



weberniv profi

Önterülő aljzatkiegyenlítő

- Kiválóan önterülő
- Repedésmentesen szilárdul
- Padlófűtésre, elektromos fűtésre is alkalmazható
- Mindenfajta burkolat alá



Felhasználásra kész önterülő aljzatkiegyenlítő, burkolataljzatok megfelelő kiegyenlítésére beltérben, 3-15 mm rétegvastagságig. Fűtött és fűtetlen beton, cement- és anhidritesztrich felületek kiegyenlítésével képez kiváló alapot hideg- vagy melegburkolatok fogadására. MSZ EN 13813 szerinti besorolása: CT-C30-F6-B1

Jó tudni

Anyagigény: 1,5 kg/m²/mm
Kiadósság: kb. 3 m²/25 kg zsák, 5 mm rétegvastagság esetén
Keverővíz-szükséglet: kb. 0,2 liter víz 1 kg szárazanyaghoz
(kb. 5 liter/25 kg zsák)

Technikai adatok

- Max. szemcseméret: kb. 3 mm
- Pihentetési idő: 10 perc
- Kötésidő/járhatóság: 24 óra/cm
- Nyomószilárdság: ≥ 30 N/mm²
- Hajlító-húzószilárdság: ≥ 6 N/mm²
- Tűzvédelmi osztály: A2

KERESKEDELMII INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
M635	25 kg/zsák	48 zsák / 1200 kg

Tárolási információ

A termék eredeti csomagolásban, cementhez hasonló körülmények között tárolva a gyártási időtől számított 1 évig használható fel.

Általános előírások

- +5°C alatti alapfelületi és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a bedolgozás nem javasolt.
- Az elkészült felületet az erős napsugárzástól, huzattól és fagytól óvni kell.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!

Az alapfelület előkészítése

Az alapfelület legyen szilárd, teherbíró, száraz, egyenletes, mozgás-, zsugorodás- és szennyeződésmentes, valamint mentes az elválasztó rétegektől (por, olaj, zsír, stb.). A laza felületi részeket előzetesen el kell távolítani. Padlófűtés esetén célszerű a padlófűtés csöveit előzetesen feltölteni, és a nyomáspróbát elvégezni. Az alapfelület nedvszívóképességének kiegyenlítésére, valamint a tapadás fokozására minden esetben weberniv primer aljzatkiegyenlítő alapozó alkalmazása szükséges. Az aljzatkiegyenlítés megkezdése előtt minden esetben várjuk meg, míg az alapozó tapintásszárazzá válik.

Feldolgozás

A szárazanyagot a megadott mennyiségű tiszta vízzel csomómentes, homogén masszává keverjük össze. A keverést célszerű fúrógépbe erősített keverőszárral vagy keverőgéppel végezni, előbb lassú, majd magasabb fordulaton 2-3 percig. A bekevert anyagot kb. 10 percig pihentetni kell, amíg az aljzatkiegyenlítő buborékmentessé válik. Az aljzatkiegyenlítőt az aljzatra egyszerűen kiöntjük, és glettvassal vagy simítóval széthúzzuk. Egy munkamenetben max. 15 mm-es rétegvastagságban hordható fel. Ennél nagyobb rétegvastagságot csak úgy lehet képezni, ha további rétegeket hordunk fel, az előző réteg megfelelő szilárdsága után. Az anyagban maradt légbuborékokat speciális tüskés hengerrel vagy tüskés seprűvel távolítjuk el. A tüskés henger használatával az anyag terülését és egyenletességét is segíthetjük. A kiterített anyag kötéseje/járhatósága kb. 24 óra centiméterenként. A burkolhatóság feltétele a cementkötések vége, valamint az aljzatkiegyenlítő maradék nedvességének eltávolítása. A maradéknedvesség-tartalom meghatározása CM készülékkel történik, párazáró burkolat esetén $\leq 2,5\%$, páraáteresztő burkolat esetén $\leq 3,0\%$.

További hasznos információt a honlapunkon talál

A QR-kódot olvassa be készüléke kamerájának segítségével. Az oldalon további hasznos termékinformációt érhet el, valamint letöltheti a termék teljesítménynyilatkozatát és biztonsági adatlapját is.



Kapcsolódó termékek

weberniv primer

Aljzatkiegyenlítő alapozó