



# 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.



# 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



Glettelőanyag  
Cementex PM  
Finisher



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



Hangszigetelő  
képesség



Vázás  
épületek



Falak, padlók,  
tetők



Utészálló  
képesség



Tűzálló  
képesség



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



Vázás  
épületek



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 sztetendárd 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	Sztendárd méretek [mm] vtg. × szél. × 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- vázás 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 – vázás 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



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



www.siniat.hu



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



- ▶ 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 homlokzatszernek.

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.