

## webertherm family

Polisztirollap-ragasztó



Felhasználásra kész, por alakú, cement-műgyanta kötésű ragasztóhabarcs, homlokzati hőszigetelő polisztirollap (EPS) ragasztására, üvegszövet beágyazására. Alkalmos felület kiegyenlítésére, glettelésére.

### JÓ TUDNI

Anyagigény: 9 kg/m<sup>2</sup> (MÉVSZ irányelvek szerint)

Kiadósság: 2,8 m<sup>2</sup>/25 kg zsák

Keverővíz-szükséglet: kb. 0,25 liter víz 1 kg ragasztóhoz (kb. 6-6,5 liter/zsák)

### TECHNIKAI ADATOK

- Tapadószilárdság:  $\geq 0,25$  N/mm<sup>2</sup>
- Tűzvédelmi osztály: A1

### KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
430P	25 kg/zsák	48 zsák / 1200 kg

- Könnyen kenhető
- Kiváló tapadóképesség
- Kiemelkedő ár-érték arány



EPS LAPOKHOZ



### ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- +5°C alatti alapterületi és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a felhordás nem javasolt.
- A frissen felhordott anyagot az erős napsugárzástól és csapadékhatástól óvni kell.
- 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, száraz, egyenletes, mozgás-, zsugorodás- és szennyeződésmentes. (Nem ajánlott fa- és festett felületekre.)

## FELDOLGOZÁS

A ragasztót víz fokozatos hozzáadásával kenhető sűrűségűre keverjük. A keverést 3-5 perces pihentetés után ismételjük meg. A bekevert ragasztót 3 órán belül használjuk fel. A hőszigetelő lapokat a széleken (nem a lapvastagság mentén) és pontszerűen középen 5-6 pontban kenjük be a ragasztóval. A hőszigetelő lapok vastagságának megfelelően vízorros lábazati profil használata szükséges. A hőszigetelő lapokat fektetve, a téglakötés szabályai szerint ragasszuk fel. Ügyeljünk a táblák síkjának pontos beállítására. A ragasztó meghúzása után a lapokat styropor csiszolóval hozzuk síkba, majd végezzük el a dübelezést. A síkba csiszolt felületre glettvassal hordjuk fel a ragasztót. A 2-3 mm rétegvastagságú ragasztórétegbe kb. 10 cm átfedéssel ágyazzuk be az üvegszövetet. Száradás után a glettelési hibákat csiszoljuk át.

## 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

webertherm primer

Vékonyvakolat-alapozó

weberpas topDRY

Öntisztuló vékonyvakolat