



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!



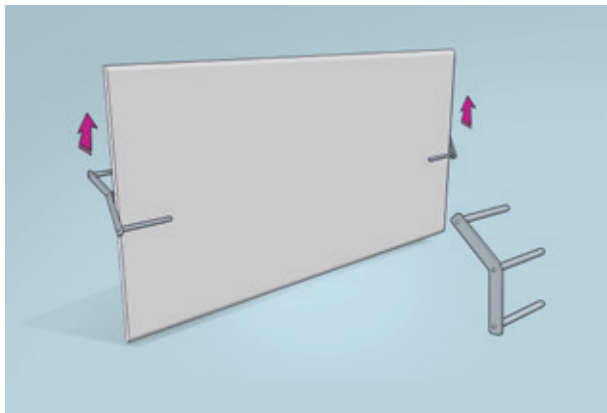
Gipszkarton lapok

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!

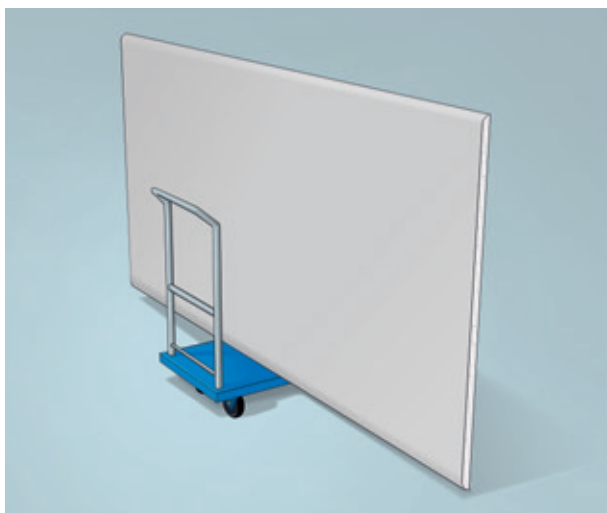


G-K lapok szállítása, raktározása, megmunkálása és méretre vágása – gyakorlati tanácsok



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



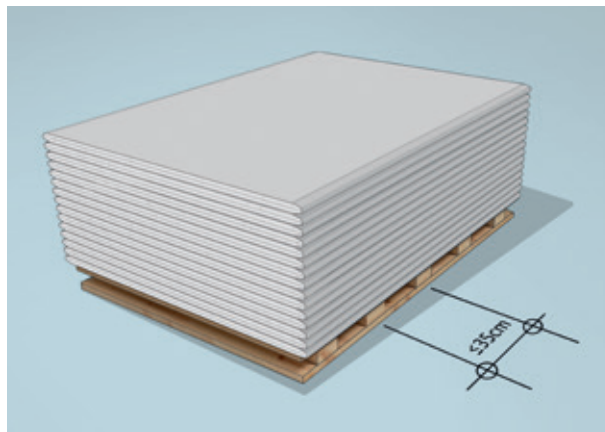
www.siniat.hu

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/m² 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.

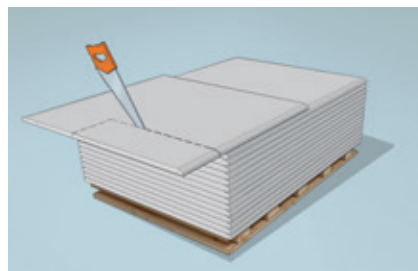
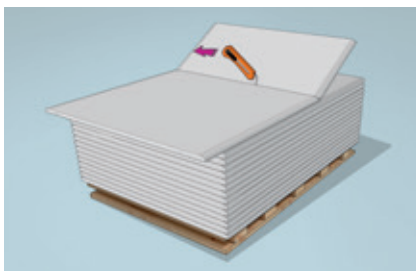
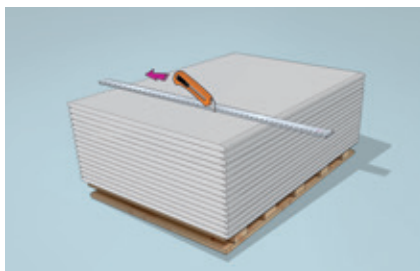


G-K lapok méretre vágása - ajánlások

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.

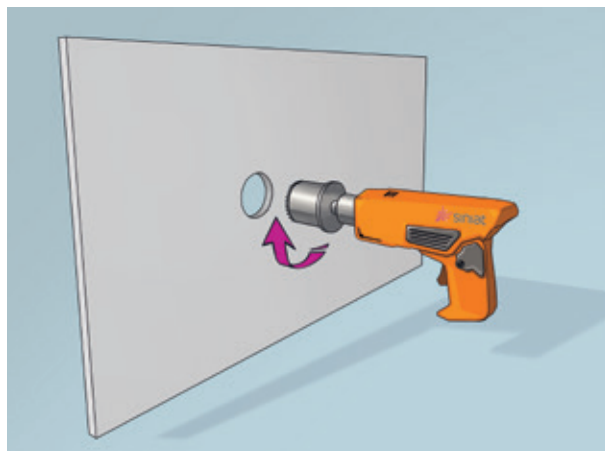
A homlokoldal kartonját reszelővel vagy csiszolópapírral simítjuk le.



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
Nida Gipsz Lapok:												
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
Smart:												
Siniat Smart	19	Jó		*	*			***				A2s1d0
Siniat Smart H	19	Jó	*	*	*			***				A2s1d0
Siniat Smart F	20	Jobb		**	**			***	**		**	A2s1d0
Creutex (Nida Sonic):												
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



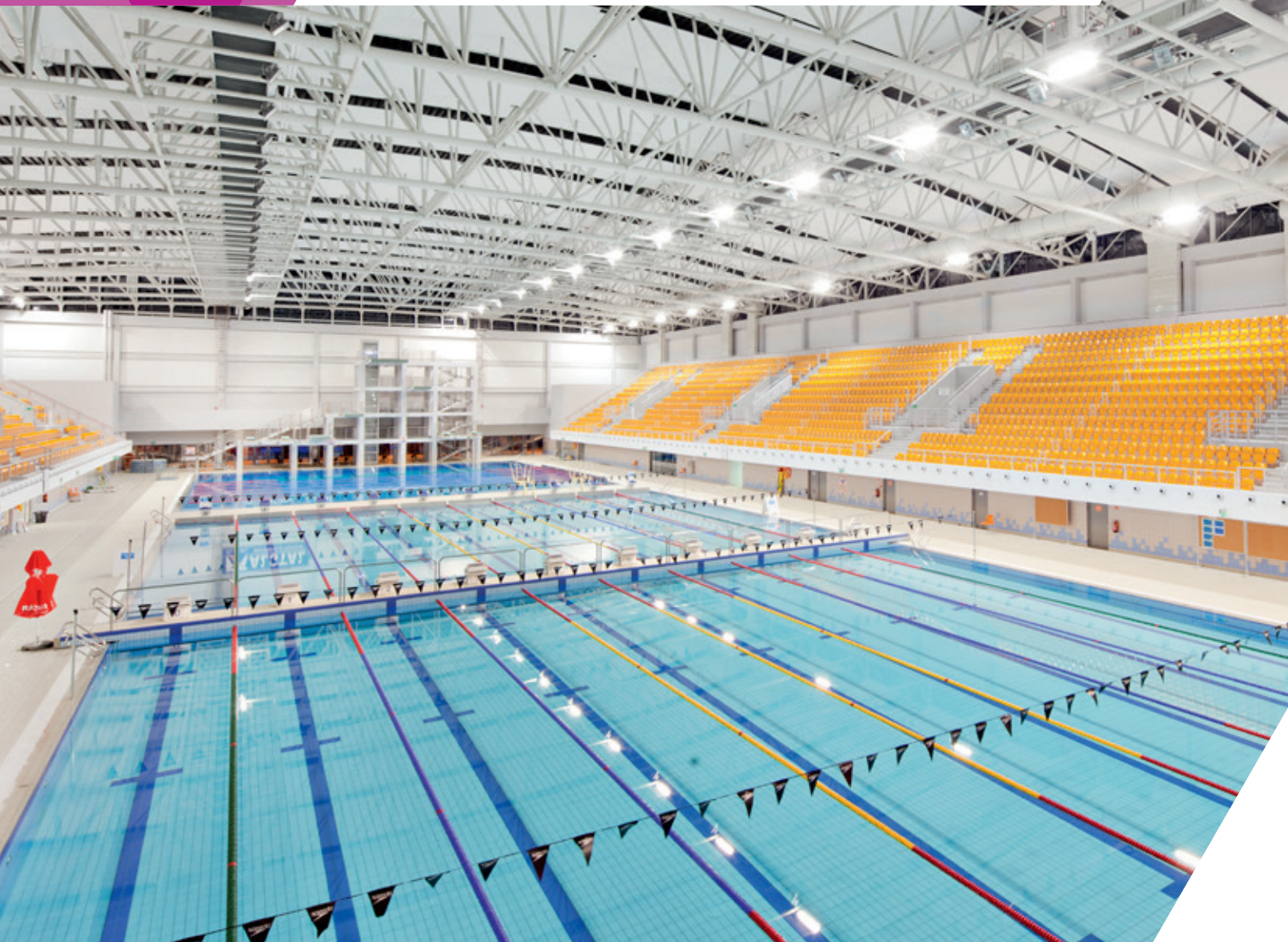
Termék	Oldal	Osztályozás	Nedvtűrő képesség	Ütésálló képesség	Felületi ellenálló- képesség	Mikro- biológiai védelem	Vizuális hatás	Szerelés nehézségi szintje	Akusztikai tulajdonság		Tűzálló képesség	
									Hangszigetelő képesség	Hangnyelő képesség	Hatékony- ság tűzkö- zegben	Tűzvédelmi osztály
Nida Aku 600×600												
Hygienic	40	Jobb	**		*	***	*	***				Bs2d0
Cementkötésű lapok												
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

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

Kapcsolódó termékek



Nida Start



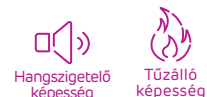
Nida Fire



Nida Profilok

Nida Ogień Kompakt Tűzgátló Kompakt Lap ^{1) 2)}

(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 ² súl/ kg-ban	m ² / 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 ³ × 625 × 2500	20,80	37,50	24	780

Kapcsolódó termékek



Nida Finish



Nida Fire



Nida Profilok



Látogassa meg a www.siniat.hu weboldalt a katalógus letöltéséhez

Siniat Lapok

– professzionális rendszer megoldások

Nida Flam Plus¹⁾

(TÍPUS DFR)



- ▶ Megnövelt sűrűségű maggal 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.



Acél gerendák és oszlopok burkolata



Ütésálló képesség



Tűzálló képesség

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m ² súl./kg-ban	m ² / 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.



Nedvesség
ellenálló
képesség



Ütésálló
képesség



Tűzálló
képesség



Vízálló
képesség

Termékkód	Élképzés	Sztenderd méretek [mm] vtg. x szél. x hossz.	m ² súl./kg-ban	m ² / 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 ¹⁾

(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 ² súly kg- ban	m ² / 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 ¹⁾

(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 ² súly kg- ban	m ² / 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 ² súly kg-ban	Waga płyty w kg
4042520	KPO	Lap 12,5 mm + 0,50 mm (ólombevonat)	13,00 × 625 × 2000 [®]	15,90	19,90
4042521	KPO	Lap 12,5 mm + 1,00 mm (ólombevonat)	13,50 × 625 × 2000 [®]	21,60	27,00
4042522	KPO	Lap 12,5 mm + 1,50 mm (ólombevonat)	14,00 × 625 × 2000 [®]	27,30	34,10
4042523	KPO	Lap 12,5 mm + 2,00 mm (ólombevonat)	14,50 × 625 × 2000 [®]	33,00	41,30
4044328	KPO	Lap 12,5 mm + 2,50 mm (ólombevonat)	15,00 × 625 × 2000 [®]	38,70	48,40
4044329	KPO	Lap 12,5 mm + 3,00 mm (ólombevonat)	15,50 × 625 × 2000 [®]	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 ² súly kg-ban	m ² / 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

Nida Hidro Lap^{1) 2)} (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 találhatóunk 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 ² súl/ kg- ban	m ² / 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
weboldalt az ismertető letöltéséhez!

Siniat Lapok
– professzionális rendszer megoldások

Defentex ÚJ TERMÉK

Építőipar
vázásBenti
alkalmazásraÜtésálló
képességVízálló
képesség

- ▶ Nagy sűrűségű szerkezeti gipszrost lemez (1200 kg/m³), 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 ² súly kg- ban	m ² / 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/m³ 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 ² súly kg- ban	m ² / 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

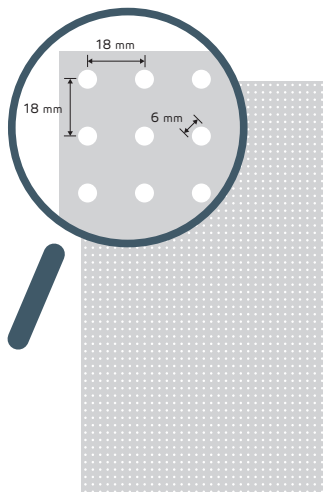


www.siniat.hu



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 ² / rakap
4042449 / fehér	12,5	1998	1188	25	59,35
4042450 / fekete	12,5	1998	1188	25	59,35

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

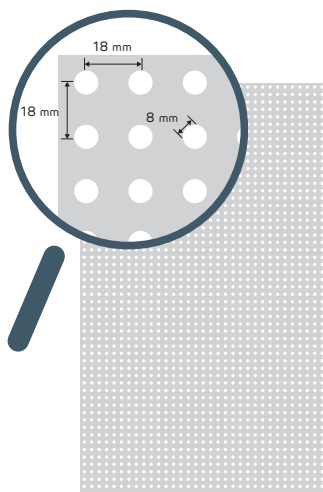


Nida Max



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 ² / 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

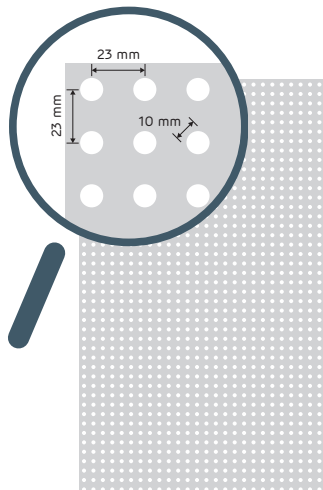


Info Nida | +36 30 497 1033
+36 30 485 2115
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

Nida Sonic R10 n0 ^{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 ² / raklap
4042455 / fehér	12,5	2001	1196	25	59,82
4042456 / fekete	12,5	2001	1196	25	59,82

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

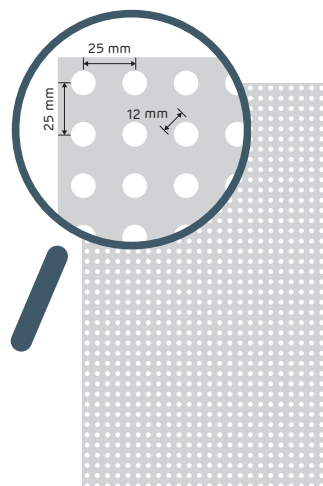


Nida Max



Nida Finish

Nida Sonic R12 n0 ^{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 ² / 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

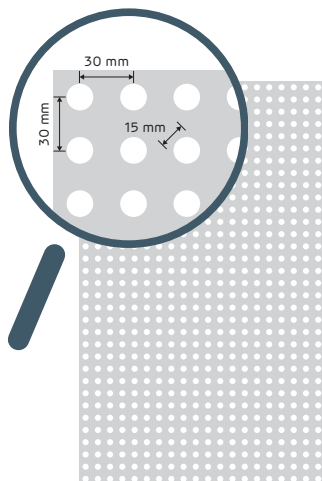


Nida Finish

nida Sonic

– hangelyelő nagytáblás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezeten nem látszó tartószerkezeteken

Nida Sonic R15 n0 ^{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 ² / rakap
4042459 / fehér	12,5	1980	1200	25	59,40
4042460 / fekete	12,5	1980	1200	25	59,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

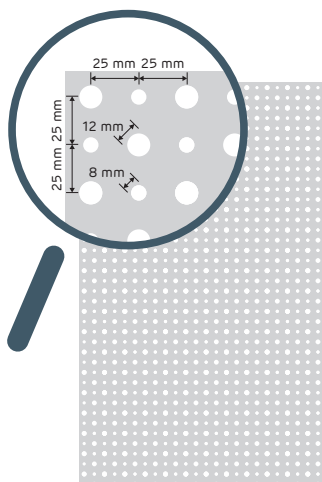


Nida Max



Nida Finish

Nida Sonic R8/12 n0 ^{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 ² / 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

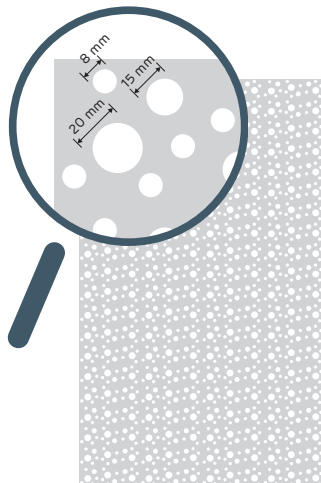


Info Nida | +36 30 497 1033
+36 30 485 2115
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

Nida Sonic RN8/15/20 n0 ^{1) 2)}



- ▶ 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 ² / raklap
4042467 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042468 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

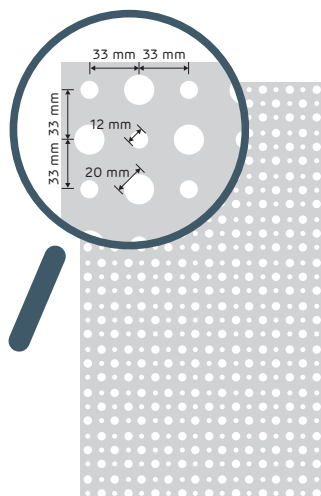


Nida Max



Nida Finish

Nida Sonic R12/20 n0 ^{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 ² / raklap
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 ² / rakap
4042465 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042466 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

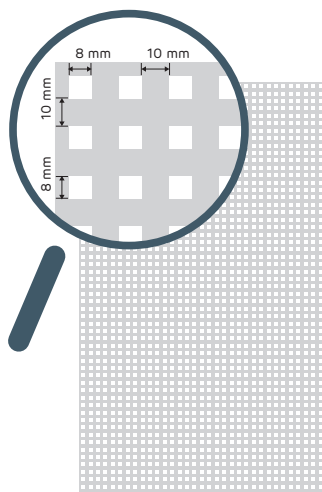


Nida Max



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 ² / rakap
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

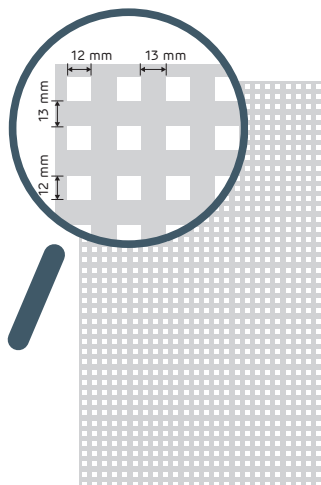


Info Nida | +36 30 497 1033
+36 30 485 2115
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

Nida Sonic C12 n0 ^{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 ² / raklap
4042451 / fehér	12,5	2000	1200	25	60,00
4042452 / fekete	12,5	2000	1200	25	60,00

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

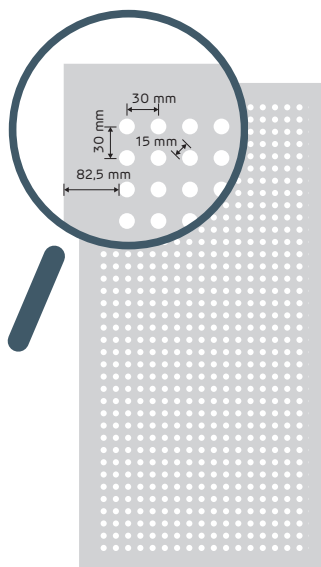


Nida Max



Nida Finish

Creason R15 n1 ^{1) 2)}



- ▶ 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 ² / raklap
167220	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



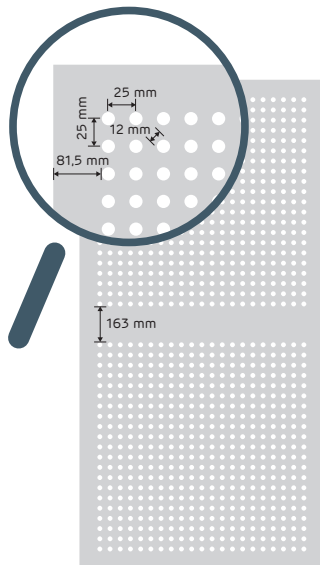
Nida Finish

nida Sonic

– hangelyelő nagytablás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezeten nem látszó tartószerkezeteken

GIPSZKARTON LAPOK – CREASON (NIDA SONIC) HANGELNYELŐ LAPOK

Creason R12 n2 ^{1) 2)}



- ▶ Hangelyelő 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 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 ² / rakap
167219	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

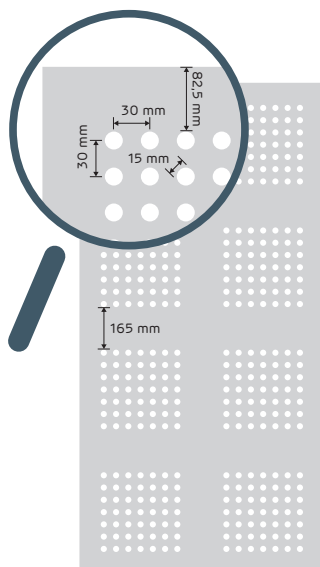


Nida Max



Nida Finish

Creason R15 n8 ^{1) 2)}



- ▶ Hangelyelő 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 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 ² / rakap
167221	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

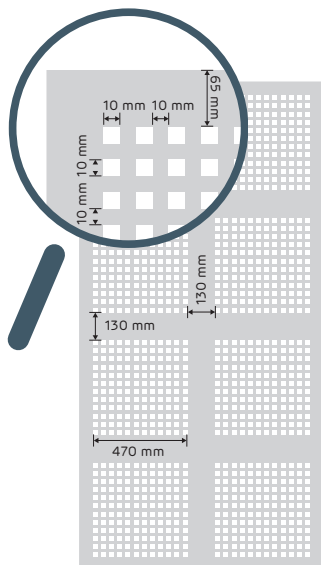


Info Nida | +36 30 497 1033
+36 30 485 2115
+36 30 786 9388



www.siniat.hu

Creason C10 n8 ^{1) 2)}



- ▶ 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 ² / raklap
167217	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok

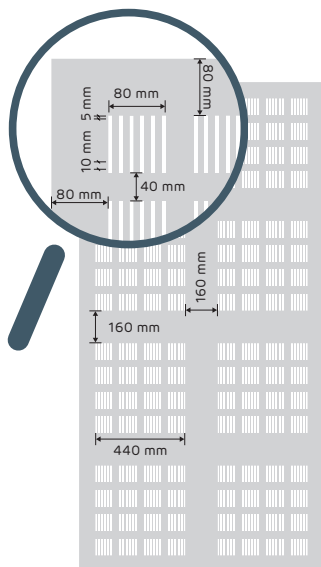


Nida Max



Nida Finish

Creason L5 × 80 n8 ^{1) 2)}



- ▶ 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 ² / raklap
167218	12,5	2400	1200	30	86,40

Kapcsolódó termékek



Nida Profilok



Nida Max



Nida Finish

Jegyzetek

¹⁾ A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

²⁾ Minimális rendelési mennyiség – 1 lap.

nida Sonic

– hangelyelő nagytáblás perforált burkolatok oldalfalon és mennyezetben nem látszó tartószerkezeteken

▶ ÁLMENNYEZETI BETÉTELEM Nida Aku Hygienic ¹⁾



- ▶ 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 ² csomagolás	Lapok száma a raklapon	Raklap súlya [kg]
4052993 ¹⁾	KP	12,5 × 600 × 600	2,16	192	691,20

Jegyzetek

¹⁾ A megrendelés teljesítési ideje – egyedileg meghatározott.

²⁾ Minimális rendelési mennyiség – 1 lap.

Referencia: McDonald's Ház, Krakkó





Referencia: Jerzy Ziętek tábornokról elnevezett Sziléziai Központ, Ustroń