

Rigips RIMANO 6-30



Opis proizvoda

RIMANO 6-30 je izravnavajuća gipsana žbuka za unutarnji prostor.

Sastojci: suha mješavina gipsa, hidratiziranog vapna i perlita, s aditivima za poboljšanu obradivost.

Prednosti

RIMANO 6-30 je jednoslojna žbuka za zaglađivanje na čistim, suhim i upijajućim podlogama. Visoka kvaliteta prijanjanja i glatkoće površine. Pogodan je za bojanje, tapete i pločice. Posebno velika prozračnost - stoga je izvrstan regulator vlage za zrak u prostoriji. Lako se nanosi - visoke performanse žbukanja - odlična pokrivenost.

Aplikacija

RIMANO 6-30 je prikladan za ručno žbukanje betona (za glatke betonske podloge koristi se Rikombi-Kontakt kao vezivno sredstvo), stabilne opeke, opeke, na zidovima i stropovima u vlažnim prostorijama, uključujući kuhinje i kupaonice (W3). Pogodan je za renoviranje i za postavljanje pločica.

Stanje podloge

Temperature zraka, materijala i podloge moraju biti više od +5°C, a niže od +30°C. Podloga mora biti čvrsta, čista, suha, bez zaleđenih čestica i bez prašine.

Priprema

Kao prajmer kod visoko upojnih podloga koristiti Rikombi-Grund, ovisi o debljini nanosa. Preporučuje se i kod mješovitog ziđa s različitim razinama upojnosti. Za slabo upijajuće podloge korištenje prajmera nije potrebno, dok je kod većih upojnih podloga potrebno. Kod izvođenja na betonskoj podlozi, potrebno je nanijeti Rikombi-Kontakt kao vezivni materijal. Rimano 6-30 nije predviđen za nanošenje na svježi i vlažni beton.

Obrada

Materijal Rimano 6-30 (cca. 1,5 kg) nadodati u 1 litru čiste vode i ostaviti da odstoji oko 3 minute. Zamiješati rukom ili električnom bušilicom s lopaticom (sporiji okretaji) do čvrste strukturirane mase (bez grudica).

Nanesite RIMANO 6-30 u jednom koraku na zid. Nakon što je žbuka dovoljno ukrućena, navlažite sloj sa spužvastom daskom prije završnog zaglađivanja.

EN-klasifikacija

CE EN 13279 - 1 - A1 - B6/20/2

Klasifikacija je potrebna prema ChemG/ChemV.

Podatci o proizvodu

Omjer miješanja	cca. 1,5 kg / 1 l vode
Vrijeme obrade	cca. 60 min.
Debljina aplikacije	Zid: min. 6 mm Strop: min. 6 mm Pločice: 10 mm Lagane ploče: 15 mm
Utrošak materijala	cca. 0,8 kg/m ² /mm
Čvrstoća	Tlačna čvrstoća: ➤ 2,5 N/mm ² Čvrstoća na savijanje: ➤ 1,0 2,5 N/mm ²
Klasa ponašanja u slučaju požara	A1
Faktor otpora difuzije vodene pare	μ = 10
Čvrstoća na savijanje i vlačna čvrstoća	Prema EN 13279-1
Veličine pakiranja	25 kg
Skladištenje: Skladištiti na suhom mjestu. Vrijeme skladištenja min. 12 mjeseci. Oštećena pakiranja čuvati zatvorena i sadržaj potrošiti u roku 3 mjeseca. Zaštiti od smrzavanja – skladištiti na temperature između +2°C and +30°C.	

Za detaljnije informacije obratiti se:

Saint-Gobain građevinski proizvodi
Hrvatska d.o.o.

Industrijska cesta 18/1, 10360 Sesvete

Tel: +385 (0) 1 2335-570

Fax: +385 (0) 1 2444-290

www.rigips.hr

Unutarnja upotreba



Područje upotrebe

Ručna



Aplikacija

cca. 60 min



Vrijeme obrade

cca. 0,8 kg/m²



Potrošnja

6-30 mm



Debljina aplikacije

Podatci u ovoj brošuri temelje se na našim postojećim tehničkim saznanjima i iskustvima. Navedena saznanja i iskustva osobu koja provodi obradu, radi mnogobrojnih mogućih utjecaja kod obrade i upotrebe naših proizvoda, ne oslobađaju potrebe za vlastitim ispitivanjima i provjerama te predstavljaju samo općenite smjernice. Na temelju istih ne može proizici zakonski obavezujuće osiguranje određenih karakteristika ili prikladnosti za konkretnu primjenu. O mogućim propisima za zaštitu prava industrijskog vlasništva, kao i postojećim zakonima i odredbama računa je, na svoju odgovornost, dužna voditi strana koja obradu provodi. Sve su informacije izrađene prema najboljim znanjima i saznanjima, ali ipak podliježu mogućim promjenama.