

TECHNICKÝ LIST

ROLYNK 070

Minerálna dekoratívna 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
- Paropriepustná
- Vysoká adhézia
- Mrazuvzdorný
- Vodoodolná

Spracovanie



Technické údaje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Číslo tovaru | 2000296339 |
| EAN | 5907418090379 |
| Balenie |  |
| Množstvo v balení | 25 kg/balenie |
| Zrniťosť | 0-0,5 mm |
| Farba | biela |
| Spotreba | cca. 1,5 kg/m ² /mm |
| Množstvo vody | cca. 6,9 L/balenie |
| Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary | V2 - stredná |
| Prídržnosť | ≥ 0,3 MPa |
| Obsah chrómu | ≤ 0,0002 % |
| Hrúbka vrstvy | 0-5 mm |

ROLYNK 070

Minerálna dekoratívna omietka

| | |
|------------------|--|
| Číslo tovaru | 2000296339 |
| Čas schnutia | 24 hod (Hrúbka izolácie do) 48 hod Hrúbka izolácie do |
| Doba spracovania | 20 min |

Materiálové zloženie

- Vápenný hydrát
- Minerálne plnivá
- Portlandský cement
- Aditíva

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.

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.

Armovacia 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: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340

Príprava výrobku

Ručné spracovanie: suchú zmes nasypať do nádoby s odporúčaným množstvom čistej, studenej vody (pitná voda alebo voda podľa STN EN 1008) 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.

Poznámky

Na jednu pohľadovú plochu nanášať omietku rovnej 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 fasádnou 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 súčasné poznatky a praktické skúsenosti. Informácie boli zostavené starostlivo a svedomito, avšak

ROLYNK 070

Minerálna dekoratívna omietka

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. Technické údaje sa vzťahujú na základné výrobky. V dôsledku tónovania a farbenia sú možné odchýlky od technických vlastností. Uvedené charakteristické hodnoty sú priemerné hodnoty. O úprave podkladov, ktoré tu nie sú opísané, je potrebné sa s nami poradiť. Farebné odtiene sa môžu mierne líšiť pri doobjednávaní alebo vo vzťahu k vzorkovníku, v prípade potreby je potrebné vytvoriť na stavbe vzorkovú plochu. Informácie ohľadom času státia a čakacích dôb počas spracovania sa vzťahujú na laboratórne podmienky (+20 °C/65 % relatívna vlhkosť vzduchu) a môžu sa meniť v závislosti od situácie na stavbe. Všetky technické údaje uvedené v tomto technickom liste boli stanovené v laboratórnych podmienkach.