



## webercol FLEX S1

Extra flexibilis burkolólap-ragasztó XL lapokhoz

- Nagyméretű, XL lapokhoz
- Extra flexibilis
- Magas igénybevételű felületekre
- Hosszú nyitott idejű



Extra flexibilis burkolólap-ragasztó magas igénybevételre. Felhasználható bel- és kültérben, padló- és falfűtésre is, cement- és mészcementkötésű felületekre, gipszkarton és CK lapokra, gipsz vagy anhidrit aljzatokra, meglévő burkolatokra, vízszigetelésekre. Kifejezetten ajánlott nagyméretű (3600 cm<sup>2</sup>-nél nagyobb), alacsony nedvszívó képességű burkolólapok ragasztására. Besorolása: C2TES1

### Jó tudni

- Anyagigény: 2,1-6,4 kg/m<sup>2</sup> lapmérettől függően
- Kiadósság: 3,9-12 m<sup>2</sup>/25 kg zsák
- Keverővíz-szükséglet: 0,29 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (7,25 liter/zsák)

### Technikai adatok

- Max. szemcseméret: kb. 1 mm
- Fazékidő: 2-3 óra
- Pihentetési idő: 4-5 perc
- Nyitott idő: min. 30 perc
- Korrigálhatósági idő: kb. 20 perc
- Kötésidő/fugázhatóság: kb. 24 óra
- Terhelhetőség: kb. 1 hét
- Tűzvédelmi osztály: E

### KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

| Termékkód | Kiszereelés | Raklap mennyiség  |
|-----------|-------------|-------------------|
| F630      | 25kg/zsák   | 48 zsák / 1200 kg |

### Tárolási információ

A termék eredeti csomagolásban, cementhez hasonló körülmények között tárolva a gyártási időtől számított 1 évig használható fel.

## Általános előírások

- +5°C alatti alapfelületi és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a felhordás nem javasolt.
- A burkolt felületet 24 órán belül nem érheti fagy.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!

## Az alapfelület előkészítése

Az alapfelület legyen szilárd, száraz, egyenletes, mozgás- és zsugorodásmentes, valamint mentes a szennyeződéstől és az elválasztó rétegektől (por, olaj, zsír, stb.), továbbá megfelelően teherbíró. A laza felületi részeket előzetesen el kell távolítani. A porózus, erősen nedvszívó, főként cement- és mész-cement kötésű alapoknál webercol primer alapozó alkalmazása szükséges. Kevésbé vagy nem nedvszívó, valamint gipszes és anhidrit alapfelületekre webercol bondprimer tapadóhid alkalmazása ajánlott.

## Feldolgozás

A szárazanyagot tiszta vízzel csomómentes, homogén masszává keverjük össze. A keverést érdemes alacsony fordulatszámú fűrőgépbe erősített keverőszárral vagy keverőgéppel végezni. A bekevert anyagot kb. 5 perc pihentetés után ismét keverjük át. A bekevert anyagot a ragasztásos technológiának megfelelően fogazott glettvassal hordjuk fel a megtisztított, alapozóval előkezelt felületre. A jobb beágyazódás érdekében (900 cm<sup>2</sup> lapméret felett) ajánlott a kétoldalas ragasztásos technika alkalmazása: ragasztás előtt a burkolólapot is kenjük meg vékonyan csemperagasztóval. A burkolólapokat enyhén eltolva rakjuk be a ragasztóhabarcs-ágyba. A beállított bordázott ragasztóágy vastagsága a burkolólapon gyakorolt megfelelő nyomás esetén körülbelül a felére csökken, megfelelő mértékű felületi tapadást eredményezve. A megfelelő fugaméret kialakításához használjunk fugakereszteket.

Az elkészült burkolat fugázásához használjuk a webercolor comfort flexibilis fugázóanyagot, webercolor SIL szaniter szilikonnal.

## 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 |
| webercol bondprimer | Tapadóhid                   |
| webercol primer     | Hidegburkolási alapozó      |
| webercolor SIL      | Szilikon fugázó             |
| webercolor comfort  | Cementes fugázó             |
| webercolor NEON     | Cementes fugázó             |