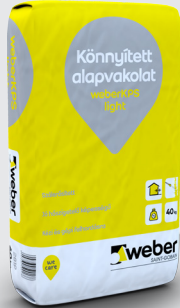


weberKPS light

Könnyített alapvakolat



- Jó hőszigetelő képesség
- Szálerősített
- Kézi és gépi felhordásra



Felhasználásra kész, por alakú, ásványi bázisú, könnyített és hőszigetelő alapvakolat gépi és kézi felhordásra, régi és új épületek külső és belső falfelületeire.

JÓ TUDNI

Anyagigény: kb. 11 kg/m²/cm

Kiadósság: kb. 3,6 m²/40 kg zsák

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

TECHNIKAI ADATOK

- Max. szemcseméret: kb. 1 mm
- Nyomószilárdság: CSII
- Hővezetési tényező: 0,16 W/mK
- Tapadószilárdság: ≥ 0,1 N/mm²
- Tűzvédelmi osztály: A1

KERESKEDELMI INFORMÁCIÓK

Termékkód	Kiszerezés	Raklap mennyiség
281P	40 kg/zsák	30 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 gúzolt felületet elő kell nedvesíteni. Kézi felhordásnál 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. Vakológépes felhasználásnál a kívánt habarcssűrűséget a vízadagolás megfelelő beállításával érhetjük el. 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. Finomabb felületképzési igény esetén simítóvakolattal simítsuk be.

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