



## SAKRET SC silikāta saķeres grunts "SILICATE CONTACT"

04 12 2024

Silikāta bāzes grunts ar kvarca piedevu minerālām virsmām.

- Pielietojums:**
- Iekšdarbiem un ārdarbiem
  - Sienām un griestiem
  - Īpaši piemērota vēsturisku ēku restaurācijā

- Piemērotība:**
- Vidēji vai vāji uzsūcošām minerālām virsmām.
  - Veicina spēcīgu saķeri ar pamatni un izlīdzina pamatnes ūdens absorbciju.
  - Virsmu sagatavošanai pirms kaļķa un kaļķa/cementa javu uzklāšanas.
  - Uzlabo adhēziju un nostiprina virsmu.
  - Ar kaļķa, kaļķa-cementa vai cementa apmetumu apmestām virsmām.
  - Piemērota betona, kaļķakmens, silikāta un keramikas ķieģeļiem, cementa šķiedras plāksnēm, iepriekš ar kaļķa, kaļķa-cementa, cementa vai silikāta krāsām krāsotām virsmām.
  - Pielietojama virsmām, kas krāsotas ar organiskām krāsām veicot abrazīvu priekšapstrādi.
  - Strukturētu virsmu izveidei pirms krāsošanas.
  - Nav piemērota virsmām, kas krāsotas ar silikona sveķu krāsām.

- Īpašības:**
- Nesatur šķīdinātājus
  - Nodrošina spēcīgu saķeri starp pamatni un uzklājamo materiālu
  - Augsta ūdens tvaiku caurlaidība
  - Ātri žūstoša
  - Nesatur biocīdus
  - Ar neitrālu smaržu

- Komponentes:**
- Kālija silikāta šķīdums
  - Frakcionētas kvarca smiltis
  - Tehnoloģiskās piedevas

Tehniskie dati:	Krāsa	Balta
pH		10-12
Blīvums g/cm <sup>3</sup>		Apm.1,6
Ūdens tvaiku caurlaidība EN ISO 7783-2		V1 (augsta)
Patēriņš		250-300 ml/m <sup>2</sup>
Žūšanas laiks		Var pieskarties pēc 45 minūtēm, tālāka virsmas apstrāde pēc 4 stundām
Izstrādes temperatūra		+5°C līdz +25°C
Relatīvais gaisa mitrums lietošanas laikā		ne lielāks par 80%



## SAKRET SC silikāta saķeres grunts "SILICATE CONTACT"

04 12 2024

<b>Pamatnes sagatavošana:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pamatnei jābūt sausai, stingrai un bez plaisām.</li> <li>• Notīrīt pamatni no mazāk noturīgiem un/vai atdalāmajiem slāņiem, kā arī no putekļiem, netīrumiem, eļļām, krāsu paliekām u.c. saķeri samazinošiem netīrumiem.</li> <li>• Ja virsma bijusi krāsota ar organiskas izcelsmes krāsām, tad tās jānoņem, bet ja tas nav iespējams, tad tās jānomatē un maksimāli jāsakrāpē</li> <li>• Virsmas ar bioloģisko apaugumu mehāniski notīra un/vai mazgā ar fasādes tīrīšanas līdzekli SAKRET CLEAN. Pēc tīrīšanas apstrādā ar līdzekli SAKRET FR divās kārtās.</li> <li>• Pirms darbu uzsākšanas ieteicams veikt parauga gruntēšanu uz neliela virsmas laukuma, lai pārliecinātos, ka gruntij un virsmai veidojas saķere</li> <li>• Aizsargāt virsmas, kas nav paredzētas apstrādāšanai (metāla virsmas, logu stiklus, alumīnija konstrukcijas u.c.), jo kālija silikāta šķīduma ķīmiskā reakcija tās var sabojāt</li> </ul>
<b>Izstrāde:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grunti pirms lietošanas rūpīgi samaisīt.</li> <li>• Grunti pēc nepieciešamības var atšķaidīt ar tīru ūdeni līdz 10% apmērā no tilpuma.</li> <li>• Grunti uzklāj uz virsmas izmantojot otu vai rulli, vienā vai divās kārtās.</li> <li>• Gruntētā virsma ir gatava tālākai apstrādei pēc apm. 4. stundām.</li> </ul>
<b>Papildus norādījumi izstrādei:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izvairieties no peļķu un notecējumu veidošanās</li> <li>• <b>Grunti nejaukt ar citiem materiāliem!</b> Tas var izraisīt grunts īpašību kardinālas izmaiņas</li> <li>• Instrumentus mazgāt ar ūdeni uzreiz pēc darba veikšanas.</li> <li>• Ja ir augsts relatīvais mitrums vai gaisa temperatūra ir zemāka par +10°C, ieteicams ļaut nogruntētām virsmām žūt vismaz 12 stundas pirms to tālākas pārklāšanas.</li> <li>• Virsmas, kas nav paredzētas apstrādāšanai (metāla virsmas, logu stiklus, alumīnija konstrukcijas u.c.), uz kurām ir nonākusi grunts, nekavējoties tīrīt ar ūdeni.</li> <li>• Nepieciešamības gadījumā grunti iespējams ietonēt</li> </ul>
<b>Iepakojums:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PP spainis 15kg</li> </ul>
<b>Uzglabāšana:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Sargāt no sala!</b></li> <li>• Glabāt pie temperatūras +10°C līdz +20°C</li> <li>• Atvērts iepakojums pēc lietošanas ir hermētiski jāaizver.</li> <li>• Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 24 mēneši</li> </ul>
<b>Utilizācija:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām</li> </ul>
<b>Drošības informācija:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drošības frāzes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapās</li> <li>• Izvairieties no iekļūšanas acīs!!!</li> </ul>
<b>Papildus informācija:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tehniskie dati attiecas uz temperatūru +23±2°C un relatīvo gaisa mitrumu 50±5%.</li> <li>• Nesasaldēt!</li> </ul>

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz laboratorijā veiktām pārbaudēm un praktisko pieredzi. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies nepareizi pielietojot doto produktu. Jautājumu un neskaidrību gadījumā, lūdzu sazinieties ar ražotāju vai pārdevēju. Informācija par produkta drošību ir pieejama drošības datu lapās.