

Rigips RIMANO Glet XL



Opis proizvoda

RIMANO GLET XL je fina žbuka na bazi gipsa koja služi za zaglađivanje i obradu površina poput zidova i stropa.

Komponente: fini gips, aditivi za poboljšanje aplikacije i prionjivosti.

Prednosti

RIMANO GLET XL je proizvod bijele boje te je kao takav idealna podloga za nanošenje boje. RIMANO GLET XL ima produženo vrijeme stvrdnjavanja od približno 90 minuta.

Posebni aditivi osiguravaju jednostavnu i brzu obradu na ravnim i neravnim podlogama.

Kako bi završili zid RIMANO GLET XL je moguće izvesti u jednom ili dva sloja. Ako se RIMANO GLET XL koristi u dva sloja lako i brzo.

RIMANO GLET XL je proizvod niske potrošnje koji osigurava visoku ekonomičnost materijala za projekte.

Aplikacija

Za cjelovito pokrivanje betonskih površina prethodno nanijeti Rikombi-Kontakt kao vezivno sredstvo (niska upojna podloga).

Prikladan za površine kao što su beton, cementne ili vapnene žbuke i gipsane površine. Za podloge s velikom upojnošću nanijeti Rikombi-Grund. RIMANO GLET XL nije predviđen kao podloga 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.

Obrada

Podloga mora biti čista, suha, nesmrznuta, otprašena, ne smije biti vodoodbojna, bez iscjetavanja na površini, ulja. Nadodati cca. 1,5 kg RIMANO GLET XL-a u 1 litru čiste vode i ostaviti da odstoji oko 5 minuta. Zamiješati rukom ili električnom bušilicom s lopaticom (sporiji okretaji) do čvrste strukturirane mase (bez grudica).

Izvođenje u jednom sloju:

Izvođenje RIMANO GLET XL-a na zidu vertikalno i horizontalno uz glatko nanošenje.

Izvođenje u dva sloja:

Nanesite RIMANO GLET XL na zid u željenu debljinu sloja. Kao prvi sloj koristite materijal jače konzistencije. Nakon postizanja tvrde konzistencije nanijeti drugi tanji sloj te ga izvesti na nulu! (zatvaranje pora). Za drugi sloj koristite materijal mekše konzistencije. Želite li nanijeti drugi, deblji sloj, potrebno je pričekati da se prvi sloj potpuno osuši.

EN-klasifikacija

EN 13279 - 1 - A1 – B1/20/2

Podatci o proizvodu

Omjer miješanja	cca. 1,5 kg / 1 l vode
Vrijeme obrade	cca. 90 min.
Debljina aplikacije	0 - 10 mm
Utrošak materijala	cca. 0,9 kg/m ² /mm
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	5 kg / 12,5 kg / 25 kg
Skладиštenje: Skладиštiti 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. 90 min



Vrijeme
obrade

cca. 0,9 kg/m²



Potrošnja

0-10 mm



Debljina
aplikacije

Podatci u ovoj brošuri temelje se na našim postojećim tehničkim saznanjima i iskustvima. Navedena saznanja i iskustva osoba 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 proizići 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.