

Baumit FlexGres

Burkolatragasztó gres lapokhoz



- A termék:** Cementbázisú, por alakú, flexibilis, élelmiszerbarát, fagyálló, műanyag adalékokkal javított, hidraulikusan kötő, vékonyágyazású ragasztóhabarcs. Osztályba sorolás MSZ EN 12004 szerint C2 T.
- Összetétel:** Cement, szerves kötőanyag, homok, adalékszerek
- Felhasználás:** Kerámia csempék és lapok, kőporcelán lapok (gres) és mozaikok ragasztására átlagos mechanikai igénybevételű alapfelületeken, pl. előregyártott betonelemek (min. 3 hónapos), padlófűtés, teraszok ragasztása esetén, kis- és közepes méretű lapokhoz (max. 33*33 cm), Baumit Grund-dal alapozott gipsz vagy gipszesztrich aljzatokon, hagyományos vakolatokon. Alkalmos beltérben és olyan fedett kültérben, ahol jelentős hőmérsékletingadozás nem lép fel. Nem alkalmas fa, fém, műanyag felületeken.
- Műszaki adatok:**
- | | |
|---------------------------|---|
| Pihentetési idő | Kb. 15 perc |
| Fazékidő: | kb. 4 óra |
| Nyitott idő: | kb. 20 perc |
| Korrigálhatóság: | kb. 5 perc |
| Maximális rétegvastagság: | 4 mm |
| Keverővíz szükséglet: | kb. 0,32 l/kg (32%)
kb. 8 liter/25 kg zsák |
| Fogazat (mm) | 4, - 6, - 8, - 10, |
| Anyagigény (kb.) | 2,0 - 2,7 - 3,3 - 3,7 - 4,5 kg/m ² |
- Anyagszükséglet:** kb. 3 – 5 kg/m², a csempetípustól függően
- Veszélyességi besorolás:** 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.
- Tárolás:** Száraz helyen, raklapon fóliázva 12 hónapig tárolható.
- Minőség:** Az ellenőrzés saját üzemi laboratóriumunkban ill. kijelölt külső intézet által történik.
MSZ EN 12004 szerint C2 T
- Kiszerezés:** 25 kg-os zsákokban, 54 zsák/raklap = 1350 kg (zsugorfóliázva)

Alapfelület: Az alap legyen tiszta, száraz, jó teherbírású, fagy-, por-, sókivirágzás, laza, festék- és leválasztó-szer, olaj és zsírtmentes részektől mentes. Nem lehet víztaszító.

Alkalmazható:

Betonra, esztrichre, kőműves szerkezetekre, vakolatra, gipszkartonra, gipsz építőelemekre, anhidrid-esztrichre.

Nem alkalmas:

Fémre, fára, műanyagra, és minden olyan alapfelületre, melynek zsugorodása még nem fejeződött be.

Keverés:

A porragasztót kimért tiszta vízbe szórjuk és lassú járású gépi keverővel (keverőszár) kb. 3 percen át csomómentes masszává keverjük. A készre kevert habarcsot nem szabad víz ismételt hozzáadásával újrakeverni!

Feldolgozás:

Ragasztás előtt a burkolólapokat nem szükséges megnedvesíteni. Először a ragasztóból vékony kontakt réteget kell felhordani, majd a Baumit FlexGres ragasztót glettvassal 45-60°-ban megdöntött fogazott glettvassal egyenletes rétegvastagságban hordjuk fel a még nedves felületre és a burkolólapokat ragasztási (nyitott) időn belül, enyhén eltolva, a felületre nyomást gyakorolva helyezük el. A ragasztó jól fedje a hátoldalt. Ragasztóhabarcsos éleket, fugákat nedves szivaccsal azonnal tisztítsuk meg. A lapok beágyazódásának mértéke beltérben legalább 65 %-os, kültérben legalább 90 %-os legyen.

Az előírt ragasztási időt feltétlenül tartsuk be, túllépése esetén (bőrösödés!) szedjük vissza a felhordott csemperagasztót és pótoljuk újjal.

A gipsztartalmú esztrichek, aljzatkiegyenlítők tökéletesen szárazak legyenek (a nedvességtartalom max 0,5 CM%). Ezeket az aljzatokat alapozzuk Baumit Grund mélyalapozóval.

Kültérben, nagy víz és mechanikai terhelésnek kitett helyeken, 30x30 cm-nél ismeretlen tulajdonságú burkolólapoknál próbaragasztás javasolt.

Kültéri fal- és padlóburkolásoknál a ragasztóhabarcsot a burkolólap hátoldalára is hordjuk fel (teljes fedettséget biztosítani).

Utókezelés: Az alkalmazást követő 24 órán át a mechanikai terheléstől a felületet megvédeni (Ne járjunk rajta).

Kiegészítő termékek:

Baumit Grund mélyalapozó erősen nedvszívó alapfelület esetén

Baumit SuperGrund alapzó – nem nedvszívó felületen

Általános tudnivalók:

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!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni!

Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást.

Javasolt szerszám: elektromos keverőgép, megfelelő méretű keverőedény, kőműveskanál, szivacs. A fogazott glettvass fogazatmérete a burkolatnak megfelelő legyen.

Biztonsági intézkedések:

Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.

Munkavédelem:

Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés,

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai 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.

tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

A szerszámokat használat után vízzel azonnal meg kell tisztítani.

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai 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.