



weberfloor home

Gyorskötő önterülő aljzatkiegyenlítő

- 12 óra után járható
- Gépi bedolgozásra alkalmas
- Padlófűtésre, elektromos fűtésre is alkalmazható
- Tökéletesen sík felületet biztosít



Gyorskötésű, könnyen feldolgozható önterülő aljzatkiegyenlítő, amely 2–30 mm vastagságban biztosít teljesen sima, repedésmentes felületet. Alkalmas új építéshez és régi, egyenetlen aljzatok javításához is. Kiváló alapot ad laminált padló, PVC, linóleum, szőnyeg, kerámia vagy kőburkolatok alá, és padlófűtéshez is alkalmazható. Géppel bedolgozható.

Jó tudni

- Anyagigény: 1,5 kg/m²/mm
- Kiadósság: kb. 3,3 m²/25 kg zsák, 5 mm rétegvastagság esetén
- Keverővíz-szükséglet: kb. 0,232 l víz 1 kg szárazanyaghoz (kb. 5,8 l/25 kg zsák)

Technikai adatok

- Pihentetési idő újrakeverés előtt: 3-5 perc
- Bedolgozhatósági idő: 25-30 perc
- Kötésidő/járhatóság: kb. 12 óra
- Burkolhatóság: kb. 24 óra
- Nyomószilárdság: ≥ 20 N/mm²
- Hajlító-húzószilárdság: ≥ 6 N/mm²
- Tűzvédelmi osztály: A1

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
RO636	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. Az aljzat ajánlott minimális nyomószilárdsága 15 N/mm².

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

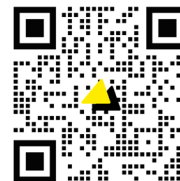
A teljes zsákot 5,8 liter tiszta vízzel csomómentes, homogén masszává keverjük össze. Fél zsákos vagy részkeverés nem megengedett. A keverést célszerű fűrógépbe erősített keverőszárral vagy keverőgéppel végezni lassú fordulaton. A bekevert anyagot 3-5 percig pihentetni kell, majd újrakeverni.

Az anyagot „S” alakban, folyamatos sávokban kell felhordani, kb. 20 cm szélességben. Nehezen hozzáférhető helyeken simítóval vagy finom fogazású glettvasal segítsük az anyag terülését. A tökéletesen sima, pórusmentes felület érdekében friss állapotban tüskés hengerrel légtelenítsük. Az aljzatban meglévő dilatációs és peremhézagokat át kell vezetni a kiegyenlítő rétegbe is. 7-8 m-nél nagyobb felületeken további dilatációs hézagok kialakítása szükséges. A kiterített anyag kötéseideje/járhatósága kb. 12 óra, burkolhatóság kb. 24 óra elteltével.

A burkolhatóság feltétele a cementkötések vége, valamint az aljzatkiegyenlítő maradék nedvességének eltávozása. A maradéknedvesség-tartalom meghatározása CM készülékkel történik, párazáró burkolat esetén ≤2,5%, páraáteresztő burkolat esetén ≤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 estrich fiber	Szálerősített cementesztrich
weberniv estrich	Aljzatbeton
weber.prim 801	Kültéri diszperziós alapozó
weberniv primer	Aljzatkiegyenlítő alapozó