

Hansa Silicate Primer

Silikāta gruntējuma šķīdums minerālām fasādēm



- Nostiprina vāju virsmu
- Uzlabo virsmas mitrumizturību
- Veido vienmērīgi uzsūcošu virsmu
- Ļoti laba ūdens tvaiku caurlaidība
- Teicama adhēzija

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 <i>Hansa Silicate</i> . Var izmantot arī minerālām virsmām iekšstelpās.	
Patēriņš (vienai kārtai)	4- 6 m ² /l. Patēriņš ir atkarīgs no krāsošanas metodes un krāsojamās virsmas raupjuma.	
Uzklāšanas metodes	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, atšķaidītājs	Ūdens. Atšķaidot, ievērot zemāk minētās instrukcijas.	
Uzglabāšana	Sargāt no sala!	
Uzglabāšanas laiks	Cieši noslēgtā, oriģinālajā ražotāja tarā – 3 gadi no ražošanas datuma (skatīt uz iepakojuma).	
Blīvums	1,0 kg/l, (ISO 2811).	
Iepakojumi	5,0 L; 10,0 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 notīriet putekļus, netīrumus, sāļus un citas vāji saistītās daļiņas. Pelējuma vai aļģu noņemšanai izmantojiet ūdens un *Tikkurila Homeenpoisto* šķīdumu, ievērojiet ražotāja norādījumus. Nelīdzenu virsmu un plaisas izlīdziniet 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 apstrādājiet ar smilšu strūklu vai tērauda suku.

Iepriekš krāsotas virsmas:

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

GRUNTĒŠANA

Porainas absorbējošas virsmas nogruntējiet ar gruntējuma šķīduma *Hansa Silicate Primer* un ūdens maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:1), izmantojiet „mitrs uz mitra” metodi, t.i., īsā laika sprīdī uz virsmas uzklājiet 2-3 kārtas gruntējuma krāsas šķīduma. Ne agrāk kā pēc 12 h virsmas nogruntējiet ar *Hansa Silicate Primer* un *Hansa Silicate* maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:2). Vidēji absorbējošas virsmas nogruntējiet ar gruntējuma krāsu *Hansa Silicate Primer*. Ne agrāk kā pēc 12 h virsmas nogruntējiet ar *Hansa Silicate Primer* un *Hansa Silicate* maisījumu (sajaukšanas attiecība 1:2). Cietas un blīvas virsmas nogruntējiet 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.

DARBARĪKU MAZGĀŠANA

No darbarīkiem notīriet krāsas atlikumus un izmazgājiet tos ar ūdeni.

VIRSMAS KOPŠANA

Virsmas var tīrīt ne agrāk kā 1 mēnesi pēc krāsošanas. Vispiemērotākā tīrīšanas metode ir mazgāšana ar ūdens strūklu. Jāņem vērā, ka mitrās tīrīšanas rezultātā var mainīties virsmas tonis, tādēļ tīrāmā vieta ir jānorobežo. Pirms mazgāšanas notīriet atlukušās daļiņas un netīrumus. Pelējuma vai aļģu noņemšanai izmantojiet *Tikkurila Homeenpoisto* un rūpīgi noskalojiet. Pēc pelējuma noņemšanas virsmu vienmēr pārkrāsojiet.



Kairinošs

VIDES AIZSARDZĪBA, DARBA AIZSARDZĪBA UN ATKRITUMU SAVĀKŠANA

Satur kālija silikātu. Nopietnu bojājumu draudi acīm. Sargāt no bērniem. Izvairīties no tvaiku ieelpošanas. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Izmantot piemērotu aizsargapģērbu, aizsargcimdus un acu vai sejas aizsargu. Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu. Izmantot tikai labi vēdināmās telpās.

Neizliet produktu kanalizācijas sistēmā, ūdenstilpnēs vai augsnē. Sausa un tukša tara ir jāznīcina saskaņā ar vietējo likumdošanu. 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