



weber.xerm 844

Vízszigetelő-, feszültségmentesítő- és ragasztórendszer egyben

- CIES2
- Gyorskötésű
- Rugalmas
- Repedésáthidaló
- Feszültségmentesítő



Kétkomponensű, nagy rugalmasságú, gyorskötésű burkolólap-ragasztó, feszültségmentesítő és vízszigetelő rendszer egyben. Megkötött állapotban víz-, fagy-, szulfát-, UV- és öregedésálló. Az anyag szigetelésként és csemperagasztóként is repedésmentesen és minimális belső feszültséggel szilárdul meg. Az időjárástól független, gyors kiszáradás és a különösen könnyű, krémes eldolgozás révén a legnagyobb nedvesedési károk elleni védelmet nyújtja a nagy vízterhelésű szerkezeti felépítmények esetén.

Jó tudni

- Anyagigény:
Vízszigetelésként: 2,5 kg/m² 2 mm rétegvastagság esetén;
Burkolólap-ragasztóként: kb. 2,6-4 kg/m² lapmérettől függően.
Vízszigetelő, feszültségmentesítő és burkolólap-ragasztóként:
kb. 4,9 kg/m² (weber.xerm speciális glettvalssal);
- Kiadósság: 4,8-9,6 m²/24 kg vödör

Technikai adatok

- Bedolgozási idő: kb. 45 perc
- Kötésidő alapozóréteggként: kb. 90 perc
- Burkolható, járható és fugázható: kb. 4 óra után
- Repedésáthidaló képesség DIN EN 14891 szerint: kb. 1 mm
- Bedolgozási hőmérséklet: +3 °C - +30 °C között

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
DE330082	24 kg/vödör	18 vödör / 432 kg



Általános előírások

- A termék nem használható fagyterhelésnek kitett vagy +30 °C feletti alapfelületen.
- A már kikeményedett anyagot nem szabad tovább bedolgozni.
- A weber.xerm 844 vízszigetelő és burkolólap-ragasztóval ellátott felület 3 nap elteltével válik ellenállóvá folyamatos nedvesség terhelésnek.
- A szigetelés végleges felületként (záróréteggént) nem alkalmazható.
- Az anyag vízszigetelésként való bedolgozása, kizárólag weber.xerm 844 speciális glettvassal lehetséges.

Bekeverés

A termék csomagolásában az A és B komponens mennyisége egymáshoz igazított, tehát keverési aránya 1:1. A komponenseket nagyteljesítményű keverőszárral (max. 800 ford./perc) csomómentes, homogén masszává keverjük.

Víz hozzáadás tilos!

Bedolgozás vízszigetelésként történő alkalmazás esetén

A dilatációs fugák, sarkok és hajlatok tartós lezárására érdekében először a weber.tec 829 hajlaterősítő szalagot kell bedolgozni. Hordjuk fel az anyagot az alapfelületre úgy, hogy a hajlaterősítő szalag filces csikrészét beleágyazhassuk. Ügyeljünk arra, hogy a műanyaggal bevont részre lehetőleg ne kerüljön vízszigetelő anyag a weber.xerm 844 vízszigetelő anyagba ágyaznifelületbe ágyazni és egyenletesen lenyomogatni. Az anyagot egy kefével, pamaccsal vagy glettvassal 2-3 menetben intenzíven, egyenletesen, elegendő mennyiségben és felületzáró módon kell felhordani. A szigetelés minden pontján el kell érni a 2 mm összvastagságú száraz réteget. Ha a szigetelést az A0 és B0 igénybevételi osztálynál használjuk, el lehet hagyni a 2. ill. 3. munkamenetet, ha utána a csempeburkolatot weberxerm 844 és a weberxerm 844 glettvassal rakja le (különleges konstrukció). A második ill. harmadik felhordást akkor lehet elvégezni, ha az előző állékony habarcsréteget a felhordással már nem lehet felsérteni. A porózus alapozásokon (pl. beton, esztrich, vakolat) megjelenő buborékképződés elkerülése érdekében a felületszigetelés előtt vékony nullglett simítást kell végezni a weber.xerm 844 termékkel (anyagigény: kb. 0,5 kg/m²). A kaparó és kitöltő simításhoz a weberxerm 844 terméket tűziszárított kvarchomokkal (0,1-0,5 mm szemcseméret) lehet keverni. Keverési arány: 2 : 1.

Bedolgozási lépések csemperagasztóként történő alkalmazás esetén

A glettvassal hordjon fel egy réteget a burkolat alapozására, ezután egy 45°-60°-ban tartott fogazott glettvassal húzza fel egyenletesen a ragasztóágyat. A konzisztenciát a tűziszárított kvarchomokkal (0,1-0,5 mm), 1:1 maximális bekeverési aránnyal lehet beállítani az adott alkalmazásnak megfelelően. A habarcsmaradékot friss állapotban kell eltávolítani szivacs segítségével. A munkaeszközöket használat után azonnal tisztítsa le vízzel!

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.prim 801	Kültéri diszperziós alapozó
webercolor comfort	Cementes fugázó
webercolor SIL	Szilikon fugázó