

weber.tec 824

Szálerezített vízszigetelő habarcs



Rugalmas, egykomponensű, szulfátálló, cementkötésű vízszigetelő habarcs, vízszigetelésre külső pincefalaknál, alapoknál; kerámialap burkolatok alá; vizes helyiségek falzatánál és aljzatánál; tartályoknál, medencéknél; utólagos belső vízszigetelésnél; régi épületek felújításánál.

JÓ TUDNI

Anyagigény: kb. 1,4 kg/m²/mm

Kiadósság: kb. 7 m²/20 kg zsák

Keverővíz-szükséglet: kb. 0,25 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (kb. 5-5,4 liter/zsák)

TECHNIKAI ADATOK

- Bedolgozási idő: max. 45 perc
- Repedésáthidaló képesség: $\geq 0,75$ mm
- Tapadószilárdság: $\geq 0,5$ N/mm²
- Vízbehatolás: 0

- Szulfátálló
- Flexibilis
- Kitűnő tapadóképeség
- Könnyen feldolgozható



KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód

DE224799

Kiszerezés

20 kg/zsák

Raklap mennyiség

42 zsák / 840 kg



ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- +5°C alatti alapterületi és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a felhordás nem javasolt.
- A vízszigetelés megkezdése előtt igen fontos a várható vízterhelés megállapítása. Talajjal érintkező felületek vízszigetelésénél figyelembe kell venni a megfelelő irányelveket.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!
- A termék eredeti csomagolásban, cementhez hasonló körülmények között tárolva a gyártási időtől számított 1 évig használható fel.

AZ ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Az alapfelület legyen szilárd, laza részekről és szennyeződésektől mentes, valamint matt-nedves. A víztaszító maradékokat (pl. zsáluolaj, zsír, festék) el kell távolítani. A felületet szükség esetén elő kell nedvesíteni. Utólagos vízszigetelésnél a nem teljesen kitöltött fugákat, repedéseket és fészkeket ki kell tölteni, az éles éleket le kell törni.

FELDOLGOZÁS

Az anyagot vízzel csomómentes, homogén masszává keverjük össze, kb. 3 percig. A teljes szigetelőréteget legalább két rétegben (víznyomásnál 3 rétegben) kell felhordani. Az első réteget a megfelelően előkészített aljzatra kell felhordani, tömören a teljes felületre, min. 2 mm vastag rétegben. A második, ill. harmadik réteg felhordása csak akkor lehetséges, ha az első réteg az újabb bevonás során már nem sérül, ez +23°C-on leghamarabb 4-8 óra után lehetséges. A felhordás történhet kefével vagy glettvassal. A vízszigetelő réteg feszültségmentes kiszáradása érdekében ne legyen a felvitt réteg egy munkafázisban 1,4 kg/m² mennyiségnél nagyobb. Sarok- és dilatációs hézagokhoz weber.tec 829 hajlaterősítő szalag használata ajánlott, beágyazva a vízszigetelő habarcsba. A szalagtoldások (pl. külső és belső sarokelemeknél) egyszerűen átlapolással ragaszthatók a szigetelőmasszával. A szigetelőréteg burkolása esetén a vízszigetelő rétegre fektetendő kerámia burkolólapokat kizárólag SI flexibilis csemperagasztóval szabad leragasztani (pl. webercol promax SI).

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

webertec 829

Hajlaterősítő szalag