

Rigips RIMAT LITE



Opis proizvoda

RIMAT LITE je jednoslojna gipsana strojna žbuka za unutarnje zidove i stropove.

Sastav: suha mješavina gipsa i vapnenog pijeska i perlitna kao i aditiva za poboljšanje obradivosti i prijanjanja.

Prednosti

RIMAT LITE se jednostavno primjenjuje, dobro pokriva, ima malu potrošnju. Prikladan kao podloga za pločice, odličan regulator vlažnosti zraka. Koristi se sa svim strojevima za žbukanje.

Primjena

RIMAT LITE je pogodan za žbukanje betona, zida od čvrstih cigli i betonskih struktura na zidovima i stropovima u unutarnjem prostoru sa uobičajenom vlažnošću, uključujući kuhinje i kupaonice (područje primjene W3). Svježi ili mokri beton ne smije se žbukati sa RIMAT LITE.

Uvjeti korištenja

Temperatura zraka, materijala i podloge mora biti viša od +5°C. Podloga mora biti čvrsta, čista, suha i bez prašine.


Priprema

Za jako upijajuće podloge preporuča se koristiti Rikombi-Grund (ovisno o debljini sloja, do 4mm) kao i kod različitih cigli sa različitim podlogom upijanja. Kod slabo upijajućih podloga premaz nije potreban. Velike betonske površine moraju se premazati sa Rikombi-Kontakt-om.

Rukovanje

Dodavanje vode u stroj mora se regulirati kako bi se dobila najtanja konzistencija radi postizanja odlične izvedbe. Strojno nanošenje (sprejanje) Rimat LITE na zidove treba provoditi od vrha zida do dna zida. Za slabe podloge žbuku treba ojačati postavljanjem staklene mrežice. Postupak mora ići "mokro na mokro". Kada je žbuka dovoljno navučena, potrebno je sa spužvom navlažiti površinu žbuke i zagladiti.

EN-klasifikacija

 EN 13279-1 - A1- B5/50/2

Za dodatne informacije:
Saint-Gobain građevinski proizvodi
Hrvatska d.o.o.

Industrijska cesta 18/1
10360 Sesvete

Tel: 01 2335 570

Fax: 01 2444 290

www.rigips.hr

Podaci o proizvodu

Vrijeme obrade	180 min.
Debljina sloja	zid: oko 10 mm strop: oko 8 mm lake građevinske: ploče: oko 15 mm
Potrošnja	oko 8 kg/m ² /10mm
Čvrstoća	Čvrstoća na pritisak: > 2,5 N/mm ² Elastičnost: > 1,0 N/mm ²
Fizikalna svojstva	Otpornost difuziji: μ=10 toplinska provodljivost: 0,26 W/mK
Vatro-otpornost	A1
Čvrstoća i sila napreznja spoja	prema EN 13279-1
Pakiranje	30 kg
Skladištenje:	Rok trajanja: Provoditi rotaciju zaliha i potrošiti u roku od 12 mjeseci od označenog datuma. Načete vreće potrošiti unutar 3 mjeseca. Čuvati od smrzavanja. Skladištiti između +2°C i +30°C.

unutarnja



primjena

strojno



nanošenje

180 min.



vrijeme obrade

min. 5 mm



debljina nanosa

Oko 8 kg/m²/10mm



potrošnja

Informacije u ovoj publikaciji se temelje na našim sadašnjim tehničkim znanjima i iskustvu. S obzirom na velik broj faktora koji mogu utjecati na obradu i primjenu naših proizvoda, ovi podaci ne oslobađaju korisnika naših proizvoda od vlastite kontrole i ispitivanja jer predstavljaju samo opće smjernice. Oni ni ne podrazumjevaju bilo kakvo pravno obvezujuće osiguranje određenih svojstava ili prikladnosti za određenu primjenu. To je odgovornost onih kojima isporučujemo naše proizvode kako bi se osiguralo poštovanje bilo kakvih vlasničkih prava i postojećih zakona i propisa. Zadržavamo pravo izmjene u interesu tehničkog poboljšanja bez prethodne najave.