

weberKPS classic

Kézi alapvakolat



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



Emelt minőségű, felhasználásra kész, por alakú, ásványi bázisú, mész-cement kötésű, finomszemcsés alapvakolat, kézi felhordásra.

JÓ TUDNI

Anyagigény: kb. 18 kg/m²/cm

A pontos anyagszükséglet az alapfelület adottságaitól függ.

Kiadósság: kb. 1,5 m²/25 kg zsák | kb. 2,5 m²/40 kg zsák

Keverővíz-szükséglet: 0,20 liter víz 1 kg szárazanyaghoz

kb. 5 liter/25 kg zsák | kb. 8 liter/40 kg zsák

TECHNIKAI ADATOK

- Max. szemcseméret: kb. 1 mm
- Nyomószilárdság: C5I
- Páradiffúziós tényező: 5/20
- Hővezetési tényező: 0,54 W/mK
- Tűzvédelmi osztály: A1

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
151K	40 kg/zsák	30 zsák / 1200 kg
151K25	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. 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. 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. 3 cm fölötti maximális rétegvastagság esetén vakolattartó háló beépítése javasolt. A vakolat felhordása után a felületet h-kartecsnivel tömörít-sük, egyengessük, majd a fedőrétegnek megfelelően érdesít-hetjük 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