

## weberKPS 141K

Kézi alapvakolat



Felhasználásra kész, por alakú, ásványi bázisú, mész-cement kötésű, finomszemcsés alapvakolat kézi felhordásra, régi és új épületek külső és belső falfelületeire.

### JÓ TUDNI

Anyagigény: kb. 15 kg/m<sup>2</sup>/cm

Kiadósság: kb. 2,7 m<sup>2</sup>/40 kg zsák

Keverővíz-szükséglet: 0,29 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (kb. 11,6 liter/40 kg zsák)

### TECHNIKAI ADATOK

- Max. szemcseméret: kb. 1 mm
- Nyomószilárdság: CSI
- Tapadószilárdság:  $\geq 0,05$  N/mm<sup>2</sup>
- Páradiffúziós tényező:  $\leq 7,5$
- Hővezetési tényező: 0,45 W/mK
- Tűzvédelmi osztály: A1

- Finomszemcsés
- Könnyen eldolgozható
- 2 in 1: anyagában besimíthető



### KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
141K	40 kg/zsák	30 zsák / 1200 kg
141K25	25 kg/zsák	48 zsák / 1200 kg



### ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- +5°C alatti alapfelületi és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25°C felett a felhordás nem javasolt.
- A frissen felhordott anyagot az erős napsugárzástól, fagy- 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

A gúzolt alapfelület legyen szilárd, száraz, teherbíró, mozgás- és zsugorodásmentes, megfelelően érdes, homogén, közepesen és egyenletesen nedvszívó, valamint szennyeződésmentes. Pórusbeton, fagyapot és cementkötésű faforgácslap esetén a gyártók előírásai az irányadók.

## FELDOLGOZÁS

A vakolás megkezdése előtt a gúzt elő kell nedvesíteni. Többnapos, „megüvegesedett” gúzréteget drótkéfével fel kell érdesíteni. Kézi vakolásnál a szárazhabarcsot víz fokozatos hozzáadásával keverjük össze, amíg az anyag a vakolható sűrűséget el nem éri. Egyszerre több zsák tartalmát keverjük be, és keverőládában tároljuk. Gépi felhordásnál a szárazhabarcs és a víz összekeverése a beállított vízadagolás szerint és automatikusan történik. Az alapvakolatot max. 2 cm rétegvastagságban lehet egyszerre felhordani. Nagy, illetve egyenetlen szívóképességű alapfelületek esetében két lépésben hordjuk fel a kívánt rétegvastagságot a „nedveset a nedvesre” elvet követve. A vakolat felhordása után a felületet h-kartecsnivel tömörítsük, egyengessük, majd a fedőrétegnek megfelelően érdesíthetjük vagy simíthatjuk.

## 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

weberKPS 605	Cementes simítóvakolat
weberKPS glett	Kültéri fehér glett
weberKPS gúz	Cementes gúz