



ROLLPUTZ 070

Minerálna dekoratívna fasádna omietka

Oblasť použitia: Minerálna dekoratívna omietka na vytváranie rôznych štruktúr. V závislosti od použitých nástrojov je možné omietku rôznymi spôsobmi modelovať a získať rôzne, originálne textúry. Určená do vnútorného aj vonkajšieho prostredia.

Vlastnosti:

- Jemnozrná
- Na imitáciu tehál a dosiek
- Paropriepustný
- Vysoká adhézia
- UV stála
- Mrazuvzdorný
- Vodoodolná

Spracovanie:



Technické údaje	
Číslo výrobku	2000296339
Druh obalu	
Množstvo v balení	25 kg/balenie
Množstvo na palete	48 kusov/paleta
Farba	Biela
Zrornosť	0 - 0,5 mm
Spotreba	cca 1,5 kg/m ² /mm
Čas schnutia	od 24 do 48 hodín
Čas spracovateľnosti	cca 20 min
Hrúbka vrstvy	2 - 5 mm
Obsah rozpustného chrómu VI	≤ 0,0002 %
Spotreba vody	cca 6,9 l/vrece
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary	V2 - stredná
Prídržnosť na	≥ 0,3 MPa

Výrobok vyhovuje: • EN 15824

Materiálové zloženie:

- Biely portlandský cement
- Vápenný hydrát
- Minerálne plnivá
- Aditíva

Podklad: Všetky podklady pred aplikáciou minerálnej vrchnej omietky upraviť prípravkom TREND GRUND U 340. Biologické znečistenie (plesne, machy a iné) odstrániť vhodným prípravkom. Podklady s vysokou nasiakavosťou, prašné, pred nanášaním TREND GRUND U 340 upraviť prípravkom GRUND-W 301.

Typ podkladu:

Armovaná vrstva v kontaktných tepelnoizolačných systémoch: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340

Vápenno-cementové omietky: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340

Sadrová omietka: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340

Sadrokartón: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340

Betón, oceľobetón: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340



ROLLPUTZ 070

Minerálna dekoratívna fasádna omietka

Príprava výrobku:	Ručné spracovanie: suchú zmes nasypať do nádoby s odporúčaným množstvom čistej, studenej vody a zamiešať ručne alebo pomocou elektrického miešadla na homogénnu zmes bez hrudiek. Po uplynutí technologickej prestávky cca 5 minút ešte raz dôkladne premiešať. Aby sa zabránilo rozdielnym farebným odtieňom omietky na fasáde, musí sa každé miešané množstvo omietky miešať rovnakým spôsobom s rovnakým množstvom vody.
Spracovanie:	Omietku nanášame nerezovým hladidlom na vhodnú hrúbku v závislosti od použitej metódy modelovania a požadovaného efektu. Spracovať stierkou alebo iným náradím bezprostredne po nanosení omietky. Počas aplikácie a vysychania omietky chrániť fasádu pred mrazom, dažďom, priamym slnečným žiarením a silným vetrom. Odporúča sa použitie lešenárskych ochranných sietí.
Podmienky spracovania:	Výrobok aplikovať pri teplotách vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C. Podklad musí byť čistý, pevný, suchý, stabilný bez výkvetov a nečistôt akéhokoľvek druhu. Podklad musí byť čistý, nosný, zbavený všetkých druhov nečistôt (antiadhézne prípravky, plesne, machy, riasy atď.), bez prasklín a výkvetov solí.
Poznámky:	Na jednu pohľadovú plochu nanášať omietku rovnakej šarže. Nanášať kontinuálne bez prerušenia, spôsobom mokré do mokrého, aby sa predišlo vzniku viditeľných miest napájania omietky. Práce by mali byť správne organizované tak, aby spôsob spracovania použitý na celom omietnutom povrchu bol vhodný na dobu schnutia omietky a poskytoval rovnomerný požadovaný účinok. Po zaschnutí omietku pretrieme fasádnu farbou vo vhodne zvolenom farebnom odtieni.
Skladovanie:	Na suchom mieste v pôvodnom obale maximálne 12 mesiacov od dátumu výroby.
Všeobecné informácie:	Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše terajšie poznatky a praktické skúsenosti. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita. V prípade potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu. Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke.