



## webercol marmo plus

Fehér csempe- és burkolólap-ragasztó

- Fehér színű
- Természetes kőburkolatokhoz
- Nagyméretű lapokhoz
- Magas igénybevételű felületekre
- Hosszú nyitott idejű
- Extra flexibilis



Extra flexibilis, fehér színű burkolólap-ragasztó magas igénybevételre, bel- és kültérben, padló- és falfűtésre is, cement- és mész-cement kötésű felületekre, gipszkarton ill. CK lapokra, alapozott gipsz vagy anhidrit aljzatokra, meglévő burkolatokra, nedves helyiségekbe, vízzel terhelt felületekre, folyékony fóliákra és cementkötésű kenhető szigetelésekre; kerámia- és kőporcelán (gres) lapok, elszíneződésre nem hajlamos természetes és műkövek, klinkerlapok ragasztására. Kifejezetten ajánlott felújításokhoz és nagyméretű (max. 1800 cm<sup>2</sup>) burkolólapok, üvegmozaik, márványlapok, világos gránit és egyéb természetes kövek 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: 0,28 liter víz 1 kg szárazanyaghoz  
(7 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. 15 perc
- Kötésidő/fugázhatóság: kb. 24 óra
- Terhelhetőség: kb. 1 hét
- Tűzvédelmi osztály: E

### KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
F614	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 alapterületi 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 alapterület előkészítése

Az alapterület 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 alapterületekre webercol bondprimer tapadóhíd alkalmazása ajánlott.

## Feldolgozás

A szárazanyagot tiszta vízzel csomómentes, homogén masszává keverjük össze. A keverést érdemes alacsony fordulatszámú fúrógépbe 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

webercol primer	Hidegburkolási alapozó
webercol bondprimer	Tapadóhíd
webercolor SIL	Szilikon fugázó
webercolor comfort	Cementes fugázó