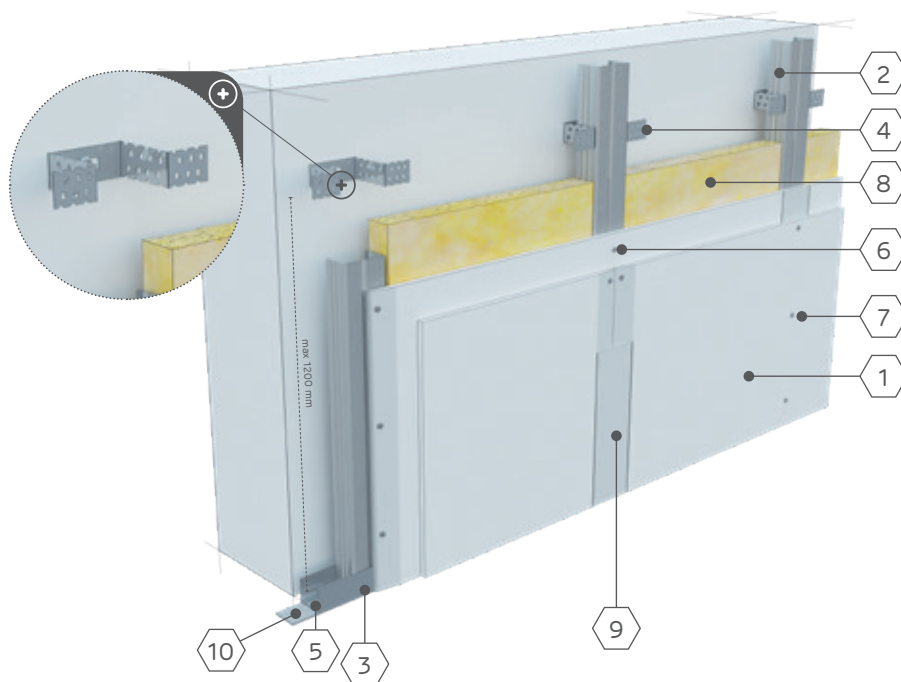
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Előtétfalak Nida CD 60 / UD 27 teherhordó szerkezeten Nida Pontrögzített Előtétfal



1. Nida gipszkarton lap
2. Nida CD 60 Profil
3. Nida UD 27 Porfil
4. Rögzítő elem Nida ES 60
5. Nida dűbel
6. Nida Csavarok 3,5 × 25 mm
7. Nida Csavarok 3,5 × 35 mm
8. Szigetelő anyag – ásványi gyapot
9. G-K lapok közötti hézag Nida gipszmasszából Nida erősítőszalaggal
10. Nida tömítőszalag hangszigeteléshez

### 1 m<sup>2</sup> RÖGZÍTETT BURKOLATRA HASZNÁLT ANYAG

Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok	Felhasználás *	Oldal
Nida CD 60 Profil	1,80 m	58
Nida UD 27 Porfil	0,70 m	58
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Rögzítőelem Nida ES 60 <sup>2)</sup>	1,50 db.	78
Nida dűbel 6 × 40 mm	2,40 db.	118
Önfűrő lemezcsavar FLAT HEAD	6,00 db.	113
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	12,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida 50 Hangszigetelő szalag	0,50 m	125
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,10 kg	148
Mások	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>3)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatívaként használj más Nida gipszkarton lemezeket.

2. Alternatívaként használj a következő rögzítőelemeket: Nida ES 60 AKU, Nida EL 60.

3. Üveg (kőzet) gyapot.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.

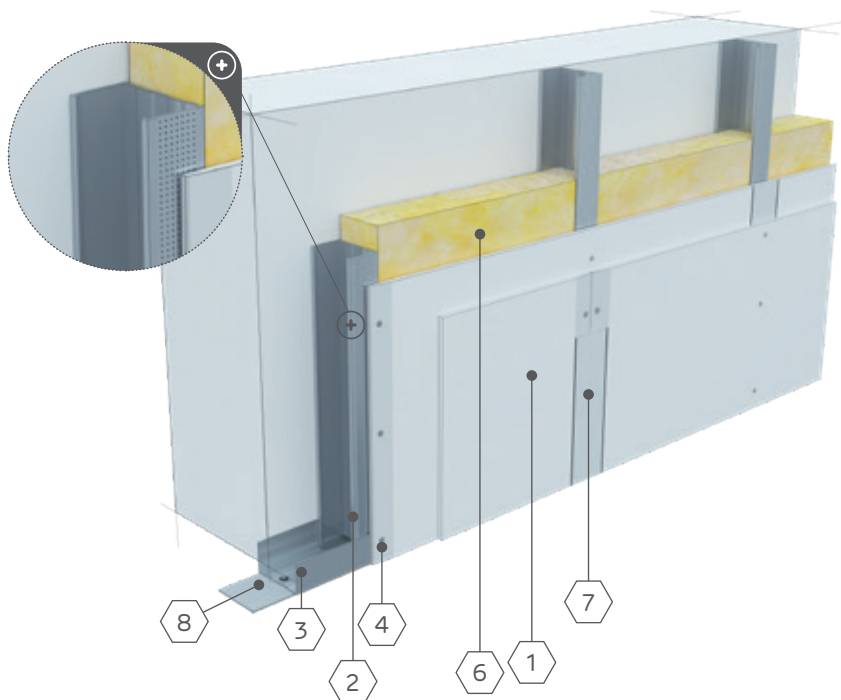


A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!



## Előtétfalak Nida C 50 / U 50 teherhordó szerkezeten Nida szabadonálló előtétfal



1. Nida gipszkarton lap
2. Nida C 50 Profil
3. Nida U 50 Profil
4. Nida Csavarok 3,5 × 25 mm
5. Nida Csavarok 3,5 × 35 mm
6. Szigetelő anyag – ásványi gyapot
7. G-K lapok közötti hézag Nida gipszmasszából Nida erősítőszalaggal
8. Nida tömítőszalag hangszigeteléshez

### 1 m<sup>2</sup> RÖGZÍTETT ELŐFAL BURKOLATRA HASZNÁLT ANYAG

Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	2,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok <sup>2)</sup>	Felhasználás *	Oldal
Nida C 50 Profil	1,80 m	56
Nida U 50 Profil	0,70 m	57
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida dübel 6 × 40 mm	0,90 db.	118
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	4,00 db.	108
Nida Csavarok 3,5 × 35 mm	12,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida 50 Hangszigetelő szalag	0,50 m	125
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,60 kg	148
Nida Finish hézagoló gipsz	0,10 kg	148
Mások	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>3)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Használj alternatívaként  
Más típusú Nida gipsz-karton  
lemezt

2. Használj alternatívaként más  
profilokat: C75/U75; C100/  
U100.

3. Üveg (kőzet) gyapot.

\* A felhasználási nomrák  
nem veszik figyelembe  
az anyagvesztéséget.

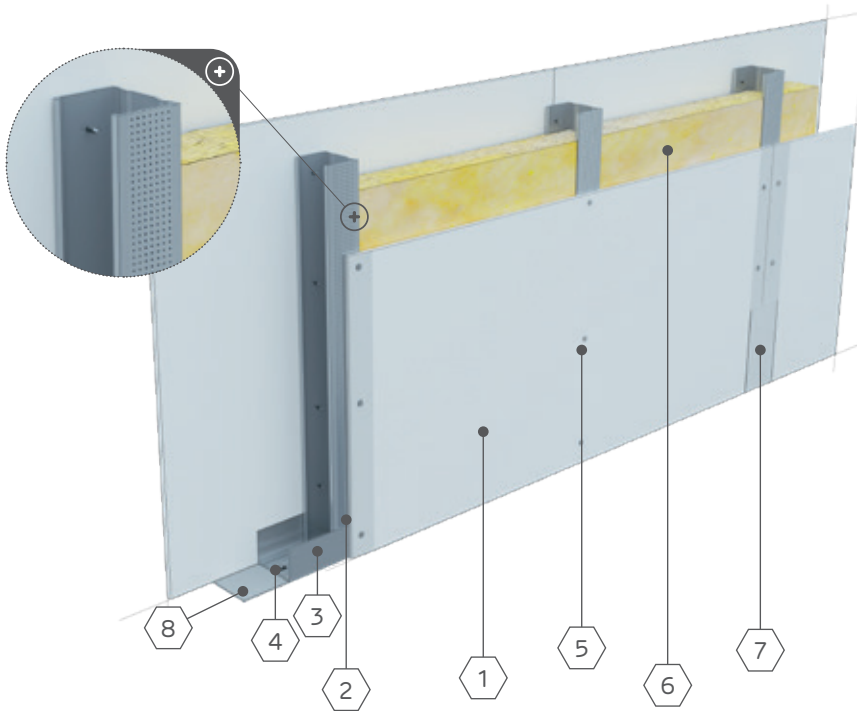


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Válaszfalak Nida C 50 / U 50 acélprofilon (egyrétegű lapburkolat) Nida válaszfal



1. Nida gipszkarton lap
2. Nida C 50 Profil
3. Nida U 50 Profil
4. Nida dübel
5. Nida Csavarok 3,5 × 25 mm
6. Szigetelő anyag - ásványi gyapot
7. G-K lapok közötti hézag Nida gipszmasszából Nida erősítőszalaggal
8. Nida tömítőszalag hangszigeteléshez - szélesség 50 mm

1 m <sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG VÁLASZTÓFALAKNÁL		
Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	2,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok <sup>2)</sup>	Felhasználás *	Oldal
Nida C 50 Profil	1,80 m	56
Nida U 50 Profil	0,70 m	57
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida dübel 6 × 40 mm	0,90 db.	118
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	24,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	2,80 m	120
Nida 50 Hangszigetelő szalag	1,10 m	125
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,60 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,20 kg	148
Mások	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>3)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatívaként használj más Nida gipszkarton lemezeket.

2. Használj alternatív profilt: C75/U75; C100/U100.

3. Üveg (kőzet) gyapot.

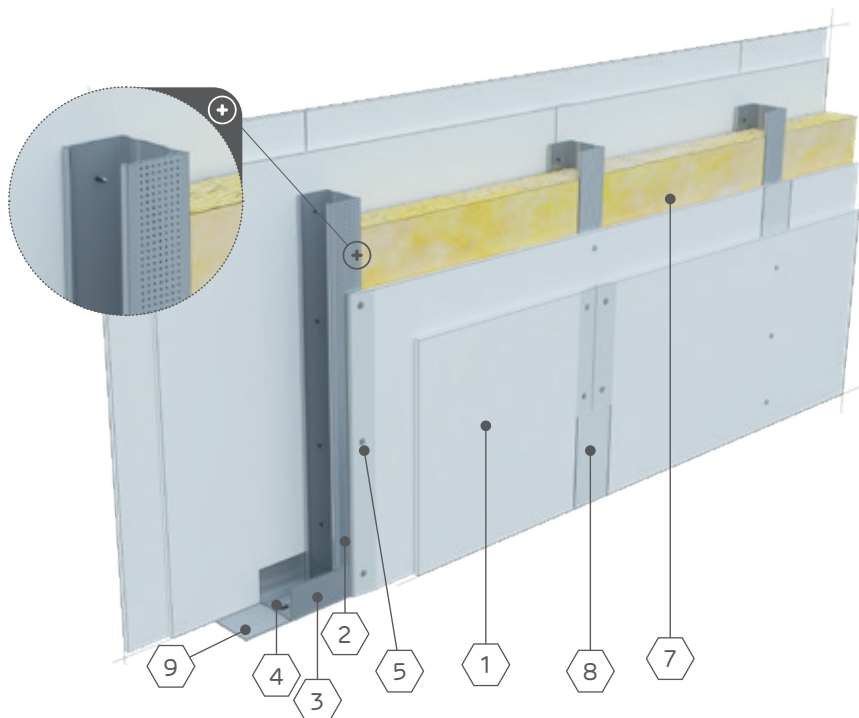
\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!

## Válaszfalak Nida C 50 / U 50 acélprofilon (kétrétegű lapburkolat) Nida válaszfal



1. Nida gipszkarton lap
2. Nida C 50 Profil
3. Nida U 50 Profil
4. Nida dübel
5. Nida Csavarok 3,5 × 25 mm
6. Nida Csavarok 3,5 × 35 mm
7. Szigetelő anyag - ásványi gyapot
8. G-K lapok közötti hézag Nida gipszmasszából Nida erősítőszalaggal
9. 50 mm szélességű Nida hangszigetelő szalag

### 1 m<sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG VÁLASZFALAKNÁL

Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	4,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok <sup>2)</sup>	Felhasználás *	Oldal
Nida C 50 Profil	1,80 m	56
Nida U 50 Profil	0,70 m	57
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida dübel 6 × 40 mm	0,90 db.	118
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	8,00 db.	108
Nida Csavarok 3,5 × 35 mm	24,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	2,80 m	120
Nida 50 Hangszigetelő szalag	1,10 m	125
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	1,20 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,20 kg	148
Mások	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>3)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatívaként használj más Nida gipszkarton lapok.

2. Használj alternatív profilt: C75/U75; C100/U100.

3. Üveg (kőzet) gyapot.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.

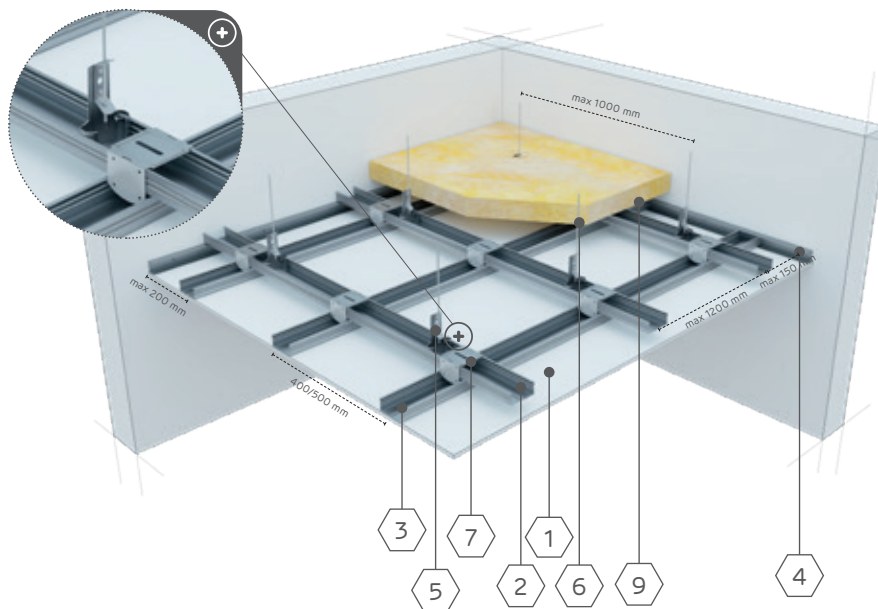


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Álmennyezetek Nida CD 60 / UD 27 teherhordó szerkezeten Nida álmennyezet



1. Nida gipszkarton lap
2. Felső Nida CD 60 Fő Profil
3. Alsó Teherhordó Nida CD 60 Profil
4. Nida UD 27 Porfil
5. Gyorsfüggesztő Nida WO 60
6. Nida Függesztő pálca
7. Nida LK 60 keresztösszekötő
8. Horgonyzó acélelem
9. Ásványgyapot (opció)

1 m <sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG ÁLMENNYEZETEKÉNÉL		
Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok	Felhasználás *	Oldal
Nida CD 60 Profil	3,50 m	58
Nida UD 27 Porfil	0,60 m	58
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida WO 60 Gyorsfüggesztő	1,20 db.	79
Nida LK 60 keresztösszekötő	2,50 db.	85
Nida LW 60 hosszanti összekötő	0,60 db.	85
Nida Acél Dűbel 6 × 40 mm	1,80 db.	118
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	18,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,10 kg	148
Mások	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>2)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Használj alternatívaként más Nida gipszkarton lemez típusokat (SYNIA élekkel javasolt lemezek).

2. Üveg (kőzet) gyapot.

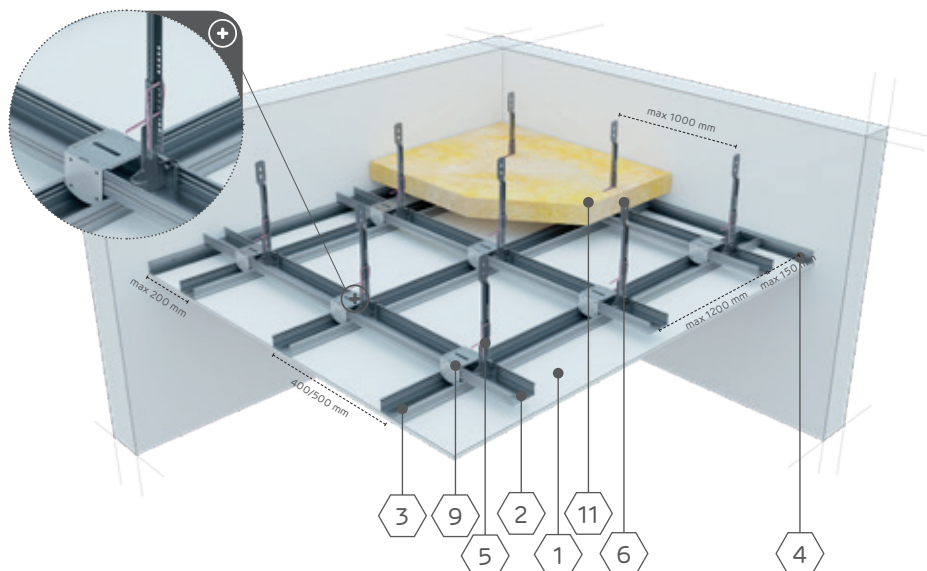
\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!

## ▶ Álmennyezetek Nida CD 60 / UD 27 teherhordó szerkezeten (Nida nőniuszos függesztők) Nida álmennyezet



1. Nida gipszkarton lap
2. Felső Nida CD 60 Fő Profil
3. Alsó Therhordó Nida CD 60 Profil
4. Nida UD 27 Profil
5. Nida WON 60 nőniuszos alsó függesztő
6. Nida nőniusz hosszabbító
7. Nida WGN Nőniusz felső függesztő
8. Nida PW Nőniusz függesztő sasszege
9. Nida LK 60 keresztösszekötő
10. Horgonyzó acélelem
11. Ásványgyapot (opció)

### 1 m<sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG ÁLMENNYEZETEKÉNél

Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	2,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok	Felhasználás *	Oldal
Nida CD 60 Profil	3,50 m	58
Nida UD 27 Porfil	0,60 m	58
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida WON 60 Gyorsfüggesztő	1,20 db.	83
Nida WGN Nőniusz felső függesztő	1,20 db.	81
Nőniusz függesztő tűske Siniat FAST-PIN®	2,40 db.	84
Nida LK 60 keresztösszekötő	2,50 db.	85
Nida LW 60 hosszanti összekötő	0,90 db.	85
Téguló rögzítő (a szerkezet súlyától függően)	1,80 db.	-
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	6,00 db.	108
Nida Csavarok 3,5 × 35 mm	18,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,10 kg	148
Mások	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>2)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Használj alternatívaként más Nida gipszkarton lemez típusokat (SYNIA élekkel javasolt lemezek).

2. Üveg (kőzet) gyapot.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



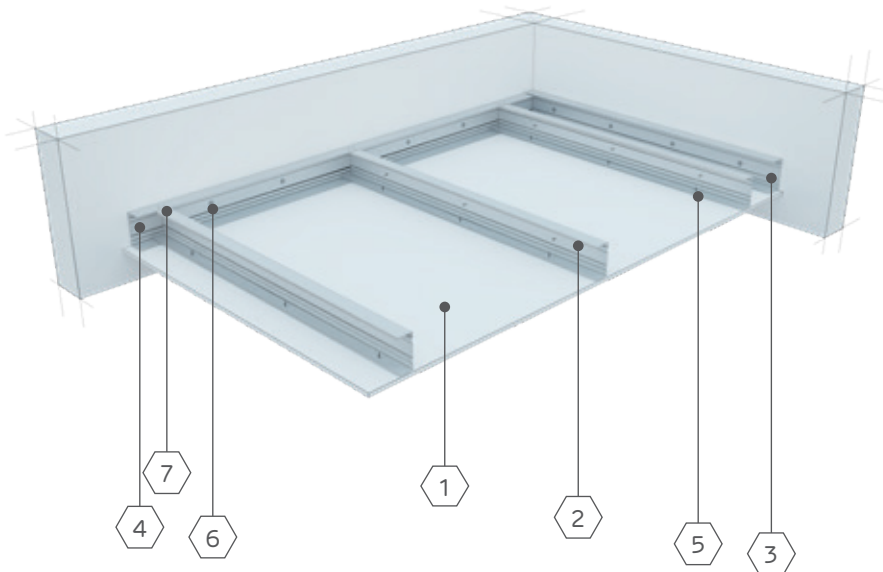
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu



## Önhordó álmennyezetek Nida C 50 / U 50 acélszerkezeteken Nida Önhordó álmennyezet



1. Nida gipszkarton lap
2. Teherhordó Nida C 50 Profil
3. Nida U 50 Szerkezet Profilja
4. Nida U 50 Teherhordó profil
5. Nida Csavarok 3,5 × 25 mm
6. Horgonyzó acélelem acélalátéttel
7. Szegecs

1 m <sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG MENNYEZETI BURKOLATNÁL		
Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lemez 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok <sup>2)</sup>	Felhasználás *	Oldal
Nida C 50 Profil	2,20 m	56
Nida U 50 Profil	0,75 m	57
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Szegek (Siniat ajánlaton kívül)	2,80 db.	-
Tárguló rögzítő (a szerkezet súlyától függően)	1,70 db.	-
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	18,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,10 kg	148

1. Használj alternatívaként más Nida gipszkarton lemez típusokat (SYNIA élekkel javasolt lemezek)

2. Használj alternatív profilt: C75/U75, C100/U100.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



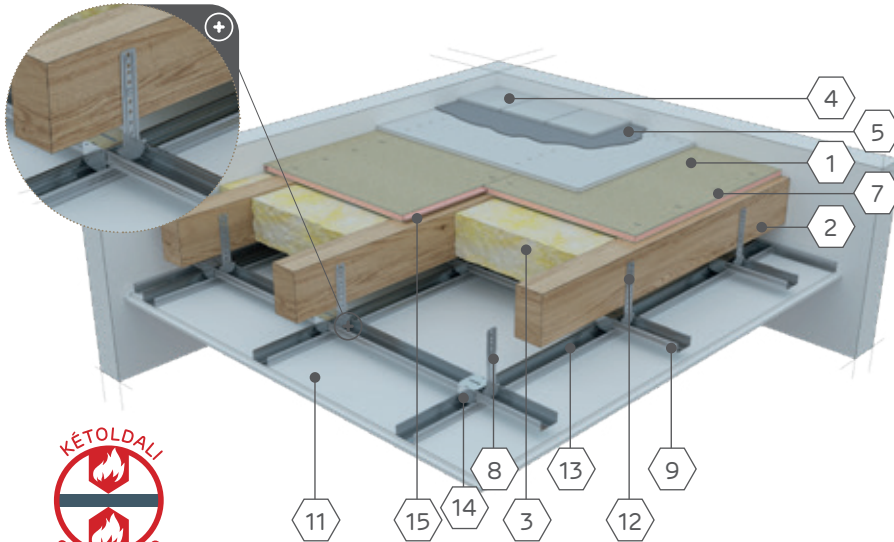
A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!

Fafödémek tűzvédelmi rendszere kétoldali tűzhatásnál

G18/DPB1H-D30/Tűzgátló+

## Nida Födém



1. Duripanel cement-rost lemez
2. Fa födémgerendák
3. Kőzetgyapot szigetelő anyag
4. Padló kidolgozás (kerámia vagy parketta burkolat)
5. Cementragasztó kerámia héjazatokhoz
6. Hydropanel cementlemez
7. Csavarok Duripanel lemezekhez vagy acél tűzőkapcsok
8. Padlás függesztő Nida WP 60
9. Felső profil Nida CD 60
10. Nida lemezcsavar
11. Nida Tűzgátló Plusz vagy Nida Kompakt gipszkarton lemez
12. Nida lemezcsavar
13. Nida CD 60 alsó profil
14. Keresztösszekötő Nida LK 60
15. Tömítő szalag Nida hangszigeteléshez



### 1 m<sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG ÁLMENNYEZETEKÉNél

Anyag	Kiadósság *	Oldal
Nida gipszkarton lemezek		Oldal
Duripanel B1 18 mm lemez	1,00 m <sup>2</sup>	46
Nida Ogień Plus Tűzgátló Plusz Lap 15 mm	2,00 m <sup>2</sup>	23
Nida profilok	Kiadósság *	Oldal
Nida CD 60 profil	3,50 m	58
Nida UD 27 profil	0,60 m	58
Nida tartozékok	Kiadósság *	Oldal
Padlás függesztő Nida WP 60	4,00 db.	79
Keresztösszekötő Nida LK 60	2,50 db.	85
Hosszanti síktoldó Nida LW 60	0,90 db.	85
Facsavarak 3,5 × 45 mm	8,00 db.	110
Nida lemezcsavarok 3,5 × 25 mm	6,00 db.	108
Nida lemezcsavarok 3,5 × 45 mm	18,00 db.	108
Csavarok Duripanel lemezekhez	10,00 db.	111
Cementex csavarok	20,00 db.	111
Nida erősítő szalag	1,40 m	120
Tömítő szalag Nida hangszigeteléshez	1,70 m	125
Nida masszák	Kiadósság *	Strona
Nida Start hézagosító gipsz	0,60 kg	148
Nida Finish alapozó gipsz	0,10 kg	148
Egyéb	Kiadósság *	Oldal
Kőzetgyapot (opció) <sup>1)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatív módon más típusú Nida gipszkarton lemezeket is lehet használni (ajánlott SYNIA éllel).

\* A felhasználási norma nem veszi figyelembe az anyagvesztéseket.

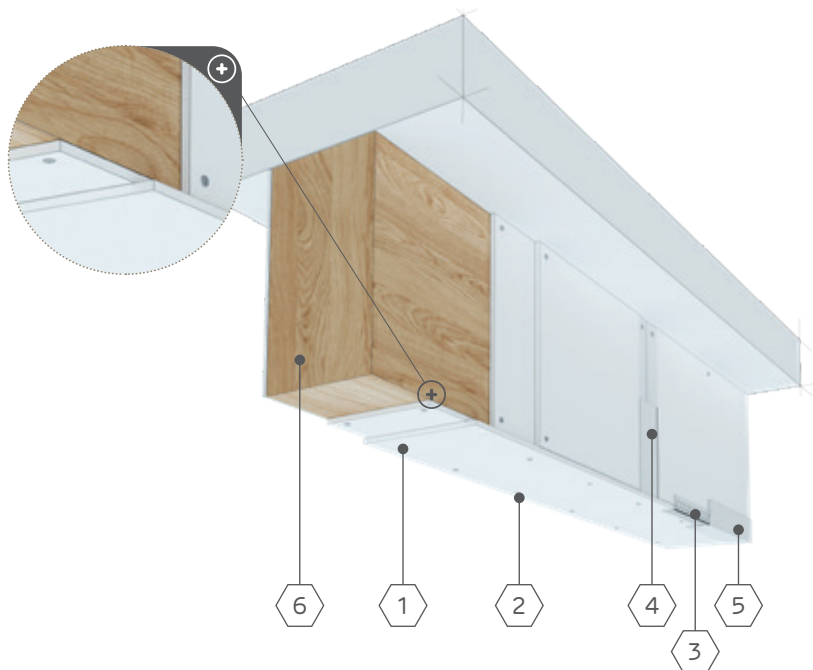


Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Fa teherhordó szerkezetek tűzvédelmi burkolata Nida Fa burkolat



1. DF típusú Nida gipszkarton lemez
2. Nida facsavarok
3. Nida perforált, alumínium élvédő
4. A gipszkarton lemezek közötti fuga Nida Láng (A1) simító masszával készül, Nida erősítő szalaggal
5. Nida Láng (A1) hézagoló gipsz
6. Fa teherhordó szerkezet eleme

### 1 m<sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG ÁLMENNYEZETEKNEÉL

Nida gipszkarton lemezek	Kiadósság *	Oldal
Nida Ogień Plusz Tűzgátló Plusz Lap 15 mm	2x 0,20 m <sup>2</sup>	23
Nida tartozékok	Kiadósság *	Oldal
Nida facsavarok 3,5 × 35 mm	27,00 db.	110
Nida facsavarok 3,5 × 55 mm	28,00 db.	110
Nida erősítő szalag	0,90 m	120
Nida perforált élvédő	2,00 m	128
Nida masszák	Kiadósság *	Oldal
Nida Fire (A1) hézagoló gipsz	2,00 kg <sup>1)</sup>	-

1. Tájékoztató felhasználási norma.

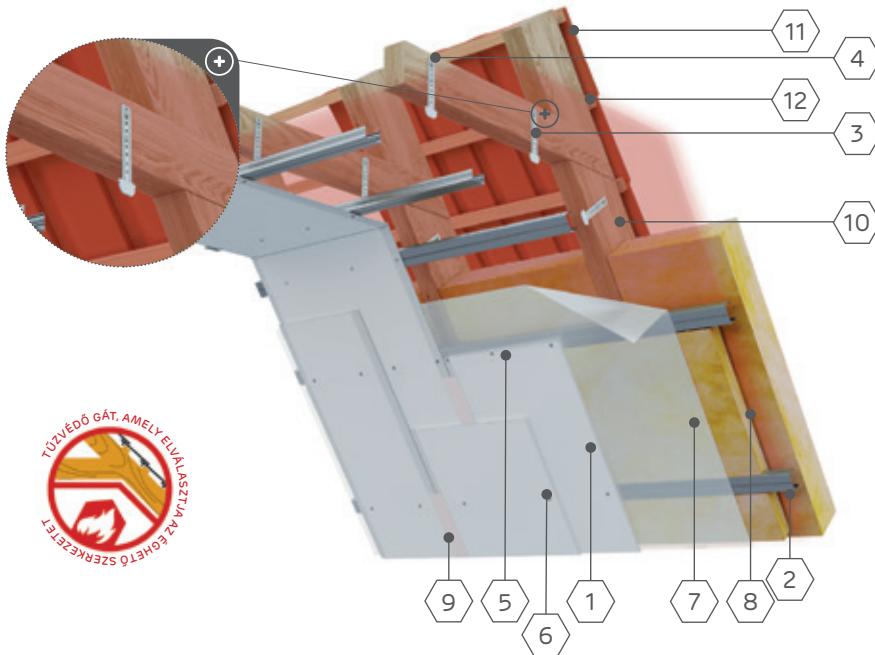
\* A felhasználási norma nem veszi figyelembe az anyagvesztéseket.



A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!

## Tetőtér burkolatok Nida CD 60 / UD 27 (Nida es 60) acélprofilokon Nida Tetőtér



1. Nida gipszkarton lemez
2. Nida CD 60 profil
3. Nida WP60 álmennyezet függesztő
4. Nida 3,5 × 25 mm facsavar
5. Nida 3,5 × 25 mm lemezcsavar
6. Nida 3,5 × 35 mm lemezcsavar
7. Páraszigetelés
8. Szigetelő anyag – ásványgyapot
9. Nida Start gipszmasszából Nida + Nida Finish erősítő szalaggal készült, gipszkarton lemezek közötti kötés
10. Tetőkosár szerkezet
11. Tető átfedése (cserép, lécs, ellenléc)
12. Tűzvédő gát, amely elválasztja az éghető szerkezetet és az éghető fedést a 2. törvény a Műszaki Feltételekről 219.§-ának megfelelően

### 1 m<sup>2</sup> -RE FELHASZNÁLT ANYAG TETŐTÉR BURKOLATNÁL

Nida gipszkarton lapok	Zużycie *	Oldal
Nida Ogień Tűzgátló Lap 12,50 mm <sup>1)</sup>	2,00 m <sup>2</sup>	23
Nida Profilok	Zużycie *	Oldal
Nida CD 60 Profil	2,50 m	58
Nida UD 27 Porfil	0,60 m	58
Nida Kiegészítők	Zużycie *	Oldal
Nida WP 60 Tetőtér függesztő <sup>2)</sup>	3,00 db.	79
Nida LW 60 hosszanti összekötő	0,60 db.	85
Nida dűbel 6 × 40 mm	0,60 db.	118
Nida faelem csavarok 3,5 × 35 mm	6,00 db.	110
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	18,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 db.	120
Nida Gipszportermékek	Zużycie *	Oldal
Nida Start hézagszóelő gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,10 kg	148
Egyéb	Zużycie *	Oldal
Páraszigetelő fólia	1,00 m <sup>2</sup>	-
Ásványgyapot <sup>3)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Használj alternatívaként Más típusú Nida gipszkarton lap SYNIA elemeket ajánlottak).

2. Használj alternatívaként más rögzítő elemeket Nida EL 60, Nida WP 60.

3. Üveg (kőzet) gyapot.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



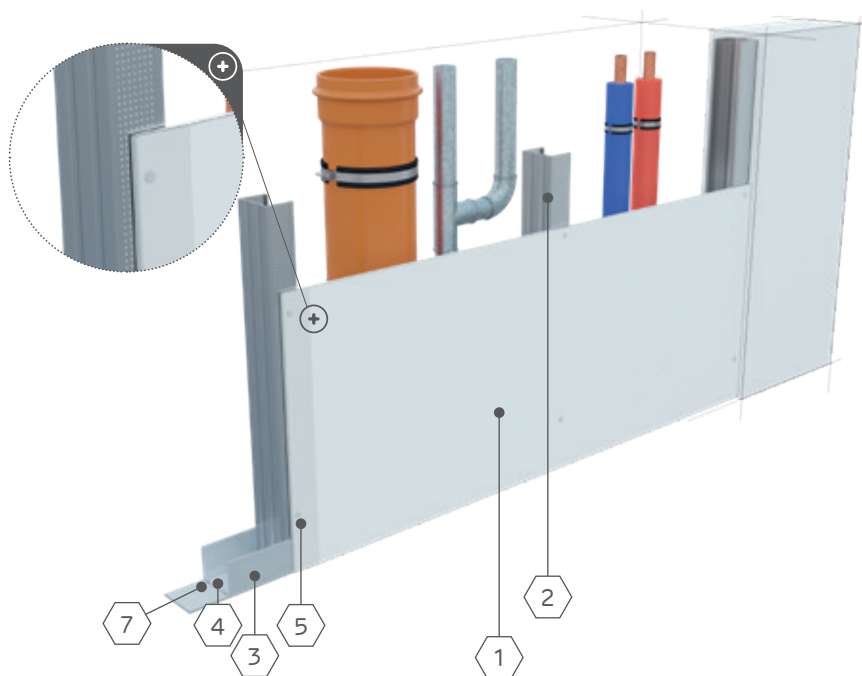
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## Aknafalak Nida C 50 / U 50 acélprofilokon Nida Aknafal

1. Nida gipszkarton lap
2. Nida C 50 Profil
3. Nida U 50 Profil
4. Nida dübel
5. Nida 3,5 × 25 mm lemezcavar
6. G-K lapok közötti hézag Nida gipszmasszából Nida erősítőszalaggal
7. Nida tömítőszalag hangszigeteléshez
8. Kikészítés Nida gipszmasszával



1 m <sup>2</sup> FÜGGŐLEGES AKNAFALAKHOZ HASZNÁLT ANYAG		
Gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lap 12,5 mm <sup>1)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	21
Nida Profilok <sup>2)</sup>	Felhasználás *	Oldal
Nida C 50 Profil	1,80 m	56
Nida U 50 Profil	0,70 m	57
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Nida dübel 6 × 40 mm	0,90 db.	118
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	12,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	1,40 m	120
Nida 50 Hangszigetelő szalag	0,50 m	125
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,30 kg	148
Nida Finish glettelő gipsz	0,10 kg	148
Egyéb	Felhasználás *	Oldal
Ásványgyapot (opció) <sup>3)</sup>	1,00 m <sup>2</sup>	-

1. Alternatívaként használj más Nida gipszkarton lapok.

2. Használj alternatív profilt: C75/U75, C100/U100.

3. Üveg (kőzet) gyapot.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



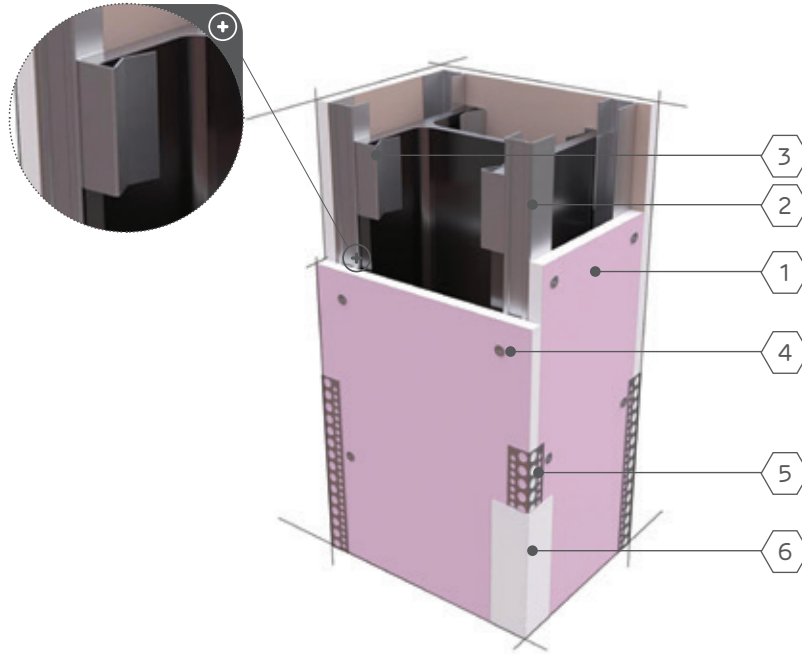
A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!

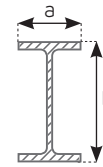


Acél hordozó szerkezetek burkolata Nida MFCE26 / CB acélszerkezeteken

## Nida Stal



1. Nida Flam Plus gipszkarton lemez
2. Nida MFCE26 profil
3. CB-t az MFCE26 profilhoz rögzítő klipsz
4. Nida lemezcsavarok
5. Perforált alumínium sarokelem
6. Nida glettelő gipsz



$$x = 2a + 2b$$

a – oszlop szélessége

b – oszlop magassága

rajz: acéloszlop keresztmetszete

### 1 m<sup>2</sup> FÜGGŐLEGES ACÉL TEHERHORDÓ BURKOLATHOZ HASZNÁLT ANYAG

Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Flam Plus Lap 12,50 mm	x+0,15 m <sup>2</sup>	24
Nida Profilok	Felhasználás *	Oldal
Nida MFCE26 Profil	(0,90x+4,00) m	63
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
Klipsz mocujący CB do profilu MFCE26	5,00 db.	93
Nida Gipszrost 35 Csavarok (3,5 x 35 mm)	48,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	0,90 x m	120
Nida Perforált alumínium élvédő	4,00 m	128
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Hézagoló gipsz Nida Max <sup>1)</sup>	0,90 kg <sup>2)</sup>	149

1. Felváltva alkalmazzon Nida Fire A1 glettelő gipszet.
2. Tájékoztató anyagszükségleti szabvány.

\* Az anyagszükségleti szabványok nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



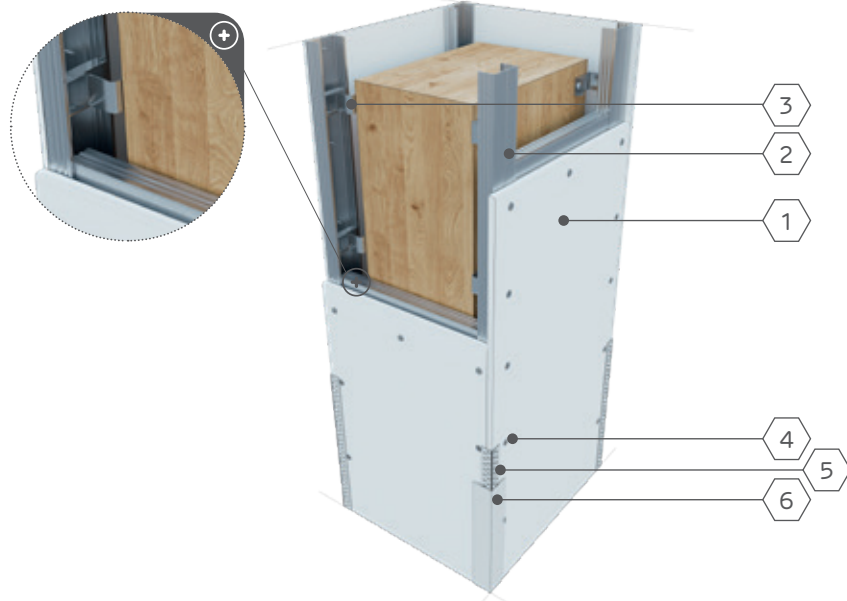
Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



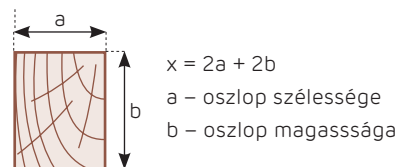
www.siniat.hu

## Fa Teherhordó szerkezetek burkolata Nida CD 60 / UD 27 acélszerkezeteken

### Nida Faburkolat



1. Nida gipszkarton lap
2. Nida CD 60 Profil
3. Nida rögzítő klipsz CD 60 profilhoz
4. Nida lemezcsavarok
5. Nida Perforált alumínium élvédő
6. Hézagoló gipsz Nida



$$x = 2a + 2b$$

a – oszlop szélessége

b – oszlop magassága

rajz: faoszlop keresztmetszete

1 m <sup>2</sup> FÜGGŐLEGES FA TEHERHORDÓ BURKOLATHOZ HASZNÁLT ANYAG		
Nida gipszkarton lapok	Felhasználás *	Oldal
Nida Expert lap 12,5 mm <sup>1)</sup>	x+0,30 m <sup>2</sup>	21
Nida Kiegészítők	Felhasználás *	Oldal
KM Nida rögzítő klipsz CD 60 profilhoz	5,00 db.	92
Nida Csavarok 3,5 × 35 mm	5,00 db.	108
Nida Csavarok 3,5 × 25 mm	48,00 db.	108
Nida üvegszövet szalag	0,90x m	120
Nida Perforált alumínium élvédő	4,00 m	128
Nida Gipszportermékek	Felhasználás *	Oldal
Nida Start hézagoló gipsz	0,70 kg	148
Nida Finish glettelőgipsz gipsz	0,20 kg	148

1. Alternatívaként használj más Nida gipszkarton lemezeket.

\* A felhasználási normák nem veszik figyelembe az anyagvesztéséget.



A Siniat ajánlata több, mint 4000 rendszert tartalmaz, látogassa meg a [www.siniat.hu](http://www.siniat.hu) weboldalunkat és töltsse le a katalógusunkat!

**Nida Rendszerek**  
– professzionális megoldások az építészethez!





# Általános értéke- sítési feltételek / Kapcsolat

Kérjük, hogy ismerkedjenek meg a Siniat céggel való együttműködés általános feltételeivel. Az alábbiakban tájékoztatjuk Önöket a megrendelési és szállítási feltételeinkről. Bármilyen kérdés esetén kérjük, hogy vegyék fel a kapcsolatot a kereskedelmi tanácsadóinkkal országszerte vagy a Vevőszolgálati Irodával. Szíves rendelkezésükre állunk.

Ismerje meg a kereskedelmi kondíciókat és az Ön tanácsadóit





### 1.§ ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

1. Az Etex Poland Sp. z o.o. Általános Értékesítési Feltételeinek rendelkezései („Általános Értékesítési Feltételek”) Az Etex Poland Sp. z o.o. („Eladó”) által gazdasági tevékenység keretében kínált minden áru ill. termék („Áru”) értékesítési szerződésnek részét képezik, amelyet a vevő („Vevő”) részéről az alábbi 2.§ szerinti módon nyilatkozattételre jogosult személyek kötnék meg.
2. A vevő nevében történő nyilatkozattételre a hatályos (3 hónapnál nem régebbi) cégkivonatban (KRS) felsorolt, a Vevő képviselőjére jogosult ill. meghatalmazott személyek, a természetes személy által folytatott egyéni vállalkozói tevékenység esetén pedig – maguk a természetes személyek ill. meghatalmazottjai jogosultak.
3. Amennyiben az Általános Értékesítési Feltételek egyes rendelkezései érvénytelenek, hatástalanok ill. tárgytalanok, ez nem érinti az Általános Értékesítési Feltételek többi rendelkezéseit, ha csak a körülményekből nem adódik, hogy az Általános Értékesítési Feltételek az érvénytelenséggel ill. hatástalansággal érintett rendelkezések nélkül nem fogadhatók el.

### 2.§ A SZERZŐDÉS LÉTREJÖTTE

1. Az szerződés az Eladó és a Vevő között az áruk aktuális árlistája („Árlista”) és a Vevő számára rögzített értékesítési feltételek („Egyéni értékesítési feltételek”) alapján jön létre az alábbi módon:
2. A megrendeléssel együtt a Vevő megküldeni köteles az Eladó részére a (3 hónapnál nem régebbi) cégkivonatának, a meghatalmazásnak vagy a képviselői jogosultságot igazoló egyéb dokumentumnak eredeti példányát, vagy jogtanácsos ill. közjegyző által hitelesített másolatát. Amennyiben a dokumentumokban megjelölt személyek meghatalmazása a megrendelés napján érvénytelennek bizonyul, a Vevő köteles erről az Eladót haladéktalanul értesíteni és az Eladó által igényelt minden dokumentumot rendelkezésre bocsátani, amely a Vevő aktuális képviselői jogosultságának megállapításához szükséges.
3. Az Eladó egy munkanapon belül visszaigazolja a megrendelés átvételét. A megrendelés visszaigazolását az Eladó faxon vagy elektronikus levélben megküldi a Vevő címére.  
A jelen pont értelmében a megrendelés visszaigazolásának az Eladó által kiállított proforma számla is tekinthető.
4. Amennyiben a megrendelés visszaigazolásában az Eladó módosítja a megrendelés tartalmát, akkor a megrendelés visszaigazolása az Eladó kereskedelmi ajánlatának minősül. Az Eladó ajánlatához vevői hozzájárulás szükséges, amit két munkanapon belül a fenti 3. pont szerint kell megküldeni.
5. A megrendelés Eladó általi visszaigazolását követően a megrendelés teljesítésével kapcsolatos, a Vevő által javasolt bármilyen módosítás, különösen a szállítási határidő, fizetési határidő vagy ár módosításához az Eladó írásbeli hozzájárulása szükséges.
6. Az Eladó írásban értesíti a Vevőt az Árlistáról és az egyéni értékesítési feltételekről.

### 3.§ AZ ELADÓ ÉS A VEVŐ JOGAI

1. Amennyiben a megrendelés teljesítése során a Vevő csődöt jelent vagy vagyona jelentős mértékben csorbul, az Eladó igényt tart a leszállított Áru kifizetésére, a megrendelésben meghatározott fizetési határidőtől függetlenül. Ebben az esetben az Eladó felfüggesztheti az Áru további tételeinek leszállítását addig, amíg a már leszállított Áruért az ellenértékét meg nem kapja. A jelen paragrafus 3. bekezdése értelmében az Eladó jogosult a következő tételekben leszállítandó Áruért biztosíték megállapítását vagy az Áru ellenértékének kifizetését követelni a Vevő számára történő leszállítás előtt.
2. A Vevő az értékesítési szerződéstől csak az Eladó írásbeli értesítésével és csak az Áru felszabadításáig állhat el.
3. Az értékesítési szerződésből adódó ellenérték kifizetésével kapcsolatos igények biztosítása céljából az Eladó kérésére a Vevő biztosítékokat képez a Vevő javára, különösen az alábbi formákban: jelzálogjog bejegyzése, ingatlan jelzálogjog, üres váltó, garancia, akkreditív, visszavonhatatlan, feltétel nélküli, első felszólításra fizetendő bankgarancia, az eladó írásbeli nyilatkozata alapján; valamint az igény vagy a lekötött banki betétből eredő jogok átruházása.
4. A jelen paragrafus 3. bekezdésében meghatározott Vevői kötelezettségek nem teljesítése esetén az Eladó elállhat a szerződéstől, amiről a Vevőt írásban értesíti.

### 4.§ ÁR

1. Az Áru Megrendelésből adódó Ára az INCOTERMS 2010 szállítási feltételektől függően egyénileg megállapított ár.
2. A Vevő kifizeti a megrendelés teljesítésével kapcsolatos, az eladó által viselt költségeket a számlán feltüntetett módon és határidőre. Ha a számlán nem szerepel a fizetési határidő, akkor a kifizetés a megrendelés visszaigazolásában megadott időpontban történik. Ha a megrendelés visszaigazolásában a fizetési határidő nincs megadva, akkor az ár kifizetése a számla kézhezvételétől számított 7 napon belül történik.
3. Az ellenérték kifizetési időpontjának a készpénzfizetés napja ill. az Eladó bankszámláján történő jóváírás napja tekintendő.
4. Amennyiben a vevő nem fizeti ki az ellenértéket a számlán feltüntetett napon, az eladó jogosult a törvényes késedelmi kamatot felszámítani a megrendelésben meghatározott ár után, a késedelmi kamat felszámítása minden késedelemmel érintett napra történik.
5. Amennyiben a Vevő az ár kifizetésében késedelembe esik, az Eladó jogosult a Vevővel szembeni igényeit az Áru értékesítési szerződésekből adódó Eladói kötelezettségekbe beszámítani, ideértve azokat, amelyeknek a fizetési határidő még nem járt le, feltéve, hogy az Árut leszállították a Vevő részére. Az Eladó jogosult a soron következő Áru tételek szállítását felfüggeszteni addig, amíg meg nem kapja a már leszállított áruk árát. Az Eladó saját nevében megköveteli a jelen paragrafus 3. bekezdése szerinti biztosíték megállapítását is a soron következő tételekben leszállítandó Áruk vonatkozásában ill. kérheti





a soron következő tételekben leszállítandó Áruk kifizetését azok Vevő részére történő leszállítása előtt.

## 5. § A MEGRENDELT ÁRU LESZÁLLÍTÁSA – ELADÓ ÁLTAL MEGSZERVEZETT SZÁLLÍTÁS

1. Az Áru véletlen elvesztésének ill. sérülésének kockázata a Vevő ill. fuvarozója részére történő átadásakor a Vevőre száll át.
2. Az Áru tehergépkocsival vagy vasúti kocsival történő szállítása a rakodás nélküli Áruszállítást jelenti. Az Áru rakodásának költségeit a Vevő viseli. A Vevő köteles az Árut haladéktalanul kirakodni.
3. A megrendelt Áru átvételét a Vevő ill. általa meghatalmazott személy igazolja aláírás, dátum és időpont megadásával a szállítólevélen ill. a kiadási bizonylaton és fuvarlevélen.
4. A Vevő nem tagadhatja meg a megrendelt és az Eladó által leszállított Áru kirakodását és az átvétel igazolását akkor sem, ha kifogásolja a leszállított Árut ill. szállítási módját. A Vevő kirakodás előtt köteles az Áru felülvizsgálatát elvégezni.
5. A megrendelt Áru vonatkozásában felmerülő kifogások ill. a megállapított sérülésekkel kapcsolatos megjegyzések, inkompetenciák, vagy a Megrendelés szerinti terjedelmet meghaladó szállítás vagy hibás Áru esetén, a Vevő és a fuvarozó megfelelő formájú és tartalmú reklamációs jegyzőkönyvet vesz fel, és az Eladónál alkalmazott Reklamációs Eljárás Feltételeinek megfelelően megküldi azt az Eladónak az Áru kirakodásától számított 2 napon belül. A reklamáció bejelentése nem menti fel a Vevőt a leszállított Áru ellenértékének kötelező kifizetése alól.

## 6. § A SZÁLLÍTÁS IDŐPONTJA

1. A szállítás időpontja az Önök szállításától függ, az 1. és 2. pontban felsorolt „Vevőkiszolgálási Standardok”-ban foglaltaknak felel meg.
2. Különösen indokolt esetben változhat az Áru szállítási időpontja. Erről az Eladó értesíti a Vevőt a 2. § 4. bekezdésében meghatározott módon.
3. Vis major esetek, valamint egyéb előreláthatatlan események, mint pl. közforgalmi akadályok, áramszünet, sztrájk, gyártóüzem bezárása, az Eladó gazdasági tevékenységében felmerülő egyéb üzemzavar, sorban állás a határon vagy egyéb, az Eladónak fel nem róható akadályok, amelyek lehetetlenné teszik vagy megnehezítik a megrendelés teljesítését, azokra való tekintettel a szállítási határidő az akadály fennállási idejével hosszabbodik meg.
4. Az Eladó faxon, elektronikus postával vagy telefonon értesíti a Vevőt szállítási késedelemről és az Áru elkésztéséről a szállításának várható időpontjáról.

## 7. § MŰSZAKI SZAKTANACSDAS

Az Eladó a többéves tapasztalatára és gyakorlatára támaszkodva a Vevő kérésére ingyenes tanácsokat adhat az Áru felhasználása és alkalmazása tekintetében azzal, hogy az Áru Vevő általi felhasználásának és alkalmazásának módjáért a felelősséget a Vevő viseli.

## 8. § AZ ELADÓ FELELŐSSÉGE

1. Amennyiben a leszállított Áru hibás, a Vevő szavatosság keretében csak az azonos típusú, hibamentes Áru megfelelő mennyiségének leszállítását kéri. Ezen kötelesség alól azonban az Eladó mentesülhet a hibás Áru árának Vevő részére történő visszatérítésével vagy a Vevővel egyeztetett összegre való csökkentésével. Olyan hibák esetén azonban, amelyek kellő gondossággal az Áru kirakodását követő 2 napon belül észlelhetők voltak, a Vevő az Eladóval szembeni igényeit az Általános Értékesítési Feltételek 6. § 5. bekezdésében meghatározott feltételek szerint érvényesítheti.
2. Amennyiben a hibás Áru átvételének következtében a Vevő kárt szenved, akkor csak a hibás Áru kirakodási és tárolási költségeit érvényesítheti. Abban az esetben, ha ezek a hibák az Eladónak fel nem róható körülményekből adódtak, az Eladó felelősségére a jelen paragrafus 5. bekezdése alkalmazható.
3. A Polgári Törvénykönyv következő rendelkezései: 560. szakasz, 561. szakasz, 562. szakasz, 565. szakasz és 566. szakasz nem alkalmazhatók az Eladó szavatossági felelősségének körében az eladott hibás Áru vonatkozásában.
4. Amennyiben a Vevő olyan fogyasztó, aki az Árut nem a gazdasági tevékenységgel összefüggő célra vásárolja, akkor az Eladó felelősségének tekintetében a 2002. július 27-én kelt, a fogyasztói értékesítés különleges feltételeiről és a Polgári Törvénykönyv módosításáról szóló Törvény (Közlöny sz.: Dz. U. 2002, 141. sz., 1176. tétel) rendelkezései alkalmazhatók.
5. Az értékesítési szerződésből adódó kötelezettségek nem teljesítése vagy nem megfelelő teljesítése esetén az Eladót a Vevővel szemben a felelőség csak az Eladó saját és neki felróható tevékenységeikért ill. mulasztásokért terheli és csak a Vevő által viselt tényleges károk mértékéig, legfeljebb azonban az értékesítési szerződésben meghatározott, az áru árával egyenlő összeg erejéig.

## 9. § ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

1. Az Általános Értékesítési Feltételek alapján létrejött értékesítési szerződés a lengyel jog hatálya alá tartozik.
2. Bármilyen jogvita eldöntésére illetékes bíróság az Eladó székhelye szerinti bíróság.

2024 Február

## 1. STANDARD SZÁLLÍTÁS – TELJESEN MEGRAKOTT TEHERGÉPKOCSI

- Csak gyűjtőcsomagolásban.
- Egy megrendelés keretében megrendelt áru maximális tömege nem haladhatja meg a 24 tonnát.
- Szállítási idő a megrendelés visszaigazolásától a teljesítéséig:

Szállítás országa	Standard szállítás
Litvánia	72/óra
Lettország	72/óra
Észtország	96 óra
Szlovákia	48/óra
Magyarország	72/óra

- Szállítás egy kirakodási helyre
- A tehergépkocsi kirakodásának tervezett ideje: 2 óra.
- A megrendeléseket írásban kell leadni legkésőbb 12:00 óráig.
- 12:00 óra után érkező megrendelések esetén a szállítás teljesítése egy nappal meghosszabbodik.
- Az Etex Poland Sp. z o.o. standard ajánlatában szereplő bármilyen árura vonatkozó megrendelések a teljesen megrakott tehergépkocsi részeként kerülnek teljesítésre.

## 2. NEM STANDARD SZÁLLÍTÁS – TELJESEN MEGRAKOTT TEHERGÉPKOCSI

- Csak gyűjtőcsomagolásban.
- Szállítás két kirakodási helyre.
- A részmegrendelések együttesen kerülnek teljesítésre teljesen megrakott tehergépkocsiként, azok összsúlya nem haladhatja meg a 24 tonnát. A megrendelés minimális értéke kirakodási helyenként nem lehet kevesebb 1000 EUR-nál (kedvezmények levonása után). Az első kirakodási helyre történő szállítás a megrendelés visszaigazolásától számítva:

Szállítás országa	Nem standard teljesen megrakott tehergépkocsi
Litvánia	96/óra
Lettország	96/óra
Észtország	120/óra
Szlovákia	72/óra
Magyarország	96/óra

- Az első és második kirakodási hely közötti távolság nem haladhatja meg 50 km-t.
- A tehergépkocsi kirakodásának tervezett ideje: a gépkocsivezető által minden helyen bejelentett kirakodási készenlét kezdetétől számított 2 óra. A kirakodás minden megkezdett órája után járó díj 20 EUR.
- HDS tehergépkocsikkal történő szállítás. A megrendelés

teljesítésének ideje: egyénileg egyeztetendő... Az ilyen szállítás költségeit a Vevő viseli. Az ilyen típusú szállítás esetén a gipszlemezeket össze kell kötni és fóliázni. A kirakodás maximális ideje 4 óra.

## 3. MEGRENDELÉSEK, INFORMÁCIÓ A SZÁLLÍTÁSRÓL

08:00 - 16:00 óra között a Gacki Vevőszolgálati Osztályon Önök:

- rendelhetnek,
- egyeztetethetik a megrendelések teljesítési időpontját,
- információt kaphatnak a folyamatban lévő megrendelésekről, azaz szállítás időpontja, késés, berakodás,
- reklamációkat jelenthetnek be.

## 4. GIPSZKARTON LAPOK CSOMAGOLÁSI MÓDJAI

- Gipszlemezek faraklapokon elhelyezve, PET szalaggal összefűzve,
- Gipszlemezek egyutas faraklapokon, rögzítés nélkül,
- Gipszlemezek egyutas faraklapokon, PET szalaggal összefűzve, sarkok a szalag alatt,

Mindegyik opció kiegészíthető a függőlegesen elhelyezett gipszkartonlapokat tartalmazó raklapok védelmével, sarkok és műanyag köpeny segítségével.

## 5. SPECIÁLIS MEGRENDELÉSEK

A gipszkarton lapok standard hossza és száma a raklapon.

- A nem standard hosszúságú gipszkarton lapok minimális megrendelhető mennyisége 5000 m<sup>2</sup>.
- Lehetőség van tetszőleges 1,89 + 3,9 m hosszúságú lapok előállítására és legalább 30 db-ot tartalmazó raklapon történő becsomagolására.
- A megrendelés teljesítési ideje (szállítás a vevőhöz) nem standard hosszúságú lapok esetén azok típusától függ minimum 10 nap GKB 12,5 és GKBI 12,5 lapok esetén; egyéb típusú gipszkarton lapoknál – az egyéni egyeztetéseknek megfelelően.

## 6. REKLAMÁCIÓK

- A reklamációkat Vevőszolgálati Osztályon kell bejelenteni.
- A reklamációval érintett árut biztosítani kell a társaság képviselőjének érkezésétől kezdve a reklamációs jegyzőkönyvben feltüntetett mennyiségben és állapotban.
- A reklamáció bejelentése után a Vevőszolgálati Iroda tájékoztatja a Vevőt a reklamáció elfogadásáról (helyesbítő számla) ill. elutasításáról (levél) 14 munkanapon belül (mennyiségre és szállításra vonatkozó reklamációk) ill. 21 munkanapon belül (minőségre vonatkozó információk) a reklamáció bejelentésétől számítva.



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

## 7. INFORMÁCIÓCSERE

Kérjük, hogy bármilyen írásos megjegyzést a Leszczei Vevőszolgálati Irodának az alábbi címre szíveskedjenek megküldeni:

Etex Poland Sp. z o.o.  
Leszcze 15,  
28-400 Pińczęw

Információ a megrendelésekről és szállításokról ill. reklamáció bejelentés a Vevőszolgálati Iroda alábbi telefonszámain lehetséges:

Magyarország  
– Tel.: (+48) 41-35-78-188; Fax: (+48) 41-35-78-191

## I. ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK

Bármilyen reklamációt a Vevőnek haladéktalanul kell bejelentenie az Etex Poland Sp. z o.o. Vevőszolgálati Irodáján (Fax: (+48) 41-35-78-191 vagy e-mail: reklamacje@siniat.com).

Etex Poland Sp. z o.o. a reklamációt lehető legrövidebb idő alatt bírálja el.

- A reklamációval érintett árut biztosítani kell a társaság képviselőjének érkezésétől kezdve a reklamációs jegyzőkönyvben feltüntetett mennyiségben és állapotban. A reklamáció bejelentése után a Vevőszolgálati Iroda tájékoztatja a Vevőt a reklamáció elfogadásáról (helyesbítő számla) ill. elutasításáról (levél) 14 munkanapon belül (mennyiségre és szállításra vonatkozó reklamációk) ill. 21 munkanapon belül (minőségre vonatkozó információk), a reklamációnak és annak minden részletének Vevő általi bejelentésétől számítva. Semmilyen reklamáció, mely az alábbi határidőkön belül kerül bejelentésre, nem eredményezi a Vevő reklamációs jogának elvesztését.

## II. REKLAMÁCIÓK TÍPUSAI ÉS ELJÁRÁSMÓDOK

### A. MENNYISÉGI REKLAMÁCIÓ (TÖBBLET/HIÁNY)

Amennyiben a Vevő a szállításban mennyiségi eltéréseket észlel (hiány/többlet), akkor köteles:

1. A mennyiségi eltérésre vonatkozó megjegyzéseket a szállítási okmányon rögzíteni (fuvarlevél – közvetlen szállítás esetén vagy rakodó jegy – import esetén).
2. Reklamációs jegyzőkönyvet felvenni – a jegyzőkönyvnek az alábbiakat kell tartalmaznia:
  - a szállítás dátuma,
  - szállítási okmány ill. megrendelés száma
  - a fuvarozó adatai, a gépkocsivezető családi- és utóneve, aláírása,
  - az áru megnevezése, mennyisége,
  - az áru rendellenességeinek leírása.
3. A fenti megjegyzések megerősítése a gépkocsivezető aláírásával. Ha a gépkocsivezető azt megtagadja, fel kell tüntetni „a gépkocsivezető megtagadta az aláírást” megállapítást a Vevő aláírásával.

**A fenti okmányok és formai kellékek hiánya a reklamáció elutasítását eredményezheti.**

Bejelentés után a Vevő köteles valamennyi fenti dokumentumot a Vevőszolgálati Irodának megküldeni (faxon vagy elektronikus levélben) a Vevőhöz/szállítási helyre teljesített szállítástól számított 3 munkanapon belül. A reklamációs eljárás lezárása után a Vevőszolgálati Iroda tájékoztatja a Vevőt a reklamáció elfogadásáról (helyesbítő számla) ill. elutasításáról (levél).

### B. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ REKLAMÁCIÓK (SÉRÜLÉS SZÁLLÍTÁS SORÁN)

Amennyiben a Vevő a szállításban keletkezett károkat észlel, akkor köteles:

1. A sérülés mértékére és típusára vonatkozó megfelelő megjegyzéseket a szállítási okmányon rögzíteni (fuvarlevél – közvetlen szállítás esetén vagy rakodó jegy – import esetén).

2. Reklamációs jegyzőkönyvet felvenni
  - a jegyzőkönyvnek az alábbiakat kell tartalmaznia:
    - a szállítás dátuma,
    - szállítási okmány ill. megrendelés száma
    - a fuvarozó adatai, a gépkocsivezető családi- és utóneve, aláírása
    - az áru megnevezése, mennyisége,
    - a sérülés leírása.
3. A fenti megjegyzések megerősítése a gépkocsivezető aláírásával. Ha a gépkocsivezető azt megtagadja, fel kell tüntetni „a gépkocsivezető megtagadta az aláírást” megállapítást a Vevő aláírásával.

**A fenti okmányok és formai kellékek hiánya a reklamáció elutasítását eredményezheti.**

Bejelentés után a Vevő köteles valamennyi fenti dokumentumot a Vevőszolgálati Irodának megküldeni (faxon vagy elektronikus levélben) a Vevőhöz/szállítási helyre teljesített szállítástól számított 3 munkanapon belül (a lényeges dokumentumokat a kirakodás napján kell elkészíteni a reklamáció elutasításának terhe mellett).

A reklamációs eljárás lezárása után a Vevőszolgálati Iroda tájékoztatja a Vevőt a reklamáció elfogadásáról (helyesbítő számla) ill. elutasításáról (levél). A szállítással kapcsolatos reklamációt feltétlenül megjegyzésekkel kell alátámasztani az átvételi elismervényen és a fuvarlevélen – ellenkező esetben elutasításra kerül.

### C. MINŐSÉGI REKLAMÁCIÓK (MINŐSÉGI TERMÉKHIBÁK)

A termék felhasználása előtt a Vevő köteles annak a specifikációval való megegyezését ellenőrizni. Bármilyen kétség vagy nemmegfelelés esetén kérjük, hogy ne használja a terméket, hanem azt csak biztosítsa és haladéktalanul forduljon a gyártóhoz. Amennyiben a Vevő a terméket fenti módon nem ellenőrzi és olyan rendellenességek lépnek fel, amelyekről a Vevő nem tájékoztatja haladéktalanul a Gyártót, akkor a Vevő elvesztheti a szavatosságból adódó jogát, ideértve a hibás termék kijavítási költségeinek érvényesítését a gyártónál.

Amennyiben a Vevő a szállítás keretében leszállított áru minőségi hibáit észleli, akkor köteles:

1. Reklamációs jegyzőkönyvet felvenni – Siniat kereskedelmi képviselőjével közösen kell kiegészíteni a reklamációval érintett áru Vevő székhelyén történő vizsgálatokor.

A jegyzőkönyvnek az alábbi adatokat kell tartalmaznia:

- az áru megnevezése,
- reklamációval érintett áru mennyisége,
- szállítási okmány ill. megrendelés száma, az áru részletes adatai (típus, méretek, gyártási tétel száma, gyártás dátuma és időpontja).
- 2. A szállítási okmány és a fuvarlevél másolatát elkészíteni.



3. Egyes esetekben szükség lesz a reklamációval érintett áru mintájának előkészítésére (eredeti, felbonthatatlan csomagolásban).

A nyomtatvány kitöltése után a Vevő köteles az összes fenti dokumentumot a Vevőszolgálati Irodának megküldeni (faxon vagy elektronikus levélben) a Vevőhöz teljesített szállítástól számított 5 munkanapon belül. Rendkívüli esetben a fenti határidő nem haladhatja meg a 2 éves időszakot az áru Vevő részére történő kiadásától számítva. A Vevő köteles

az árut biztosítani a Siniat kereskedelmi képviselő általi felülvizsgálatáig vagy bizonyos esetekben az áru Gacki raktárra történő visszaszállításáig.

- A reklamációs eljárás befejezése után a Vevőszolgálati Iroda tájékoztatja a Vevőt a reklamáció elfogadásáról (helyesbítő számla) ill. elutasításáról (levél).

Bármilyen kétség ill. kérdés esetén kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Vevőszolgálati Irodánkkal.



**PLÁZÁR ZSOLT**

ÉRTÉKESÍTÉSI VEZETŐ MAGYARORSZÁG ÉS SZLOVÁKIA

mobil: +36 30 497 1033

E-mail: zsolt.plazar@etexgroup.com

**KIRÁLY-KÓKAY BLANKA**

MŰSZAKI SZAKTANÁCSADÁS

mobil: +36 30 786 9388

E-mail: blanka.kokay@etexgroup.com

**MŰSZAKI SZAKTANÁCSADÓ**

mobil: +36 30 485 2115

**EWELINA PABJAN**

VEVŐSZOLGÁLATI IRODA

+48 801 11 44 77

E-mail: Ewelina.Pabjan@etexgroup.com

**A CÉG SZÉKHELYE**

ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa, Poland

**GYÁRTÓÜZEMEK:**

– gipszkarton lemezek: Leszcze 15, 28-400 Pińczów;

tel. (48 41) 357 82 00, fax (48 41) 35 78 161

– fém profilok: Gacki, 28-400 Pińczów;

tel. (48 41) 357 82 00, fax (48 41) 35 78 161

– gipsz keverékek: ul. Przemysłowa 153, 62-505 Konin 7,

tel. (48 63) 242 70 10/11, fax. (48 63) 242 70 71



Info Nida | +36 30 497 1033  
+36 30 485 2115  
+36 30 786 9388



[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)













*nida Twarda*

**Gipszlemez**  
száraz esztrich rendszerekben történő alkalmazásra



**Etex Poland Sp. z o.o.**

ul. Przecławaska 8  
03-879 Varsó, Lengyelország

tel.: +48 41 357 82 00

fax: +48 41 357 81 61

Info Nida: +36 30 497 1033

+36 30 485 2115

+36 30 786 9388

[www.siniat.hu](http://www.siniat.hu)

02/2024