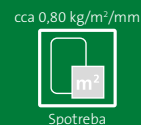


Technický list

Rimano UNI



Popis výrobku

Rimano UNI je sadrová omietka určená na ručné spracovanie. Chemicky je to zmes hemihydrátu síranu vápenatého, vápenného hydrátu, perlitu a prísad na zlepšenie spracovania a príľnavosti.

Klasifikácia podľa STN EN 13279-1-A1-B6/20/2

Farba: sivobiela

Oblasť použitia

Rimano UNI je sadrová omietka vhodná na vyspravenie škár, inštalačných drážok a úprava špaliet pri výmene okien. Na ručné omietanie betónových povrchov, stabilného muriva na stenách a stropoch. Taktiež je vhodné do priestorov so štandardnou vlhkosťou ako kuchyne alebo kúpeľne (záťažová skupina W3) a pri min. hrúbke 10 mm je vhodné pod keramické obklady.

Príprava podkladu: Pri použití na betónový podklad odporúčame použiť kontaktný mostík Rikombi Kontakt. Na pórobetónové a všetky nasiakavé podklady odporúčame použiť regulátor nasiakavosti Rikombi Grund.

Odporúčaná hrúbka omietky je 6 - 30 mm.

Podklad nesmie byť



Skladovanie

Produkt je nutné skladovať v suchom prostredí. Nespracúvať pri teplote pod +5°C. Pôsobením vlhkosti na produkt pred jeho spracovaním, môže nastať zmena fyzikálnych vlastností, resp. zníženie reaktívnosti s vodou. Počas a po spracovaní je nutné otvorené alebo porušené vrecia s produktom náležite ochrániť pred pôsobením vzdušnej vlhkosti. Materiál je nutné spracovať do 12 mesiacov od dátumu výroby.

Technické údaje

Miešací pomer	cca 1,5 kg/1 L vody
Spracovateľnosť	cca 60 min.
Hrúbka	6 - 30 mm
Spotreba	cca 0,80 kg/m ² /mm
Pevnosť v tlaku	>2,5 N/mm ²
Pevnosť v ťahu za ohybu	>1,0 N/mm ²
Faktor difúzneho odporu	$\mu = 10$
Reakcia na oheň	A1
Balenie	25 kg vrecia/30 ks na palete

Spracovanie

Približne 1,5 kg zmesi vsypeme do 1 l vody. Po 3 minútach zmes rozmiešame dohľadka ručne alebo elektrickým miešadlom. Rimano UNI naniesieme v potrebnej hrúbke na pripravenú plochu. Povrch sa uhladí v dvoch smeroch - zvisle a vodorovne. Po dostatočnom zatvrdnutí naniesieme finálnu vrstvu napr. Rimano Glet XL alebo Rimano Final. Otvorené balenie je nutné spotrebovať do 3 mesiacov.

Bezpečnosť

Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na www.rigips.sk