

Hansa Silicate Primer

Veido vienmērīgi uzsūcošu virsmu
Nostiprina vāju virsmu
Uzlabo adhēziju ar virskārtu

Silikāta gruntējuma šķīdums minerālām fasādēm



TEHNISKIE DATI

Pielietojums	Dzīvojamās, tirdzniecības, ražošanas un noliktavu ēkas. Piemērots betona, kaļķa vai kaļķa-cementa apmetuma, silikāta ķieģeļu, kā arī iepriekš ar kaļķa, kaļķa-cementa, cementa vai silikāta krāsām krāsotu virsmu gruntēšanai pirms krāsošanas ar silikāta krāsu Hansa Silicate. Var izmantot arī minerālām virsmām iekštelpās.
Patēriņš (vienai kārtai)	4-6 m ² /l. Patēriņš ir atkarīgs no krāsošanas metodes un krāsojamās virsmas raupjuma.
Uzklāšanas metode	Uzklāšana ar otu, rulli vai augstspiediena izsmidzinātāju. Augstspiediena izsmidzinātāja sprauslai jābūt 0,018" - 0,023" vai 0,460 - 0,580 mm.
Žūšanas laiks (+23 °C, relatīvais gaisa mitrums 50%)	12 stundas – var pārkrāsot. Zemāka gaisa temperatūra un augstāks gaisa mitrums žūšanas laiku pagarinās.
Darbarīku mazgāšana	No darbarīkiem notīrīt krāsas atlikumus un izmazgāt tos ar ūdeni.
Uzglabāšana	Sargāt no sala!
Uzglabāšanas laiks	Cieši noslēgtā, oriģinālajā ražotāja tarā – 3 gadi no ražošanas datuma (ražošanas un derīguma termiņa datumi ir norādīti uz iepakojuma).
Blīvums	1,0 kg/l (ISO 2811).
Iepakojumi	5 l, 10 l



LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

SAGATAVOŠANA

Nekrāsotas virsmas:

Jaunas betona virsmas var krāsot tikai pēc pirmās apkures sezonas. Jaunas apmestas virsmas var krāsot 1-2 mēnešus pēc virsmas sacietēšanas. Ar augstspiediena ūdens strūklu vai tērauda suku no virsmas notīrīt putekļus, netīrumus, sāļus un citas vāji saistītās daļiņas. Pelējuma vai aļģu noņemšanai izmantot ūdens un Tikkurila Homeenpoisto šķīdumu, ievērojot ražotāja norādījumus. Nelīdzenu virsmu un plaisas izlīdzināt ar pēc sastāva piemērotu cementa vai kaļķu javu. Mazākas plaisas var aizpildīt ar smilšu un Hansa Silicate maisījumu. Lai uzlabotu adhēziju un likvidētu cementa līmi, betona virsmas, kas pēc veidņu noņemšanas ir kļuvušas spīdīgas, pirms gruntēšanas apstrādāt ar smilšu strūklu vai tērauda suku.

Iepriekš krāsotas virsmas:

Ar smilšu strūklu, tērauda suku vai augstspiediena ūdens strūklu no virsmas notīrīt vāji saistītās daļiņas, krīta krāsas un atlupušos dekoratīvos pārklājumus. Organiskās krāsas ir jānoņem pilnībā, izmantojot smilšu strūklu, tērauda suku vai augstspiediena ūdens strūklu. Atvērt betona plaisas, no tērauda armatūras notīrīt rūsu un apstrādāt ar pretkorozijas krāsu. Visi virsmas defekti ir jānovērš atbilstoši būvmateriālu specifikācijai. Nelīdzenu virsmu un plaisas izlīdzināt ar pēc sastāva piemērotu cementa vai kaļķu javu. Mazākas plaisas var aizpildīt ar smilšu un Hansa Silicate maisījumu. Pelējuma vai aļģu noņemšanai izmantot ūdens un Tikkurila Homeenpoisto šķīdumu, ievērojot ražotāja norādījumus.

GRUNTĒŠANA

Porainas absorbējošas virsmas nogruntēt ar gruntējuma šķīduma Hansa Silicate Primer un ūdens maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:1), izmantot „mits uz mitra” metodi, t.i., īsā laika sprīdī uz virsmas uzklāt 2-3 kārtas gruntējuma krāsas šķīduma. Ne agrāk kā pēc 12 h virsmas nogruntēt ar Hansa Silicate Primer un Hansa Silicate maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:2).

Vidēji absorbējošas virsmas nogruntēt ar gruntējuma krāsu Hansa Silicate Primer. Ne agrāk kā pēc 12 h virsmas nogruntēt ar Hansa Silicate Primer un Hansa Silicate maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:2).

Cietas un blīvas virsmas nogruntēt ar Hansa Silicate Primer un Hansa Silicate maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:2).

Uzmanību! Virsmas, kuras nav paredzēts krāsot (piem., logu rūtis, dabīgais akmens vai metāls, augi u.c.), pirms krāsošanas ir jāpārklāj.

KRĀSOŠANAS NOSACĪJUMI

Virsmai ir jābūt tīrai un sausai, gaisa temperatūrai no +5 °C līdz +28 °C, un gaisa relatīvajam mitrumam zem 80%. Krāsošanas laikā ir jāizvairās no augstas temperatūras un tiešiem saules stariem.

VIDES AIZSARDZĪBA, DARBA AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU SAVĀKŠANA



Bīstami

Contains: silīcijskābe, kālija sāls. Izraisa nopietnus acu bojājumus. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Izvairīties ieelpot putekļus/dūmus/gāzi/miglu/izgarojumus/smidzinājumu. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izmantot aizsargcimdus vai aizsargapģērbu un acu vai sejas aizsargu. SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairāka minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot. Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

Nepieļaut produkta izliešanu kanalizācijā, augsnē un ūdenstilpnēs. Tukšā tara jānogādā izgāztuvē saskaņā ar vietējo likumdošanu. Neizliet produktu kanalizācijā, ūdenstilpnēs un augsnē. ES GOS robežvērtība (apakšgrupa A/h ir 30 g/l. Lietošanai gatava produkta maksimālais GOS saturs ir 30 g/l.

TRANSPORTĒŠANA

Sargāt no sala



PAPILDINFORMĀCIJA PAR PRODUKTU

www.vivacolor.lv

KRĀSU LĪNIJA

82888

Augstākminētie dati ir pārbaudīti un pareizi, tie ir balstīti uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi. Ražotāja vadības sistēma ir sertificēta un atbilst starptautiskajiem standartiem ISO 9001 un ISO 14001. Ražotājs un izplatītājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies neievērojot produkta lietošanas instrukciju. SIA TIKKURILA, Krūzes iela 23 k-3, Rīga LV-1046, Latvija. Tālrunis: +371 676 11135. E-pasts: info.lv@ppg.com.

