

weber.tec 901

Bitumenemulzió



- Oldószermentes
- Víz- és párazáró
- Enyhén nedves alapfelületekre is
- Alkáli- és vegyszerálló



Oldószermentes, univerzális alapozó bitumenemulzió, kel-lősítő alapozóként bitumenes szigetelésekhez; szigetelő- és védőbevonatként betonfelületeken, vakolaton és falazatokon; valamint adalékanyagként bitumenes vízzáró szigetelőha-barcs előállításához.

JÓ TUDNI

Anyagigény: kb. 0,015-0,03 l/m² alapozóként,
kb. 0,45 l/m² védőbevonatként, 2 rétegben
Kiadósság: kb. 66 m²/30 l vödör

TECHNIKAI ADATOK

- Sűrűség: 1,1 kg/dm³
- Száradási idő: 2-3 óra
- Páradiffúziós ellenállás: 800
- Tűzvédelmi osztály: D

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
DE261018	5 l/vödör	96 vödör / 480 l
DE258455	30 l/vödör	18 vödör / 540 l



ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- +5°C alatti alapfelületi 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

Kellősítő alapozás: a felhordás kőművesecsettel történik, nagyobb felületeken tetőfedő kefével vagy hengerrel. Bitumenes spaklimasszához, bitumenes lemezhez kellőként az előzőleg megtisztított felületre 1:10 térfogatarányban vízzel hígított weber.tec 901-et kell felhordani.

Védő- és szigetelő bevonat: az előzőleg kellősített felületre 3 réteg fedőbevonatot kell felhordani hígítás nélkül. A leszigetelt falfelületek mellé csak akkor szabad visszatölteni, ha a weber.tec 901 teljesen kiszáradt. Közvetlen a falfelület mellé sem építési hulladék, sem durva kavics nem tölthető.

Vízzáró bitumenes vakolat és esztrich készítése: belső vízszigeteléskor pincéknél, falaknál, alagutaknál, aknáknál stb. a tiszta falfelületre először fröcskölt vakolat készül. A habarcsfelület és az esztrich közötti megfelelő kapcsolat biztosítására az esztrichet röviddel az utolsó vakolóhabarcs-réteg elkészülte után kell felhordani. A szükséges hajlatokat a vakolóhabarccsal kell kialakítani, és a padlófelületbe be kell húzni úgy, hogy egy nagyobb esztrich-holker átfedés keletkezzen. Keverőfolyadék: 1 térfogatrész weber.tec 901, 6 térfogatrész víz. Az esztrich vastagsága ne legyen 3 cm-nél kisebb. Anyagfelhasználás: 10 %-os oldat esetén 10 liter weber.tec 901 kell 90 liter vízhez, 1 m³ habarcsához 20 liter weber.tec 901 szükséges. 20%-os oldat esetén 20 liter weber.tec 901 kell 80 liter vízhez, 1 m³ habarcsához 40 liter weber.tec 901 szükséges.

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 922

Bitumenes vízszigetelő