

FIBRAN CEMNEXT

CE



Termékleírás

A CEMNEXT tábla portlandcementből, adalékanyagokból és egyéb szervesen anyagokból készül; mindkét oldal a cementmátrixba szilárdan beépített üvegszállal van megerősítve.

Felhasználási terület

A CEM NEXT ideális beltéri és kültéri alkalmazásokhoz, falak, szellőző homlokzatok, mennyezetek kialakítására. A CEM NEXT felülete vakolható és festhető vagy hidegburkolásra alkalmas felületet biztosít, illetve külső szigetelés rögzítő felületeként szolgálhat.

Jellemzők	M.E.	Érték
Osztályozás	-	Type NT /Category B Class I
Szabványos vastagság	mm	12,5
Méreték	mm	1200 x 2000
Látszólagos sűrűség	kg/m³	>1000
Tűzreakció [EN 13501 -2]	osztály	A1 nem éghető
Hővezetőség	W/m K	$\lambda_d = 0,223$
Vízgőzállósági tényező	-	$\mu = 41$
Fajlagos hő	kJ/kg K	$C_p = 1,0$
Hajlítási szilárdság (MOR) > 4 MPa	MPa	> 4
Penészállóság [ASTM D3273/3274]	-	10 - nincs növekedés
Élek négyzetletessége	mm/m	< 2
Névleges vastagságváltozás	-	$\pm 10 \%$
Névleges szélességváltozás	-	$\pm 3 \%$
Névleges hosszváltozás	mm	± 5

Jelölés a táblán:

FIBRAN CEM NEXT - th. 12.5 mm - CE - EN 12467 - A1; B-1-1-NT; date and time of production.

További információkért látogasson el a www.albagips.com webhelyre.

8000. Székesfehérvár, Rahói u. 1.

E-mail: info@albagips.hu

Tel.: +36 22/312 200

FIBRAN CEM NEXT



Kültéri alkalmazás

A CEMNEXT vízszintesen vagy függőlegesen is felszerelhető acél vagy fa szerkezetre. A tábla könnyen vágható egy hagyományos maróval és rögzíteni kell a megfelelő Next Screw csavarokkal. A hézagokat CEMNEXT szalag és Next Coat simítóvas segítségével behúzzuk. Végül a teljes felületet a NEXT MESH ETAG 004 üvegszálás hálóval és a Next Coat simítómassza segítségével kell elsimítani.

Transport and storage

A CEMNEXT cementlemez 36 darabos raklapban szállítjuk. A raklapok mozgatásához legalább 2000 kg emelésre képes targoncát kell használni. Biztosítani kell a raklapok súlyának (1500 kg/raklapig) elviselésére alkalmas raktárterületeket. Ügyelni kell arra, hogy a raklapok stabilak legyenek egymásra helyezve. Az egymásra rakható raklapok maximális száma 6. A CEMNEXT táblákat száraz helyen tárolja, védve a túlzott páratartalomtól. Felszerelés előtt ajánlatos hagyni, hogy a táblák alkalmazkodjanak a környezeti páratartalomhoz.