

SAKRET FC
Ūdens dispersijas akrila krāsa cokoliem

15 08 21

Matēta ūdens dispersijas akrila krāsa cokoliem un mūrim

Pielietojums:

- Ārdarbiem
- Cokolu apdarei
- Var lietot fasādes apdarei

Piemērotība:

- Betona virsmām
- Apmestām virsmām
- Ķieģeļu virsmām
- Jaunas virsmas krāsošanai
- Iepriekš ar dispersijas krāsu pārklātas virsmas krāsošanai
- Nav piemērota virsmām, kas krāsotas ar kaļķa krāsām

Īpašības:

- Ekoloģiski tīra
- Laba adhēzija
- Matēta
- Ūdeni un netīrumus atgurūdoša
- Noturīga pret atmosfēras iedarbību
- Noturīga pret mehāniskiem bojājumiem
- Laba segtspēja
- Ir aizsargāta pret aļņu un sēnīšu koloniju veidošanos

Komponentes:

- Akrila kopolimēra dispersija
- Pigmenti
- Inertās pildvielas
- Tehnoloģiskās piedevas

Tehniskie dati:

Tonis	Balta un tonējama (A un C bāzes)
Atšķaidītājs	Ūdens
Spīdums	Matēta
Ūdens tvaika caurlaidība (ISO 7783-2)	Sd = 0,14 – 1,4 m, klase 2
Ūdens caurlaidība (EN 1062-3)	W < 0,1 kg/m ² /st ^{0,5} , klase 3
Žūšanas laiks pie 23°C un relatīvā gaisa mitruma 50%	Virsmu akārtoti var krāsot pēc 2 - 4 stundām
Blīvums, g/cm ³	1,20 – 1,40
Viskozitāte, P (Brookfield, LV4, 20rpm)	100 - 200
pH	8 - 9
Sausais atlikums, %	55

Pamatnes sagatavošana:

- Krāsojamai virsmai jābūt stingrai un sausai (virsmas mitrums ≤ 2%)
- Agrāk nekrāsotas virsmas attīrīt no netīrumiem un putekļiem
- Blīvas un gludas betona virsmas, kuras radušās pēc veidņu noņemšanas, jāapstrādā ar smilšu-strūklku vai drāšu birsti.
- Svaigas betona virsmas krāsot ne agrāk, kā 28 dienas pēc celtniecības darbu pabeigšanas
- Iepriekš krāsotām virsmām notīrīt atlukušo krāsu, pēc tam sagatavot tāpat kā svaigu virsmu
- Mikroorganismu kolonijas, ja tādas ir, apstrādāt ar SAKRET FR līdzekli
- Virsmu nogruntēt ar SAKRET FM grunti-koncentrātu, kas pirms lietošanas jāatšķaida ar ūdeni attiecībā 1: 3
- Grunti uznest tik daudz, cik virsma spēj uzņemt



SAKRET FC

Ūdens dispersijas akrila krāsa cokoliem

15 08 21

Izstrāde:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsošanu var veikt 12 stundas pēc gruntēšanas • Krāsu pirms lietošanas rūpīgi samaisīt • Krāsa ir gatava lietošanai • Pirmajai kārtai krāsu var atšķaidīt ar tīru ūdeni (līdz 10% no tilpuma) • Nobeiguma kārtai uz virsmas klāj neatšķaidītu krāsu • Krāsot ar rullīti, otu vai pulverizatoru (sprausla 0,017"- 0,021") 2 kārtas
Papildus norādījumi izstrādei:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsojamās virsmas un apkārtējā gaisa temperatūrai krāsošanas un žūšanas laikā jābūt ne zemākai par +5°C un gaisa relatīvajam mitrumam ne lielākam par 80% • Nekrāsot tiešu saules staru iedarbībā, lietus un stipra vēja laikā • Ja objektam ir 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 • Instrumentus mazgāt ar ūdeni uzreiz pēc darba veikšanas
Patēriņš:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 – 8 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 gb.
Uzglabāšana:	<ul style="list-style-type: none"> • Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 24 mēneši • Glabāt pie temperatūras +5°C līdz +30°C
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 22 g/l.
Papildus informācija:	<ul style="list-style-type: none"> • Tehniskie dati attiecas uz temperatūru +23±2°C un relatīvo gaisa mitrumu 50±5% • Nesasaldēt!

Krāsa (bāze)	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
A bāze (balta)	9 l	33 gb./pal.	4751006563544
C bāze	9 l	33 gb./pal.	4751006563568

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija attiecas uz dotā produkta lietošanu, ja nav citas ražotāja sagatavotas un izsniegtas tehniskās dokumentācijas. 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, deklarētās vērtības- ekspluatāciju īpašību deklarācijā.