

AM20 Kiegyenlítő habarcs

(Ausgleichsmörtel AM 20)



- > por alakú
- > gyorskötésű
- > ellenálló



Terméktulajdonságok

Cementbázisú, gyorsított kötésű, műanyag diszperzióval javított, por alakú, felhasználásra kész kiegyenlítő habarcs. Speciális adalékának köszönhetően max. 20 mm rétegvastagságban felhordva repedésmentesen köt, nagyon jó feldolgozhatósági tulajdonsággal rendelkezik.

Alkalmazhatóság

Kül- és beltérben az egyenetlen fal- és padlófelületek kiegyenlítésére a hidegburkolat-ragasztás előtt lakóhelyiségekben, tusolókban, teraszokon, erkélyeken, garázsokban, medencékben valamint üzemi nedves helyiségekben és homlokzaton.

Termékadatok

Kiszerezés:

25 kg papírzsák 48 zsák/ 1.200 kg / raklap

Tárolás:

Szárazon, fa raklapon, jól lezárt, eredeti, bontatlan csomagolásban, kb. 9 hónapig.

Műszaki adatok

Anyagigény:	kb. 1,6 kg/m ² / mm
Vízigény:	kb. 0,20 l/kg (=20 %)
Fazékidő:	kb. 30 perc
Burkolható csempével:	kb. 2-4 óra múlva
Max. rétegvastagság	20 mm

Szabványossági vizsgálatok, minőségi tanúsítványok

Nyomószilárdság

1 nap	1,61	N/mm ²
7 nap	4,5	N/mm ²
28 nap	12,4	N/mm ²

Bedolgozás

Javasolt szerszámok:

Alacsony fordulátú elektromos keverő, keverőszár, min. 30 l-es keverővödör, glettvas, aluléc

Alapfelület:

Az alapfelületnek szilárdnak, por-, zsír-, olaj-, valamint festék- és egyéb leválasztóanyag-maradványoktól mentesnek kell lennie, és felejen meg az érvényben lévő szabványoknak és előírásoknak.

Megfelel: Minden szokásos, építőiparban használatos ásványi alapfelületen. pl. beton, mészcement vakolaton, cementes trichen.

Nem megfelelő: Fémre, fára, műanyagra, víztaszító alapfelületre és gipsz építőanyagokra.

Keverés:

Az alapfelület előkezelése után a leírt keverési arány betartásával fokozatosan adagoljuk a kiegyenlítőhabarcsot a keverővízhez, gépi keverő berendezéssel csomómentes masszává keverjük (min. 4 perc.)

Keverési arány:

kb. 5 Liter víz (kb. 0,20l/kg)
25 kg Murexin AM20 Kiegyenlítő habarcs

4015-00/01 AM20 Kiegyenlítő habarcs, gültig ab: 1.3.2008, IKA, 1

Hidegburkolat ragasztási rendszer

Előkészítés:

A nedvességre érzékeny alapfelületekre a megfelelő alapozót használjuk. Vizsgáljuk meg az alapfelület burkolhatóságát.

Feldolgozás:

Glettvassal hordjuk fel a habarcsot. Ügyeljünk rá, hogy feldolgozhatósági időn belül dolgozzuk fel. Figyelem, gyorsított kötésű, csak megfelelő mennyiséget keverjünk be.

Nagyobb vastagságú anyag felhordásakor válasszunk megfelelő fogazatu glettvasat.

Utókezelés:

A bedolgozott habarcsot a hirtelen száradástól óvni kell.

Szerszámok tisztítása friss állapotban vízzel, kikeményedve csak mechanikusan.

Rendszerkiegészítő termékek

Erősen szívó aljzatokon:

Murexin LF1 Mélyalapozó

Nem szívóképes aljzatokon:

Murexin D4 Tapadóhíd

Fontos figyelmeztetés!

Az aljatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 oC alatt az anyag nem használható fel. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

Munkavédelem

Munkavédelem: Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

Fenti műszaki tájékoztatókat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismereteink alapján állítottuk össze. Az ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelheti cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vételi szerződésben fel nem tüntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibalehetőségek kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő korlátozásokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyekkel a szakemberek részéről ismeretük feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivétel nélkül nem mentesülhet, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.