

TECHNICKÝ LIST

SILIKAT FARBE 002

Silikátová vonkajšia farba



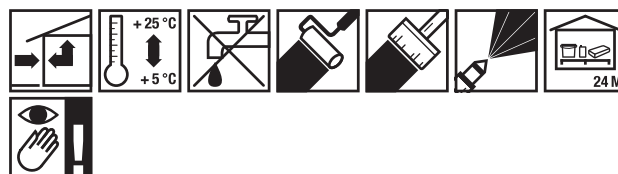
Oblasť použitia

Farba na báze draselného vodného skla do vnútorného aj vonkajšieho prostredia. Vhodná na kontaktné tepelnoizolačné systémy. Farba s vysokou paropriepustnosťou, ideálna na renováciu historických objektov. Je súčasťou KREISEL - sanačného systému. Procesom skremenenia sa perfektne zviaže s podkladom. Vďaka hydrofobizácii je odolná proti vode a silnému dažďu.


Vlastnosti

- Odolná proti vode
- Mrazuvzdorný
- Odolná proti biologickému znečisteniu
- Paropriepustná
- Kryštalická väzba s podkladom.
- Výborná krycia schopnosť
- Vysoká mechanická pevnosť

Spracovanie



Technické údaje

Číslo tovaru	2000951717	2000694845
EAN	5907418001528	5907418001504
Balenie		
Množstvo v balení	5 L/balenie	15 L/balenie
Farba	farbená	
Stupeň lesku	matná	
Spotreba	cca. 0,225 L/m ²	
Hustota	cca. 1,45 g/cm ³	
Odolnosť proti oteru za mokra	≥ 5000 cyklov	
Hodnota pH	9	

SILIKAT FARBE 002

Silikátová vonkajšia farba

Číslo tovaru	2000951717	2000694845
sd-hodnota	cca. 0,031 m	
Čas schnutia	12 hod	

Materiálové zloženie

- Titánová beloba
- Minerálne plnivá
- Aditíva
- Pigmenty
- Voda
- Draselné vodné sklo
- Polymérna disperzia

Podmienky spracovania

Počas spracovávania a schnutia materiálu nesmie teplota vzduchu a podkladu klesnúť pod +5 °C a vystúpiť nad +25 °C. Podklad musí byť čistý, nosný, zbavený všetkých druhov nečistôt (antiadhézne prípravky, plesne, machy, riasy atď.), bez prasklín a výkvetov solí.

Podklad

Nasiakavé a prašné podklady upraviť prípravkom GRUND SO 305 alebo podľa odporúčania riedeným prípravkom INJEKTIONSFLÜSSIGKEIT 900. Biologické znečistenie (plesne, machy a iné) odstrániť vhodným prípravkom. Poškodené podklady (trhliny, chýbajúce časti atd) vyspraviť vopred vhodnou maltovou zmesou, ktorá musí byť pred aplikáciou penetračného náteru dostatočne vyschnutá a spojená. Povrchy, ktoré sa nemajú natierať (okná, okenné rámy, dvere atď.) je nutné pred aplikáciou prípravku zakryť. Vápenno-cementové omietky
Sadrová omietka: Upraviť prípravkom GRUND SO 305
Betón
Čerstvá minerálna omietka: maľovať priamo (po minimálne 7 dňoch od aplikácie omietky)
Staré tenkovrstvové minerálne a disperzné omietky: Upraviť prípravkom GRUND SO 305

Príprava výrobku

Výrobok je pripravený na použitie. Neriediť vodou a nemiešať s inými materiálmi. Pred aplikáciou obsah balenia dôkladne premiešať. Pred nanášaním farby sa odporúča skontrolovať správnosť dodaného farebného odtieňa. Výrobky označené nálepkou s nápisom: Báza B alebo báza C alebo báza D sú medziprodukty určené na ďalšie farbenie. Aby sa dosiahla vhodná intenzita farby, dobrá krycia schopnosť a aby sa predišlo farebným rozdielom, musia byť pigmentované. Ich použitie bez pigmentov nie je povolené. Sú možné mierne farebné odchýlky od vzorky. V prípade veľkých plôch a kritických farebných odtieňov by sa po zaschnutí mala vykonať skúška na kontrolu farebnej zhody farby.

Spracovanie

Farbu je možné nanášať valčekom, štetcom alebo striekacím zariadením. Technologická prestávka min. 12 hodín. Počas aplikácie a schnutia chrániť penetračný náter pred priamym slnečným žiarením, dažďom, vetrom a mrazom. Odporúča sa použitie lešenárskych ochranných sietí.

Poznámky

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. Ďalšiu vrstvu nanášať po min. 12 hodinách od nanosenia predchádzajúcej vrstvy. Niektoré poveternostné podmienky (vysoká relatívna vlhkosť vzduchu, nízka teplota) môžu predĺžiť čas schnutia náteru. Minerálne omietky maľovať po min. 7 dňoch vysychania, v prípade tmavých odtieňov s referenčnou hodnotou tepla <25% sa odporúča dvojnásobne dlhšia doba schnutia. Podklady na báze cementu (omietky, stierky) maľovať po 28 dňoch vysychania, sadrové omietky a stierky po 14 dňoch a betóny po 6 mesiacoch vysychania. Hmla v spojení s nedostatočne vyschnutým náterom pôsobí ako mrholenie a môže spôsobiť stekance a zmenu farebnosti. Tmavé farebné odtiene s referenčnou hodnotou svetla <25% sa smú použiť

SILIKAT FARBE 002

Silikátová vonkajšia farba

Ien na malých plochách. Použitie na celej fasáde spôsobuje urýchlenie starnutia povrchu vplyvom intenzívneho prehriatia povrchu a vysokého termického namáhania. Nástroje bezprostredne po ukončení prác umyť čistou vodou.

Skladovanie

max. 24 mesiacov od dátumu výroby. Skladovať v suchom, pôvodnom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C.

Etiketa



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.

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