

Uzklāšana

Ota, rullītis vai izsmidzināšana.

Atkarīgā no iegūstamā pārklājuma izvēlieties attiecīgu rīku/instrumentu.

Nākamie slāņi ar otu/rulli tādā pašā virzienā jāuzklāj uz mitriem iepriekšējiem slāņiem.

Uz blakus esošām/nepārtrauktām virsmām lietot krāsu ar vienu partijas numuru.

Krāsas toņa noviržu dēļ var parādīties virsmu atšķirības.

Aukstums/karstums var ietekmēt materiāla viskozitāti.

Minimālā materiāla temperatūra, krāsojot ar izsmidzināšanu, ir 12 °C.

Žūšanas/cietēšanas laikā nedrīkst parādīties kondensācija.

Aukstums un palielināts mitrums pagarina žūšanas laiku, pilnas sacietēšanas un atkārtotas pārklāšanas intervālu.

Paaugstināta temperatūra un zems atmosfēras mitrums samazina žūšanas un pilnas sacietēšanas laiku.

Vienmēr, lai pārbaudītu adhēziju un rezultātu, veiciet testa pārklāšanu.

Sagaidāmais rezultāts

Izturīga, matēta virsma.

Vienmērīga, līdzena virsma ar izteiktu spīdumu.

Pārklājums iztur tīrīšanu, ieskaitot punktveida tīrīšanu ar maigiem tīrīšanas līdzekļiem bez abrazīvām daļiņām, ar birstēm, ūdeni un drānu.

Tumši toņi salīdzinājumā ar gaišiem toņiem ir mazāk izturīgi pret nodilumu un pieskaršanos.

Pigmenta palieku dēļ toņa piesātinājuma vietās var parādīties izdalījumi.

Neaizsprosto izdalījumus no zaru vietām vai ūdenī šķīstošām krāsvielām, ūdens un nikotīna radītiem traipiem.

Pirms pilnas krāsas sacietēšanas ievērojiet piesardzību virsmas sloģošanā.

Lūdzu ievērot!

Produkts atbilst M1 prasībām: Būvmateriālu emisijas klasifikācija: Būvmateriālu ķīmiskās un sensoras testēšanas protokols.

Vides aizsardzības informācija

No instrumentiem notīriet krāsu un pēc tam tos mazgājiet ar ūdeni. Šķidrās krāsas paliekas jānogādā vietējā atkritumu pārstrādes centrā. Pirms krāsošanas novērtējiet nepieciešamo krāsas daudzumu, šādi samazinot krāsas pārpalikumus. Atlikušo krāsu saglabājiet lietošanai nākotnē, šādi efektīvā veidā samaziniet ietekmi uz vidi.

Uzglabāšana: Vēsā vietā, kur nevar notikt sasaldāšana, cieši aizvērtā veidā.

Aizsardzības aprīkojums: Izsmidzināšanas krāsošana: krāsotāja tērps, pilna sejas maska ar kombinēto filtru. Krāsošana: acu aizsardzība, cimdi.

Slīpēšana: elpceļu aizsardzība.

Papildinformācija

Produkts atbilst M1 prasībām: Būvmateriālu emisijas klasifikācija: Būvmateriālu ķīmiskās un sensoras testēšanas protokols.

Produkta tips	100% akrila krāsa
Spīduma pakāpe	Matēta. 10
Blīvums (kg/l)	1.39
Cietvielu svars (%)	58
Cietvielu saturs (tilp. %)	42
Nominālais patēriņš (m ² /l)	8
Min. darba temperatūra uzklāšanas un	Min. +10 °C
Mitrums	Maks. gaisa mitrums 80 % RH.
Žūšanas laiks pie 20°C. 60% RH (stundas)	1
Var atkārtoti pārklāt pie 20°C. 60% RH (stundas)	4
Pilna sacietēšana pie 20°C. 60% RH (dienas)	28
Emisijas saskaņā ar ISO 16000-9:2011 (< pg/mPh pēc	10
Saskaņā ar EN-13300/ISO-11998	Nodilumizturība: R 1. klase Kontrasts: H10 klase 2 (pie 8mm2/l) Spīdums;G3 Matēts Grauda izmērs max:S1 smalks
Atšķaidīšana	Ūdens (parasti krāsa nav iāatšķaidā)
Instrumentu uft. tīrīšana:	Ūdens