



Pilnīgi matēta ūdens dispersijas akrila krāsa iekšējās apdares darbiem

Pielietojums:

- Paredzēta maz noslogotām virsmām
- Dzīvojamām un sabiedriska lietojuma telpām
- Griestu un sienu krāsošanai sausās telpās

Piemērotība:

- Jaunas un iepriekš krāsotas virsmas krāsošanai
- Betona virsmām
- Apmestām virsmām
- Ķieģeļu virsmām
- Špaktelētām virsmām
- Ģipškartona plātnēm
- Kokšķiedras plātnēm
- Krāsojamo tapešu virsmām

Īpašības:

- Pilnīgi matēta
- Var tonēt gaišos toņos, toņu precizitāte nav pilnīga
- Laba segtspēja
- Nepiloša
- Finansiāli izdevīga

Komponentes:

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

Tehniskie dati:

Tonis	Balta, var tonēt gaišos toņos
Atšķaidītājs	Ūdens
Spīdums	Pilnīgi matēta
Izturība pret mitru beršanu (ISO 11998/ EN 13300)	62 μm (28 dienas, 40 ciklu), klase 4
Izturība pret mazgāšanu (SFS 3755)	Iztur vairāk nekā 700 mazgāšanas ciklus
Žūšanas laiks pie 23°C un relatīvā gaisa mitruma 50%	Virsmu atkārtoti var krāsot pēc 3 stundām
Blīvums, g/cm ³	1,35 – 1,40
Viskozitāte, P (Brookfield, LV4, 50rpm)	40 - 80
Sausais atlikums, %	52

Pamatnes sagatavošana:

- Krāsojamai virsmai jābūt stingrai un sausai (virsmas mitrums ≤ 2%)
- Agrāk nekrāsotas virsmas attīrīt no netīrumiem, taukiem un putekļiem
- Iepriekš krāsotām virsmām notīrīt atlupušo krāsu, vāji saistīta virsma jāattīra līdz stingrai pamatnei, pēc tam sagatavot tāpat kā svaigu virsmu
- Virsmu, kas iepriekš ir bijusi krāsota ar spīdīgu krāsu, vienmērīgi noslīpēt un notīrīt slīpēšanas putekļus
- Nošpaktelēt, ja nepieciešams



Izstrāde:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsu pirms lietošanas rūpīgi samaisīt • Krāsa ir gatava lietošanai • Klājot uz virsmas pirmo krāsas kārtu, kā arī, izmantojot krāsas uzklāšanai smidzinātāju, vajadzības gadījumā krāsa jāatšķaida ar ūdeni (līdz 10% no tilpuma) • Nobeiguma kārtai uz virsmas klāj neatšķaidītu krāsu • Krāsot ar rullīti, otu vai pulverizatoru (sprausla 0,015"- 0,021") 2 kārtas • Griesti jākrāso gaismas krišanas virzienā
Papildus norādījumi izstrādei:	<ul style="list-style-type: none"> • Krāsojamās virsmas un apkārtējā gaisa temperatūrai krāsošanas un žūšanas laikā jābūt no +7°C līdz +25°C (ieteicams +18±2°C) un gaisa relatīvajam mitrumam ne lielākam par 80% • Ja telpā ir pārāk augsta temperatūra vai arī caurvējš, var veidoties nekvalitatīva plēve • Instrumentus mazgāt ar ūdeni uzreiz pēc darba veikšanas
Patēriņš:	<ul style="list-style-type: none"> • 7 – 9 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 10 l / pilna palete 33 gab.
Uzglabāšana:	<ul style="list-style-type: none"> • Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 24 mēneši • Glabāt pie temperatūras +5°C līdz +30°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/a) 30 g/l. Maksimālais GOS daudzums produktā 1 g/l.
Papildus informācija:	<ul style="list-style-type: none"> • Tehniskie dati attiecas uz temperatūru +23±2°C un relatīvo gaisa mitrumu 50±5%

Krāsa (bāze)	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
Balta	10 l	33 gab./pal.	4751006562585

Tehniskajā datu lapā sniegtā informācija 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.