

weber.tec 922

Bitumenes vízszigetelő



Oldószermentes, nagy rugalmasságú, modifikált, kétkomponensű bitumenes vízszigetelő massa, épületek vízszigetelésének kialakítására, pincefalak, mélygarázsok, alapok, vizes helyiségek és padlólemezek szigetelésére. Lábazati hőszigetelő XPS lapok ragasztására is alkalmas, betonon és téglafalazaton.

JÓ TUDNI

Anyagigény: 4,5-6 kg/m²

Kiadósság: kb. 5-7 m²/32 kg vödör

- Oldószermentes
- Magas vízterhelésre is alkalmas
- Flexibilis, repedésáthidaló
- Időjárásálló



TECHNIKAI ADATOK

- Száradási idő: 2-3 óra
- Teljes átszáradási idő: kb. 3 nap
- Húzó-tapadószilárdság: 0,78 N/mm²
- Repedésáthidaló képesség: min. 2 mm
- Hőállóság: min. 150°C
- Víz záróság: megfelelő
- Tűzvédelmi osztály: D

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód

DE258106

Kiszerezés

32 kg/vödör

Raklap mennyiség

18 vödör / 576 kg



ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- +5°C alatti alaphőmérsékletű és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a felhordás nem javasolt.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!
- A termék eredeti csomagolásban, magas hőmérséklettől és fagytól védve a gyártási időtől számított 1 évig használható fel.

AZ ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Az alapfelület legyen szilárd, laza részekről és szennyeződésektől mentes, száraz vagy legfeljebb enyhén nedves. A falazaton ill. alapfelületen a nem teljesen kitöltött fugákat, repedéseket és fészkeket ki kell tölteni, az éles éleket le kell törni.

FELDOLGOZÁS

Felhasználás előtt a két komponenst keverőszárral homogén, csomómentes masszává keverjük.

Alapozás: weber.tec 901-gyel, max. 1:10 arányban vízzel hígítva, vagy weber.tec 922 masszával 1:10 arányban vízzel hígítva.

Vízszigetelés: a lealapozott felületre a szigetelés kb. 2-3 mm vastag weber.tec 922 felhordásával történik. Víznyomás esetén a szigetelés legyen 3 mm vastag, üvegszövet beágyazással készüljön.

Csatlakozó szigetelés a lábazati tartományban: javasolt a lábazatot a későbbi talajszint és a felcsapódó víz tartományában a szigetelés előtt weber.tec 824-gyel bevonni. A weber.tec 824 és a weber.tec 922 szigetelés közötti átmenetnél legalább 20 cm legyen az átfedés. Ezáltal megakadályozható a nedvesség behatolása a szigetelés mögé, és ezzel elkerülhetők az esetleges fagykárok. A fekete weber.tec 922 szigetelés később ne látszódjon ki a talajszint felett.

Hőszigetelő lemezek ragasztása pince külsőfalak vízszigetelésére: kívánt vastagságú XPS hőszigetelő lemezeket pontszerűen le kell ragasztani weber.tec 922-vel a kiszáradt vízszigetelésre. 6-8 tenyérnagyságú ragasztófoltot kell egyenletes eloszlásban a lemez hátoldalára felvinni, és a lemezeket kötésben, ill. vízszintes sorokban kell a vízszigetelésre ragasztani. A lemezeket a hajlatok tartományában ferdén le kell fűrészelni. Ügyelni kell arra, hogy a lemezek az alap kiugratásán álljanak.

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

weber.tec 901

Bitumenemulzió

weber.tec 824

Szálerősített vízszigetelő habarcs