

Sylitol-Finish

Augstvērtīga dispersijas silikāta fasādes krāsa fasādes klājumiem ar augstu segtspēju un pretestību pret apkārtējās vides piesārņojumu.



Produkta apraksts

Pielietojums	Sylitol krāsas ir iestrādei gatavi pārklājumi uz silikāta bāzes, kas kā saistviela satur kālija šķidro stiklu ar organiskajiem stabilizatoriem un ir piemēroti fasāžu virsmu pārklājumiem. Sylitol fasādes krāsas sastāvs atbilst DIN 18363, atk. 2.4 1. Sylitol krāsas veido pret atmosfēras ietekmi izturīgus pārklājumus, tām ir laba nosegtspēja, augsta baltuma pakāpe, pret UV staru iedarbību noturīgs pigmentējums un tiem piemīt augsta difūzijas spēja. Sylitol krāsas ir piemērotas neapstrādātu minerālo apmetumu, cietu dabisko akmeņu bez sāls izdalījumiem, silikāta ķieģeļu mūra pārklāšanai un vecu silikāta krāsu un apmetumu ar labu nestspēju renovācijai.
Īpašības	<ul style="list-style-type: none"> - izturīga pret atmosfēras ietekmi - ar sorbcijas spēju - CO₂-caurlaidīga - ar dubulto silikatizāciju - laba saķere, pateicoties pārkarcošanās minerālveidošanās procesam ar minerālām pamatnēm - viegla iestrāde
Iepakojums	1,25 l, 7,5 l, 10 l
Krāsu toni	Sylitol-Finish tonējama automātiski ColorExpress sistēmā visos populārākajos krāsu toņu kolekcijas toņos. Lai atpazītu iespējamās tonēšanas kļūdas, pirms iestrādes pārbaudiet krāsu toņa atbilstību. Uz savienotām virsmām izmantot viena ražojuma (šārža) krāsu toņus. Spilgtiem, intensīviem krāsu toņiem noteiktos apstākļos ir maza segtspēja. Tādēļ iesakām šiem krāsu toņiem pirms tam uzklāt līdzīgu, nosedzošu baltas bāzes pasteltoni. Iespējams būs nepieciešams otrs nosedzošais pārklājums.
Spīduma pakāpe	Matēta G3
Uzglabāšana	Vēsā vietā, bet neļaut sasalt. Iesāktus spaiņus uzglabāt labi noslēgtus. Materiālu uzglabāt tikai plastmasas spaiņos. Var stabili uzglabāt apm. 12 mēnešus.
Tehniskie dati	<p>Parametri saskaņā ar DIN EN 1062</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Maksimālais grauda lielums: < 100 μm, S₁ ■ Blīvums: Apm. 1,5 g / cm³ ■ Sausā slāņa biezums: 100-200 μm, E3 ■ Ūdens caurlaidības daudzums: (w-vērtība): < 0,1 (Sylitol-Finish: 0,1) [kg/(m² ■ h^{0,5})] (zema), W3 ■ Ūdens tvaiku caurlaidība (sd-vērtība): (sd-vērtība): < 0,14 (Sylitol-Finish: 0,02 m (augsta), V1 Tonējot iespējamas izmaiņas tehniskajos datos
Papildinošie produkti	Sylitol-Konzentrāt 111 Sylitol-Minera Sylitol-Compact



Iestrāde

Piemērotas pamatnes

Veicot darbus, ievērot VOB, C daļu, DIN 18 363, 3.1.10. un 3.2.1. atk. Pamatnēm jābūt brīvām no netīrumiem, atgrūdošām vielām un sausām. Ievērot VOB, C daļu, DIN 18 363, 3. atk.

Uzklāšanas metode	Var uzklāt ar rullīti un otu.
Pārklājuma uzbūve	Uz vāji un vienmērīgi uzsūcošiem apmetumiem , silikātķieģeļa mūra un gruntētāpamatnēm: Pēc atbilstošas priekšapstrādes veikt gruntējumu ar Syllitol-Finish, kas ir atšķaidīts ar maks. 10 % Syllitol Konzentrat 111. Nobeiguma pārklājums ar maks. 3 % atšķaidītu Syllitol Konzentrat 111. Uz stipri un nevienmērīgi uzsūcošiem apmetumiem un apmetumiem ar drūpošu virsmu: Pēc atbilstošas iepriekšējās apstrādes veikt piesātinātu gruntējuma klājumu ar sajaukumu no 2 masas daļām Syllitol Konzentrat 111 un 1 masas daļu ūdeni, ierīvējot ar birsti. Stipri uzsūcošu apmetumu gadījumā 2 reizes veikt pārklājumu, izmantojot metodi "slapjš slapjš". Starpkājums ar maks. 10 % atšķaidītu Syllitol Konzentrat 111 Nobeiguma pārklājums ar maks. 3 % atšķaidītu Syllitol Konzentrat 111.
Patēriņš	Apm. -200 ml/m2 vienam klājumam uz gludas pamatnes. Uz raupjām virsmām atbilstoši vairāk. Precīzu patēriņu noskaidrojiet, veicot izmēģinājuma pārklājumu.
Iestrādes nosacījumi	Iestrādes un žūšanas zemākā pieļaujamā temperatūra: +8 °C pamatnei un apkārtējam gaisam.
Žūšana/ žūšanas laiks	Žūšanas laiki starp atsevišķiem krāsojumiem un pārklājumu: Pastāvot +20 °C un 65 % rel. gaisa mitrumam, ievērot vismaz 12 stundu žūšanas laiku starp atsevišķiem krāsojumiem, pēc 24 stundām izturīga pret lietu Ja temperatūra zemāka un gaisa mitrums lielāks, žūšanas laiks pagarinās.
Darbarīku tīrīšana	Nekavējoties pēc lietošanas ar ūdeni, nepieciešamības gadījumā pievienojot mazgāšanas līdzekli. Darba pārtraukumos darbarīkus uzglabāt krāsā vai zem ūdens.
Norāde	Neveikt iestrādi tiešā saules staru, lietus, iedarbībā, ekstrēmās gaisa mitruma (migla) apstākļos vai stipra vēja ietekmē. Nepieciešamības gadījumā uz statnēm uzklāt tīklu. Uzmanīties no nakts sala riska. Par pārklājuma pamatni neder akrila/ alkīda emaljas krāsojumi, pamatnes ar sāls izsvīdumiem, PVH un koksne. Nav piemērota horizontālām virsmām ar stāvošu ūdeni. Virsmām ar nelielu slīpumu jāraugās, lai ir nodrošināta nevainojama ūdens noplūde. Uz tumšiem krāsu toniņiem mehāniska iedarbība var radīt gaišas svītras (uz matētas virsmas paliekoši nospiedumi pēc mehāniskas iedarbības). Tā ir visu matētu fasādes krāsu produktu specifiskā īpašība. Uz blīvām, vēsām virsmām vai, ja žūšanu aizkavē laika apstākļi, mitruma ietekmē (lietus, rasa/ atkusnis, migla) palīgvielās uz pārklājuma virsmas var veidot dzeltenīgus/ caurspīdīgus, viegli spīdīgus un lipīgus notecējumus. Šīs palīgvielas šķīst ūdenī un ar pietiekošu ūdens daudzumu, piemēram, pēc vairākkārtīga spēcīga lietus, tiek noskalotas Virsmas kvalitāte pēc noskalošanas netiek ietekmēta. Gadījumā, ja seko pārkrāsošana, notecējumi/ palīgvielas iepriekš jāsamitrina un pēc neilga laika jānoskalo. Jāveic papildus gruntējums ar CapaGrund Universal. Iestrādājot materiālu atbilstošos klimatiskos apstākļos, šādi notecējumi neveidojas. Pielabojuma vietu redzamība uz virsmas ir atkarīga no daudziem faktoriem un tādēļ ir neizbēgama (BFS atgādne 25). Saderība ar citiem krāsošanas līdzekļiem: Lai saglabātu speciālās īpašības, Syllitol produktus nedrīkst samaisīt ar citiem krāsošanas līdzekļiem. Pārklāšanas pasākumi: Rūpīgi pārklāt pārklājamās virsmas apkārti, īpaši tas attiecas uz stiklu, keramiku, lakojumiem, klinkeriem, dabiskajiem akmeņiem, metālu un laika apstākļu ietekmētām vai lazētām koka virsmām. Krāsas šķakstus nekavējoties mazgāt ar lielu daudzumu ūdens. Stipra vēja gadījumā, īpaši, ja uzklāšana tiek veikta ar rullīti vai izsmidzināšanas ierīci, uz statnēm uzklāt nosegudumu.

Norādes

Drošības norādes	Bīstams ūdens organismiem, var radīt ilglaicīgu negatīvu ietekmi ūdens vidē. Sargāt no bērniem. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm. Aizliegts izliet kanalizācijā. Izmantot aizsargcimdus un acu vai sejas aizsargu. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu, jo var tikt bojāta zarnu flora. Izvairīties no aerosolu ieelpošanas/ Rūpīgi aplāt krāsojamo virsmu apkārti. Sprauslas uz alkīda/ akrila emaljas krāsām, stikla, metāla un dabiskajiem akmeņiem nekavējoties nomazgāt.
Uzmanību	Sargāt no bērniem. Izmantot aizsargcimdus un acu vai sejas aizsargu. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību Izvairīties no aerosolu ieelpošanas. Aizliegts izliet kanalizācijā. Rūpīgi aplāt krāsojamo virsmu apkārti. Sprauslas uz alkīda/ akrila emaljas krāsām, stikla, metāla un dabiskajiem akmeņiem nekavējoties nomazgāt. Detalizētāku informāciju skatīt drošības datu lapās.
Likvidācija	Atkārtotai pārstrādei nodot tikai iztukšotus iepakojumus. Šķidrus materiāla atlikumus var likvidēt kā krāsu atkritumus uz ūdens bāzes, iekaltušus materiāla atlikumus kā sacietējušas krāsas vai mājsaimniecības atkritumu.
ES robežvērtība GOS (gaistošo organismu saturam)	Šis produkts satur maksimāli 15 g/GOS (gaistošo organisko savienojumu) saturam šinī produktā: 40 g/l (2010).
Produkta krāsu un laku kods	M-SK01F
Saturā esošo vielu deklarācija	Kālija šķīdrais stikls, akrila sveķu dispersija, minerālie pigmenti un pildvielas, ūdens, piejaukumi.

Tehniskā konsultācija

Visas pamatnes un to tehniskās apstrādes iespējas, ar kādām praksē nākas saskarties, drukātā variantā nav iespējams paredzēt. Ja darbā nākas saskarties ar gadījumiem, kas šajā tehniskajā informācijā nav iekļauti, iesakām kontaktēties ar mūsu speciālistiem – mēs esam gatavi sniegt jums detalizētu konsultāciju attiecībā uz katru konkrēto objektu.

Klientu servisa centrs

SIA Caparol Baltica Melložu 1, Rīga, LV-1067 www.caparol.lv info@caparol.lv Tālrunis: 67500072
Fakss: 67440660 Informatīvais dienests: 80200937 (bezmaksas telefonlīnija)

TTehniskā informācija TIEX-Nr. 195 · Sagatavota: septembris 2014

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi, levdērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbildīgs par atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku. Pārlecinieties par šīs tehniskās informācijas aktualitāti www.caparol.lv. Šis dokuments ir vācu tehniskās informācijas Nr. 195 tulkojums.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet www.caparol.de
Niederlassung Berlin · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88