



## weberset superflex max2

Szálerősített flexibilis XXL burkolólap-ragasztó

- Csökkentett kiporzású
- Óriás XXL lapokhoz
- Magas igénybevételű felületekre
- Hosszú nyitott idejű
- Extra flexibilis



Professzionális minőségű, szálerősített cementes burkolólap-ragasztó. Innovatív, kiporzás-mentes, nagyméretű XXL burkolólapokhoz. Kültérben, medencék kivitelezéséhez is ajánlott. Besorolása: C2TES2

### Jó tudni

- Anyagigény: 3-6 kg/m<sup>2</sup> lapmérettől függően
- Kiadósság: 4,2-8,3 m<sup>2</sup>/25 kg zsák
- Keverővíz-szükséglet: 0,23-0,24 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (5,75-6 liter/zsák)

### Technikai adatok

- Pihentetési idő: 5 perc
- Fazékidő: kb. 1,5 óra
- Nyitott idő: kb. 30 perc
- Korrigálhatósági idő: kb. 20 perc
- Kötésidő/fugázhatóság: falon 12, padlón 24 óra
- Terhelhetőség: kb. 1 hét
- Tűzvédelmi osztály: E

### KERESKEDELMII INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszereles	Raklap mennyiség
F616	25 kg/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, +30°C felett a felhordás nem javasolt.
- A burkolt felületet 24 órán belül nem érheti fagy.
- A friss anyag tiszta vízzel távolítható el a fugahézagból és a lapok felületéről.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!
- 35m<sup>2</sup>-t meghaladó egybefüggő burkolat esetén gondoskodni kell a megfelelő dilatáció kialakításáról.

## Felhasználási terület

A weberset superflex max<sup>2</sup> alkalmazható meglévő burkolatra, cementalapú felületekre, pl.: beton, könnyű beton, pórusbeton, cementes vakolat, mészcement vakolat, régi vakolat, cementes esztrich vagy cementes vízszigetelés. Gipszvakolat vagy gipszes esztrich esetén a webercol primer alapozó alkalmazása szükséges.

Nem alkalmazható fém, PVC vagy gumi felületen, műgyantás kompozit burkolaton és bitumenes vízszigetelésen.

Alkalmazható beltérben nedvszívó csempék ragasztására (BII, BIII osztály), valamint bel- és kültérben kerámia csempe (BI osztály), gránit, klinker, márvány, természetes kő, kompozit márvány és hasonló burkolatok ragasztására. Ajánlott padlófűtéshez, fedetlen teraszokon, úszómedencékhez és egyéb speciális, professzionális minőségű, extra flexibilis ragasztót igénylő felületeken. Gipszkartonra történő ragasztás esetén webercol primer alapozó használata ajánlott.

## 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 mészcement kötésű alapoknál webercol primer alapozó alkalmazása szükséges. Kevésbé vagy nem nedvszívó, valamint gipszes és anhidrit alapfelületekre webercol bondprimer tapadóhíd 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 5 perc pihentetés után ismét keverjük át. A bekevert anyagot a ragasztásos technológiának megfelelően fogazott glettvasal hordjuk fel a megtisztított, alapozóval előkezelt felületre. A jobb beágyazódás érdekében 900 cm<sup>2</sup> lapméret felett, kültérben vagy padló burkolásánál 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. Kültéri burkolat esetén legalább 3 mm-es fugahézag szükséges.

Az elkészült padlóburkolat fugázása 24, falburkolat fugázása 12 óra elteltével kezdhető el, amihez használjunk webercolor comfort flexibilis fugázóanyagot és webercolor SIL szaniter szilikont.

## 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

<b>webercolor comfort</b>	Cementes fugázó
<b>webercolor SIL</b>	Szilikon fugázó
<b>weber.tec 824</b>	Szálerősített vízszigetelő habarcs
<b>webercol primer</b>	Hidegburkolási alapozó
<b>webercol bondprimer</b>	Tapadóhíd

weber.set superflex  
max2

### Kapcsolódó termékek

weber.prim 801

Kültéri diszperziós alapozó