

AKRIT 12

NODILUMA IZTURĪGA MAZGĀJAMA PUSMATĒTA KRĀSA SIENĀM

- TONĒŠANA – VAIRĀK KĀ 10 000 TONĻI
- SATUR KOMPONENTUS, KAS VEICINA
- VIENKĀRŠU NETĪRUMU NOŅEMŠANU NO KRĀSOTĀM VIRSMĀM
- IZTUR VAIRĀKKĀRTĒJU MITRU TĪRĪŠANU
- EKOLOĢISKA



Pielietošana	Pusmatēta akrilāta krāsa ar sienu un griestu krāsošanai telpās ar augstām ekspluatācijas prasībām (koplietošanas telpas, vestibili, gaiteni, kāpņu telpas, garāžas, darbības u.c.). Pielietojama svaigi vai agrāk krāsotām lateksa vai alkīda krāsu virsmām no betona, gāzbetona, ģipškartona plāksnēm, kokskaidu plāksnēm, kā arī apmetuma, špaktelētām un ar ruļļmateriāliem aplīmētām virsmām. Neder grīdu, durvju un mēbeļu krāsošanai.
Īpašības	Krāsu ir viegli uzklāt ar rullīti, darba laikā neizšļakstās. Satur komponentus, kas veicina vienkāršu netīrumu noņemšanu no krāsotām virsmām mitras tīrīšanas gadījumā. Virsmai piemīt patīkams zīdains spīdums, izturīga pret berzi un vairākkārtēju mitru tīrīšanu. Krāsotās virsmas mazgāšanai izmantot ūdeni, nepieciešamības gadījumā neitrālus un viegli sārmains mazgāšanas līdzekļus. Nelietot abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, kā arī cietus sūkļus un birstes. Spēcīga berze var padarīt virsmu spīdīgu. Virsma galīgo izturību iegūst apmēram pēc 4 nedēļām.
Matējuma pakāpe	Pusmatēta
Pielietojums	Krāsojamai virsmai jābūt pamatīgi notīrītai no loboša materiāla, netīrumiem un putekļiem. Virsmas, agrāk apstrādātās ar emalju vai eļļas krāsām, noslīpēt ar smilšpapīru līdz matējumam. Stipri piesārņotas vai taukainas virsmas nomazgāt ar 3-5% sodas šķīdumu, noskalot ar ūdeni un nosusināt. Plaisas un bedres nošpaktelēt ar piemērotu špakteli (FINE FILLER, AQUA FILLER u.tml.). Bieži pakļautu mitrumā un pelējumā virsmu pirms krāsošanas ir ieteicams apstrādāt ar BIOTOL E. Porainas un putekļainas virsmas apstrādāt ar AQUASTOP.
Uzklāšana	Pirms uzklāšanas krāsu rūpīgi izmaisīt. Pirmās kārtas uzklāšanai krāsu iespējams šķīdināt ar ūdeni līdz 5%. Uzklāt 2 kārtas ar rullīti vai smidzinātāju pie temperatūras 10-25 ⁰ un gaisa mitruma ne vairāk kā 80%. Krāsošanai nepatīkamos apstākļos (apkures iekārtu izmantošana, augsta temperatūra vai zems gaisa mitrums) ieteicams izmantot līdzekli izžušanas palēnināšanai TIME +. Bezgaisa izsmidzināšanas uzklāšanai izmantot uzgali 0,021 - 0,027''.
Darba instrumenti	Rullītis, bezgaisa smidzinātājs. Pēc darba beigām nomazgāt ar ūdeni.
Darba temperatūra	Virš 10 ⁰ C
Saistviela	Akrilāts
Šķīdinātājs	Ūdens, līdz 5%
Patēriņš	6-10 m ² / l
Žūšanas laiks	1 – 2 stundas pie temperatūras 20 ⁰ un gaisa mitruma 50%.
Nodilumizturība pret mitru tīrīšanu	1 klase DIN EN13300, 200 cikli, < 5 mikroni
Blīvums	~ 1,3 kg / l
Sausais atlikums	~ 55%
Uzglabāšana	3 gadi cieši noslēgtā tarā. Sargāt no sasalšanas.
Tonēšana	ESCAROCOLOR sistēma, ūdens bāzes krāsu pastas.
Utilizācija	Neliet kanalizācijā, izvairīties no nokļūšanas apkārtējā vidē, lietojot ievērot darba higiēnas noteikumus. Izžuvušas krāsas atlikumus jāutilizē, kā sadzīves atkritumi, polimēra taru jāsavāc priekš otrreizējas pārstrādes, vai jāutilizē kā sadzīves atkritumi.
Gaistošās organiskās vielas	Pieļaujamais saturs sastāvam (l/a) 75 g/L (2007) 30 g/L (2010) Max saturs 30 g/L



eskaro

Ozolu iela 28, Jaunmārupe, Mārupes novads, LV2167
Tel. (+471 67703038) Fax (+471 67702487) pasutijumi@eskaro.com
<http://www.eskaro.com>