



FINOM AGYAG SIMÍTÓ- VAKOLAT (4613)

Cikkszám: K00811403

Tulajdonságok:

- agyag kötőanyagú vakolóhabarcs
- kézi felhordás beltéri környezetben
- végső felületképzésre is alkalmas

Előnyök:

- optimális helyiségklímát hoz létre (kiegyensúlyozza a páratartalmat és elraktározza a hőt).
- csak természetes anyagokat tartalmaz
- a megszilárdult anyag nedvesítést követően újból felhasználható



A Finom agyag simítóvakolat (461a) természetes agyagot, kvarchomokot és a termék feldolgozását és használati tulajdonságait javító adalékokat tartalmaz.

Alkalmazások:

Finom agyag simítóvakolatot hordunk fel vékony rétegben az alatta lévő agyag alapvakolatra, mész- és mészcement vakolatokra vagy akár betonra felületre a megfelelően sík és homogén felület elérése érdekében.

MŰSZAKI ADATOK:

nyomószilárdság:	CS I
vízfelvétel:	Wc0
tapadékszilárdság:	$\geq 0,1$ N/mm ²
páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 10
hővezetési tényező (λ):	0,52 W/mK
rétegvastagság:	2-4 mm
max. szemcseméret:	1,2 mm
keverővíz:	0,22-0,25 l/kg
bedolgozási idő:	3 óra
csomagolás:	25 kg-os zsákban, 1,2 tonna EUR raklapon, zsugorfóliázva
tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 24 hónapig.
kötőanyag:	természetes agyag
cikkszám:	K00811403
szabvány:	MSZ EN 998-1

FELDOLGOZÁS:

Követelmények az alapfelülettel szemben, a Finom agyag simítóvakolat felhordását megelőző műveletek: Az aljzatnak száraznak, egyenletesen nedvszívónak, fagymentesnek, portól, zsírtól és egyéb szennyeződésektől mentesnek kell lennie. Az aljzatnak kellően érleltnek és stabilnak kell lennie (EN 1996-2). A simítóvakolat felhordása előtt az aljzatot alaposan meg kell nedvesíteni.

A Finom agyag simítóvakolat feldolgozása: A száraz keveréket az előírt mennyiségű vízbe öntjük és dobmixerben vagy más típusú keverőben (lehetőleg gyorskeverőben) alaposan homogén, sima masszává keverjük. 5 perc állás után ismét röviden keverjük össze a masszát. Hordjuk fel a habarcsot a falra simítóval 1-2 m²-es területen, majd fúzzuk ki egyenletesen. Minimális száradás után a felületet hab-

simítóval vagy szivacsos dörzsölővel egyenletesen eldolgozzuk, miközben permetezővel vízzel nedvesítjük a felületét. (vigyázzunk, hogy ne mossuk ki a vakolatból a finom részecskéket).

MEGJEGYZÉS:

A műszaki paraméterek meghatározása normál körülmények között 20 (+2) °C és 65 (+5) % relatív páratartalom mellett történik.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

Csak teljesen kiürített és tiszta csomagolást lehet átadni újrahaznosításra.

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Agyag tapadóhíd (4610)

Durva agyag alapvakolat (4611)

Durva gépi agyag alapvakolat (4612)

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a www.cemix.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

FINOM AGYAG SIMÍTÓVAKOLAT BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés*

5+5+2 perc

Műveleti idő: folyamatos

Bedolgozhatósági idő**

2 óra

Száradás***: 1 nap / mm

védelem: kb. 1 nap

Műveleti idő: az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el.

Bedolgozhatósági idő: Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)

*5+5+2 jelentése: 5 perc keverés, 5 perc pihentetés, majd 2 perc ismételt átkeverés, **a bekeveréstől számítva, ***a felhordástól számítva

Cemix

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,
e-mail: vevoszolgalat@cemix.hu, www.cemix.hu
Tel.: 06 88 590 500

VEVOSZOLGALAT@CEMIX.HU

WALL
system