



weberrep 753

Finom betonjavító habarcs

- Nagy nyomó- és tapadószilárdság
- Repedésmentesen szilárdul
- Könnyen eldolgozható
- Fagy- és sóálló



Felhasználásra kész, por alakú, műgyanta kötőanyagú, cementes betonjavító habarcs, kisebb beton kitörések lezárására, felületi egyenetlenségek átsimítására, betonfelületek lejtésbeállítására, 1-10 mm rétegvastagságban. A weberrep betonjavító rendszer eleme.

Jó tudni

Anyagigény: kb. 2 kg/m²/mm
Kiadósság: kb. 12,5 m²/25 kg zsák
Keverővíz-szükséglet: 0,3 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (7,5 liter/zsák)

Technikai adatok

- Nyomószilárdság (7 napos): 15 N/mm²
- Nyomószilárdság (28 napos): 20 N/mm²
- Hajlítószilárdság (7 napos): 4 N/mm²
- Hajlítószilárdság (28 napos): 5 N/mm²
- Tapadó-húzószilárdság: 1,8 N/mm²
- Tűzvédelmi osztály: A1

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
M735	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 felhordás nem javasolt.
- A felhordott felületet a teljes kiszáradásig az erős napsugárzástól, csapadék- és fagyhatástól óvni kell.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!
- Végleges padlóburkolatként nem alkalmazható.

Az alapfelület előkészítése

Az alapfelület legyen szilárd, egyenletes, mozgás-, zsugorodás-, por- és szennyeződésmentes. Az alapfelület tapadó-húzószilárdsága legyen min. 1,5 N/mm², nyomószilárdsága min. 20 N/mm². Az előzőleg megtisztított alapfelületet illetve acélbetéteket kezeljük weberrep KB duo tapadóiszappal, a durva javításokat végezzük el weberrep 752 betonjavítóval. Az előző réteg legyen még tapintásszáraz állapotban a finom betonjavító felhordásakor.

Feldolgozás

Az anyagot vízzel csomómentes, homogén masszává keverjük össze. A felhordást előnedvesítés nélkül, acélszakkal, nagy felületek esetén rozsdamentes glettvassal végezzük, gondos betömörítés mellett. A javítóhabarcsra kerülő további rétegeket a nedveset a nedvesre elv alapján kell felhordani. A felhordás 10 mm vastagságig egy munkamenetben elvégezhető. További rétegek képzés az előző réteg száradása után történhet. Végző felületképzés a kijavított felületek teljes száradása után (min. 6 nap) lehetséges, pl. weber N homlokzatfestékkel.

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

weberrep KB duo	Betonjavító tapadóiszap
weberrep 752	Durva betonjavító habarcs