



## weberKPS 605

Cementes simítóvakolat

- Kiváló páraáteresztő
- Festhető felületet biztosít
- Kézi felhordásra



Felhasználásra kész, por alakú, ásványi bázisú simítóvakolat cementes alapvakolatokra, illetve régi simítóvakolatok kijávitására, szürke színben.

### Jó tudni

Anyagigény: kb. 4-5 kg/m<sup>2</sup>/3 mm  
Kiadósság: kb. 8-10 m<sup>2</sup>/40 kg zsák  
Keverővíz-szükséglet: 0,26 liter víz 1 kg szárazanyaghoz (kb. 10,5 liter/zsák)

### Technikai adatok

- Max. szemcseméret: kb. 0,6 mm
- Nyomószilárdság: CSI
- Páradiffúziós tényező:  $\leq 8$
- Tapadószilárdság:  $\geq 0,2$  N/mm<sup>2</sup>
- Tűzvédelmi osztály: A1

### KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
R605	40 kg/zsák	30 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 frissen felhordott anyagot az erős napsugárzástól, fagy- és csapadékhatástól óvni kell.
- Szennyeződött anyagot újrafelhasználni tilos!

## Az alapterület előkészítése

A vakolt alapterület legyen szilárd, száraz, teherbíró, megfelelően érdes, homogén, egyenletesen nedvszívó, mozgás-, zsugorodás- és szennyeződésmentes.

## Feldolgozás

A szárazhabarcsot víz fokozatos hozzáadásával keverjük össze, a felhordás módjának megfelelő sűrűség eléréséig. Egyszerre több zsák tartalmát keverjük be, és keverőládában tároljuk. A vakolatalapot telítettséig nedvesítsük be, majd próbavakolással ellenőrizzük. Régi vakolatok javításánál használjunk weberKPS primer tapadóemulziót a tapadóképeség fokozására. Az előnedvesített felületre félszáraz állapotban kőműveskanállal vagy kőművesserpényővel hordjuk fel a simítóvakolatot kb. 3 mm-es vastagságban, majd léccel vagy h-kartecsnivel húzzuk el. A simítóvakolatot saját levében vagy felnedvesítve dörzsöljük el, ill. simítsuk, ügyelve a toldások összemosására.

## 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 231	Lábazati alapvakolat
weberKPS light	Könnyített alapvakolat
weberKPS 141G	Gépi alapvakolat
weberKPS profi	Extra alapvakolat
weberKPS 141K	Kézi alapvakolat
weberKPS terralit	Hőszigetelő alapvakolat