

TECHNICKÝ LIST

PROFESSIONAL FARBE 013

Akrylátová vnútorná farba - biela, strojová



Oblasť použitia

Farba najvyššej kvality na báze špeciálnych polymérov určená na mechanické nanášanie (striekaním) vo vnútornom prostredí. Ideálna ako prvý náter na stierky, sadrové omietky, vápenno-cementové omietky a sadrokartón. Vhodná taktiež ako konečná vrstva v bytových a verejných priestoroch atď. Je vhodná ako základný aj ako penetračný náter na úpravu podkladu.


Vlastnosti

- Aplikácia striekaním
- Vysoká výdatnosť
- Vysoká krycia schopnosť
- Ekologická
- Do vnútorného prostredia
- Má hygienický atest
- Paropriepustná

Spracovanie



Technické údaje

Číslo tovaru	421117
Balenie	
Množstvo v balení	18 L/balenie
Farba	biela
Stupeň lesku	matná
Spotreba	0,1 L/m ²
Hustota	cca. 1,42 g/cm ³
Odolnosť proti oteru za mokra	Trieda 3 (EN 13300), umývateľný (DIN 53778)
Čas schnutia	6 hod

PROFESSIONAL FARBE 013

Akrylátová vnútorná farba - biela, strojová

Materiálové zloženie

- Minerálne plnivá
- Polymérna disperzia
- Titánová beloba
- 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

V závislosti od druhu a nasiakavosti podklad upraviť prípravkom GRUND W 301 alebo GRUND SG 302. Úpravu podkladu penetračným prípravkom vykonať pred začatím maľovania. Biologické znečistenie (plesne, machy a iné) odstrániť vhodným prípravkom. Nerovnosti, praskliny alebo chýbajúce miesta v podklade opraviť vhodným materiálom. Malta v opravovaných miestach musí byť pred aplikáciou náteru vyschnutá a zviazaná s podkladom. Povrchy, ktoré sa nemajú natierať (okná, okenné rámy, dvere atď.) je nutné pred aplikáciou prípravku zakryť. Pred natieraním musí byť povrch suchý.

Vápenno-cementové omietky: aplikovať penetračný náter GRUND SG 302

Sadrová omietka: aplikovať penetračný náter GRUND SG 302

Sadrokartón: aplikovať penetračný náter GRUND SG 302

Sadra: aplikovať penetračný náter GRUND SG 302

Betón: upraviť prípravkom GRUND-W 301

Keramické a silikátové murovacie prvky: upraviť prípravkom GRUND-W 301

Príprava podkladu

Vápenno-cementové omietky natierať po min. 28 dňoch, sadrové omietky po min. 14 dňoch od aplikácie. Sadrové stierky po min. 3 dňoch, polymérové po min. 2 dňoch schnutia. Podklad musí byť čistý, nosný, zbavený všetkých druhov nečistôt (antiadhézne prípravky, plesne, machy, riasy atď.), bez prasklín a výkvetov solí.

Príprava výrobku

Výrobok je pripravený na použitie. Neriediť vodou a nemiešať s inými materiálmi. Pred aplikáciou obsah balenia dôkladne premiešať.

Spracovanie

Výrobok je určený predovšetkým na nanášanie striekaním.

Poznámky

Počas práce je dôležité miestnosť vetrať, avšak chrániť pred prievanom a rýchlym vysychaním. Farbu nanášať kontinuálne v celej ploche bez prestávok, aby sa po vyschnutí zabránilo viditeľným miestam napájania náterov. Na jednu pohľadovú plochu nanášať farbu vždy rovnakej výrobnéj šarže. Farba nie je predurčená na ručné nanášanie štetcom alebo valčekom. Ďalšiu vrstvu farby nanášať minimálne po 6 hodinách od aplikácie prvého náteru. Niektoré poveternostné podmienky (vysoká relatívna vlhkosť vzduchu, nízka teplota) môžu predĺžiť čas schnutia náteru. Náradie bezprostredne po ukončení prác umyť čistou vodou.

Skladovanie

max. 12 mesiacov od dátumu výroby, na suchom mieste v pôvodnom uzavretom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C. Chrániť pred priamym slnečným žiarením a mrazom.

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 nezabavujú 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

PROFESSIONAL FARBE 013

Akrylátová vnútorná farba - biela, strojová

potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu.
Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke.

Všetky technické údaje uvedené v tomto technickom liste boli stanovené v laboratórnych podmienkach.