

PROFI PUTZ 1,2 MM

Termékkód 2300, 2310
Állapot 05/2018

| | | |
|------------------------------|--|---|
| Termék: | Bel-és kültéri vakoló-és falazóhabarcs | |
| Alkalmazás: | Homlokzatok, beltéri helységek és vizes helységek W5 igénybevételi kategóriáig. Kis felületeken falazóhabarcsként is használható. | |
| Tulajdonságok: | Egy- vagy többretegben feldolgozható, kézi mész-cement vakolat. | |
| Műszaki adatok: | Összetétel: | Kalkhydrat, cement, mészkőhomok 0–1,2 mm, adalékok |
| | Anyagigény: | kb. 13 kg/m ² /cm |
| | Felhordási vastagság: | Beltér: fal min. 10 mm, mennyezet min. 8 mm. Kültér: min. 20 mm |
| | Nyomószilárdság: | > 3,0 N/mm ² |
| | Hajlítószilárdság: | > 1,0 N/mm ² |
| | Szárazanyagúság: | kb. 1.450 kg/m ³ |
| | Páradiffúziós ellenállási szám: | μ = kb. 15 |
| | Hővezetési tényező: | λ = 1,0 W/mK |
| | Vízigény: | kb. 8,0 liter tiszta víz zsákonként |
| Normák: | Európai Norma EN 998-1 (GP - CS II), 13914-1 és 13914-2, ÖNORM B 3346, B 3407 és ÖAP-Feldolgozási Irányelvek. | |
| Feldolgozás-technika: | A vakolat alapnak száraznak, pormentesnek, teherbírónak, egyenletes felületűnek (ÖNORM DIN 18202 szerint), nedvszívónak, kivirágzás- és fagymentesnek kell lennie. (alap és levegő hőmérséklete +5 °C felett). | |
| | A vakolási munkálatok megkezdése előtt végezzünk alapfelület-vizsgálatot. Az alábbi kiegészítő eljárásokra szükség lehet (ÖN B 3346 táblázat szerint): | |
| | <u>Falazó-és üreges falazótégla</u> | Beltér: nem szükséges Kültér: PROFÍ Előfröcskölő (állásidő min. 3 nap), hőszigetelő építőanyagok esetében (λ -érték < 0,13 W/mK) vakolatágyazás szükséges. |
| | <u>Pórusbetonkövek</u> | Beltér: előnedvesítés Kültér: előnedvesítés és PROFÍ Előfröcskölő (állásidő min. 3 nap), hőszigetelő építőanyagok esetében (λ -érték < 0,13 W/mK) vakolatágyazás szükséges. |
| | <u>Mészhomokkövek</u> | Beltér: előnedvesítés és PROFÍ Előfröcskölő (állásidő min. 3 nap) Kültér: előnedvesítés és PROFÍ Előfröcskölő (állásidő min. 3 nap) és beágyazott üvegszövetháló |

| | |
|--|--|
| <u>Beton, könnyűbeton</u> | Bel-és kültér: tapadéselősegítés (PROFI Tapadóhabarcs 0,6 mm) és vakolatágyazás. |
| <u>Faforgács-köpenytégla</u> | Beltér: nem szükséges Kültér: és PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) vagy vakolatágyazás. |
| <u>Faforgács szigetelőlapok (egyrétegű)</u> | Beltér: nem szükséges és beágyazott üvegszövetháló Kültér: és PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) és beágyazott üvegszövetháló |
| <u>Faforgács szigetelőlapok (kettő vagy háromrétegű)</u> | Beltér: PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) és beágyazott üvegszövetháló Kültér: PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) és beágyazott üvegszövetháló |
| <u>Fagyapot szigetelőlapok (egyrétegű)</u> | Beltér: PROFI Előfröcskölő vagy beágyazott üvegszövetháló Kültér: PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) és beágyazott üvegszövetháló |
| <u>Fagyapot szigetelőlapok (kettő vagy háromrétegű)</u> | Beltér: PROFI Előfröcskölő vagy beágyazott üvegszövetháló Kültér: PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) és beágyazott üvegszövetháló |
| <u>Könnyszerkezetes építmények</u> | Beltér: PROFI Előfröcskölő vagy beágyazott üvegszövetháló Kültér: PROFI Előfröcskölő (állásidő min. 2 hét) és beágyazott üvegszövetháló |

Bekeverés:

A teljes zsákmennyiséget átfolyó- vagy szabadesésű keverővel 3-5 percig keverni.

Munkatechnika:

A PROFI Putz 1,2 mm-t vakolókanállal fel kell hordani majd lehúzni (alapvakolat réteg min. 10 mm). Finomvakolás esetén (min. 4 mm) megszilárdulás után be kell nedvesíteni és eldörzsölni.

Egy munkamenetben egyszerre max. 3cm vihető fel. Száradási idő min. 1 nap /mm, ezt be kell tartani.

Javaslat: PROFI Putz 1,2 mm-t kisebb felületen vakolóhabarcsként is lehet használni. Vakolóhabarcsként lásd ÖAP Irányelveket.

Hulladékkezelés: lásd Biztonságtechnikai adatlap

Műszaki adatlap

Profibaustoffe Austria GmbH



Minőségbiztosítás: Saját gyártásközi termékellenőrzés.

Szállítási forma: zsák (40 kg), 1.400 kg/raklap
zsák (25 kg), 1.200 kg/raklap
Siló

Tárolás: Száraz helyen, raklapon lefóliázva min. 6 hónapig eltartható.

Biztonságtechnikai adatok: lásd Biztonságtechnikai adatlap