



Baumit KlinkerMörtel

klinkerhabarcs

Előnyök

- Időjárásálló
- Trassztartalmú
- Kivirágzásmentes



Termék

Gyárilag előkevert, különleges ásványi száraz falazóhabarcs.

Összetétel

Cement, homok, mészkő, adalékszerek.

Tulajdonságok

MSZ EN 998-2:2017 szabvány szerinti M 10 G minőségű falazóhabarcs

Alkalmazás

Bármely - **max. 5% vízfelvételű**, fagyálló égetett kerámia (tégla) - anyagú vakolatlanul maradó falazott fal fugáinak kitöltésére (falazással egy időben, vagy külön munkamenetben) homlokzaton, illetve belső térben. A falazatot a kikeményedés alatt a megfelelő védelemmel ellátni - pl. takarással

Műszaki adatok

Termék	
Hajlítószilárdság:	> 2.5 N/mm ² (28)
Nyomószilárdság 28 nap után:	> 10 N/mm ²
Szárazhabarcs sűrűség:	kb. 1800 kg/m ³

Változat(ok)	25 kg
Vízigény	kb. 4.5 l/zsák

Kiszerezés

25 kg/zsák, 48 zsák/raklap = 1200 kg

Tárolás

Száraz helyen, raklapon fóliázva tárolható; felhasználható a gyártástól számított 6 hónapig.

Veszélyességi és biztonsági előírások

Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a www.baumit.hu honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.

Alapfelület-előkészítés

A falazóelemeket amennyiben szükséges, nedvesítsük.

Felhordás

Keverés:

A Baumit Klinker Habarcsot semmilyen más terméket ne keverjük. A Baumit Klinker Habarcsot szabadesésű, kényszer- ill. átfolyó habarcskeverő géppel lehet megkeverni. Szabadesésű, vagy kényszer-keverőgéppel történő keverésnél először a vizet adagoljuk a keverőgépbbe (képlékeny konzisztencia eléréséhez zsákonként kb. 5 liter vizet), és csak ezután adagoljuk a habarcsot. Mindig egész zsákokat keverjük egyszerre. Keverési idő 2-3 perc.

Amennyiben a Baumit Klinker Habarcsot átfolyó-keverővel keverjük, a vízadagolás automatikusan történik a beállított, igény szerinti konzisztenciának megfelelően.

Feldolgozás:

A feldolgozásnál kövessük a téglá ill. a falazóelem gyártó utasításait. A falszerkezet készítésénél a Baumit Klinker Habarcsot a fugák teljes felületén fel kell hordani. Az állóhézagokat teljesen ki kell tölteni. A fugákban lévő habarcs egyenlő idejű meghúzása után (félképlékeny állapot) a fugákat fugázóvassal vagy megfelelő segédeszközzel le kell simítani.

Kiadósság:

- 1 tonna szárazhabarcsból kb. 600 liter nedves habarcs készíthető

- 1 zsák szárazhabarcsból kb. 15 liter nedves habarcs készíthető

Általános tudnivalókMinőségbiztosítás:

Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban és külső ellenőrző intézetben az MSZ EN 998-2 szerint történik.

A felület, az anyag és a levegő hőmérséklete +5 °C-nál magasabb legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt.

Csak tiszta - pl. vezetékes - vizet használjunk. Egyéb adalékszerek - pl. fagyásgátló - hozzákeverése tilos!

A kész habarcs feldolgozhatósági ideje időjárástól függően 1-2 óra.

A beszennyeződött felületet még a habarcs félképlékeny állapotában kell megtisztítani a körülményektől függően gyökérkefével, spatulával, majd nedves ronggyal. Amennyiben a habarcs száradása után is marad vékony, foltszerű szennyeződés a felületen, az előnedvesített falfelületről 15-20-szorosára hígított háztartási sósavval eltávolítható.

A felületi rétegbe bevitt kloridionokat azonban (a sókivirágzás keletkezésének megakadályozására) tiszta vizes ruhával végzett többszöri áttörléssel el kell távolítani, ügyelve arra, hogy eközben a felületbe ne vigyünk be sok nedvességet, ami esetleg később kivirágzást okozhat.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.