

## SAKRET 12

## Pusmatēta akrila krāsa iekšdarbiem

15 08 21

Pusmatēta ūdens dispersijas akrila krāsa iekšējai apdarei

- Pielietojums:**
- Dzīvojamām un sabiedriskām telpām
  - Sienu un griestu krāsošanai sausās telpās

- Piemērotība:**
- Jaunas un iepriekš krāsotas virsmas krāsošanai
  - Betona virsmām
  - Apmetām virsmām
  - Ķieģeļu virsmām
  - Špaktelētām virsmām
  - Ģipškartona plātnēm
  - Kokšķiedras plātnēm
  - Krāsojamo tapešu virsmām

- Īpašības:**
- Ekoloģiski tīra
  - Matēta
  - Tonējama
  - Krāsoto virsmu var mazgāt
  - Laba segtspēja
  - Viegli uzklājama

- Komponentes:**
- Akrila kopolimēra dispersija
  - Pigmenti
  - Inertās pildvielas
  - Tehnoloģiskās piedevas

**Tehniskie dati:**

Tonis	Balta un tonējama gaišos toņos (A bāze)
Atšķaidītājs	Ūdens
Spīdums	Pusmatēta
Izturība pret mitru beršanu (ISO 11998/ EN 13300)	4 μm (28 dienas, 200 ciklu), klase 1
Izturība pret mazgāšanu (SFS 3755)	Iztur vairāk nekā 10000 mazgāšanas ciklus
Žūšanas laiks pie 23°C un relatīvā gaisa mitruma 50%	Virsmu atkārtoti var krāsot pēc 3 stundām
Blīvums, g/cm <sup>3</sup>	1,30– 1,35
Viskozitāte, P (Brookfield, LV4, 50rpm)	40 - 80
Sausais atlikums, %	53

**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 bijusi krāsota ar spīdīgu krāsu, vienmērīgi noslīpēt un notīrīt slīpēšanas putekļus
- Nošpaktelēt, ja nepieciešams
- Virsmu nogruntēt ar gruntējuma krāsu SAKRET KG


**SAKRET 12**
**Pusmatēta akrila krāsa iekšdarbiem**

15 08 21

**Izstrāde:**

- 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") 1 - 2 kārtas.
- Griesti jākrāso gaismas krišanas virzienā

**Papildus norādījumi izstrādei:**

- 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
- 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:**

- Patēriņš atkarīgs no virsmas raupjuma un porainības, kā arī no krāsošanas metodes un apstākļiem.
- 8 – 10 m<sup>2</sup>/l – gludas virsmas klājot vienā kārtā
- 7– 9 m<sup>2</sup>/l – ģipškartona plātņu, krāsojamo tapešu un špaktelētas virsmas klājot vienā kārtā
- 4– 5 m<sup>2</sup>/l – ar dekoratīvo apmetumu apmetas un rupjas virsmas klājot vienā kārtā

**Iepakojums:**

- Metāla bundža 0,9 l
- PP spainis 2,7 l / pilna palete 120 gab.
- PP spainis 9 l / pilna palete 33 gab.

**Uzglabāšana:**

- Uzglabāšanas ilgums oriģinālā, neatvērtā iepakojumā – 24 mēneši
- Glabāt no +5°C līdz +30°C temperatūrā
- **Sargāt no sala!**

**Utilizācija:**

- Iepakojumu utilizēt saskaņā ar vietējās likumdošanas prasībām

**Drošības informācija:**

- Drošības frāzes ir norādītas uz iepakojuma un drošības datu lapās.
- Pieļaujama GOS daudzums (apakšgrupa A/a) 30 g/l. Maksimālais GOS daudzums produktā 2 g/l.

**Papildus informācija:**

- Tehniskie dati attiecas uz temperatūru +23±2°C un relatīvo gaisa mitrumu 50±5%

Krāsa (bāze)	Iepakojums 1	Iepakojums 2	Svītrkods
A bāze (balta)	0,9 l		4751006562868
A bāze (balta)	2,7 l	120 gab./pal.	4751006562905
A bāze (balta)	9 l	33 gab./pal.	4751006565760

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 pieejama drošības datu lapās, deklarētās vērtības - ekspluatāciju īpašību deklarācijā.