

SAKRET KS S

Ūdens dispersijas silikāta struktūrkrāsa minerālām virsmām

15 08 21

Pilnīgi matēta kālija silikāta ūdens bāzes struktūrkrāsa minerālām virsmām

Pielietojums:

- Ārdarbiem un iekšdarbiem
- Fasādes apdarei

Piemērotība:

- Betona virsmām
- Kaļķa, kaļķa-cementa apmetumam
- Silikāta ķieģeļu virsmām
- Jaunas virsmas krāsošanai
- Iepriekš ar kaļķa, kaļķa-cementa, cementa, silikāta krāsām krāsotām virsmām
- Nav piemērota virsmām, kas krāsotas ar alkīda, akrila, silikona krāsām

Īpašības:

- Silikāta krāsa ar struktūru veidojošo pildvielu
- Ekoloģiski tīra
- Nedegoša
- Pilnīgi matēta
- Izcila ūdens tvaika caurlaidība
- Laba segspēja
- Satur vielas, kas aizkavē mikroorganismu koloniju veidošanos

Komponentes:

- Kālija silikāta šķīdums
- Akrila kopolimēra dispersija
- Pigmenti
- Inertās pildvielas
- Tehnoloģiskās piedevas

Tehniskie dati:

Tonis	Balta un tonējama (gaišie un vidējie toņi)
Atšķaidītājs	Ūdens
Spīdums	Pilnīgi matēta
Ūdens tvaika caurlaidība (ISO 7783-2)	Sd < 0,14 m, klase 1
Ūdens caurlaidība (EN 1062-3)	W > 0,5 kg/m ² /st ^{0,5} , klase 1
Žūšanas laiks pie 23°C un relatīvā gaisa mitruma 50%	Virsmu atkārtoti var krāsot pēc 12 stundām
Blīvums, g/cm ³	1,58 – 1,62
pH	10 – 11,5
Sausais atlikums, %	65

SAKRET KS S

Ūdens dispersijas silikāta struktūrkrāsa minerālām virsmām

15 08 21

Pamatnes sagatavošana:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsojamai virsmai jābūt stingrai un sausai (virsmas mitrums $\leq 2\%$) • Agrāk nekrāsotas virsmas attīrīt no sāļiem, netīrumiem un putekļiem • Blīvas un gludas betona virsmas, kuras radušās pēc veidņu noņemšanas, jāapstrādā ar smilšu-strūklku vai drāšu birsti • Svaigas virsmas pēc celtniecības darbu pabeigšanas krāsot ne agrāk, kā: <ul style="list-style-type: none"> - Betons – pēc 28 dienas - Kaļķa/cementa apmetums (SAKRET CLP+, MAP-MFF) – pēc 14 dienas - Minerālais dekoratīvais apmetums (SAKRET SBP, MRP-E) – pēc 14 dienas - Gatavais dekoratīvais silikona-silikāta, silikāta apmetums (SAKRET SMS, SIL) – pēc pilnīgas apmetuma nožūšanas • Iepriekš krāsotām virsmām notīrīt atlupušo krāsu, pēc tam sagatavot tāpat kā svaigu virsmu • Mikroorganismu kolonijas, ja tādas ir, apstrādāt ar SAKRET FR līdzekli • Aizsargāt vietas, kas nav paredzētas apstrādāšanai (metāla virsmas, logu stiklus u.c.) • Virsmu nogruntēt ar SAKRET KSG vai SAKRET KSP grunti • Grunti uznest tik daudz, cik virsma spēj uzsūkt
Izstrāde:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsošanu var veikt 12 stundas pēc gruntēšanas • Krāsu pirms lietošanas rūpīgi samaisīt • Krāsa ir gatava lietošanai • Krāsot ar struktūrkrāsu rullīti • Pilnas virsmas plaknes jānoklāj vienā piegājienā tā, lai neveidojas krāsas pārklājuma vietas
Papildus norādījumi izstrādei:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsojamās virsmas un apkārtējā gaisa temperatūrai krāsošanas un žūšanas laikā jābūt ne zemākai par $+5^{\circ}\text{C}$ un gaisa relatīvajam mitrumam ne lielākam par 80% • Nekrāsot tiešu saules staru iedarbībā, lietus un stipra vēja laikā • Ja objektam nepieciešams vairāk krāsas par 1 trauku, lai izvairītos no toņu atšķirības, krāsas atlikumu iesāktajā traukā (apm. 1/4) sajaukt ar nākošo pilno trauku, šo procedūru atkārtot līdz pilnīgai krāsošanas darbu pabeigšanai • Dažāda krāsojamās virsmas porainība, kā arī temperatūras un mitruma izmaiņas (svārstības) krāsošanas un žūšanas laikā, var izraisīt toņa nevienmērību • Instrumentus mazgāt ar ūdeni uzreiz pēc darba veikšanas
Patēriņš:	<ul style="list-style-type: none"> • 3 – 5 m²/l klājot vienā kārtā • Patēriņš atkarīgs no virsmas raupjuma un porainības, kā arī no krāsošanas metodes un apstākļiem.
Iepakojums:	<ul style="list-style-type: none"> • PP spainis 9 l / pilna paleta 33 gab.
Uzglabāšana:	<ul style="list-style-type: none"> • Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 24 mēneši • Glabāt pie temperatūras $+5^{\circ}\text{C}$ līdz $+30^{\circ}\text{C}$ • Sargāt no sala!
Utilizācija:	<ul style="list-style-type: none"> • Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām
Drošības informācija:	<ul style="list-style-type: none"> • Drošības frāzes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapās. • Pieļaujama GOS daudzums (apakšgrupa A/c) 40g/l. Maksimālais GOS daudzums produktā 20 g/l.
Papildus informācija:	<ul style="list-style-type: none"> • Tehniskie dati attiecas uz temperatūru $+23\pm 2^{\circ}\text{C}$ un relatīvo gaisa mitrumu $50\pm 5\%$



Krāsa (bāze)	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
	9 l	33 gab./pal.	4751006565005

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 sazināties ar ražotāju vai pārdevēju. Informācija par produkta drošību ir pieejama drošības datu lapās, deklarētās vērtības, ekspluatāciju īpašību deklarācijā.