



Schwimmbeckenfarbe

Baseinu krāsa



Produkta apraksts

Pielietošana	Pusspīdīga, šķīdinātājus saturoša, ūdensizturīga polimēra emalja uz hlorkaučuka bāzes, paredzēta minerālām virsmām. Lieliski piemērota betona dekoratīvo un zivju baseinu krāsošanai ārdarbos.
Produkta īpašības	<ul style="list-style-type: none">• Noturīga pret ozonētu un hlorētu ūdeni, standarta tīrīšanas līdzekļiem baseiniem.• Elastīga• Uz šķīdinātāja bāzes
Saistviela	Akrila sveķi, hlorkaučuks
Spīduma pakāpe	Pusspīdīga
Krāsas toņi	0120 Kapri zils, 0118 Jūras zaļš, 0119 Okeānzils, 9110 Balts, 9005 Melns, 0121 Jūras zils
Iepakojumi	0,75l / 2,5l
Blīvums	Apm. 1,01 - 1,13 g/cm ³

Uzklāšana

Lietošanas metode

Uzklāšana ar otu un rullīti.

Krāsošana:

Krāsošanai izmantot speciālas otas ar sintētiskiem vai jaukiem sariņiem.

Rullīša lietošana:

Izmantot atbilstošu krāsas rullīti.

Pārklājuma uzbūve

Pienācīgi sagatavot pamatni. Skatīt nodaļu "Pamatnes un to sagatavošana".

Gruntēšana:

uzklāt atšķaidot krāsu apm. 10% ar nitrošķīdinātāju.

Krāsošana: krāsu uzklāt 1 - 2 kārtās neatšķaidītu.

Uzklāšanas temperatūra

Min. virsmas un gaisa temperatūra +5°C uzklāšanas un žūšanas laikā. Objekta temperatūrai jābūt vismaz +3°C virs noteiktās rasas punkta temperatūras.

Lietošanas norādījumi

- Pirms uzklāšanas rūpīgi samaisīt.
- Atstāt pietiekamu žūšanas laiku starp kārtām.
- Uz blakusesošām virsmām izmantot tikai vienas ražošanas partijas materiālu.
- Nekrāsot tiešos saules staros, ļoti lielā mitrumā, sala apstākļos vai temperatūrā virs +30 °C.
- Nejaukt kopā ar citām krāsām.
- Pārāk bieži slāņi un nepietiekams žūšanas laiks starp slāņiem var izraisīt krāsas virsmas deformēšanos un paildzināt žūšanas laiku.

Patēriņš

Apm. 10m²/l jeb 100 ml/m² uz gludām virsmām vienā kārtā. Patēriņš var atšķirties atkarībā no pamatnes uzsūktspējas un uzklāšanas metodes. Precīzu patēriņu nosaka ar paraugkrāsojumu.

Atšķaidīšana

Ar ne vairāk kā 10 % Nitro universālo atšķaidītāju.

Žūšanas laiks

Ja gaisa temperatūra ir +20 °C un relatīvais mitrums 65%, putekļi nelīp pēc 30 min., pārkrāsojama pēc apm. 12 st.
Zemāka temperatūra un augstāks gaisa mitrums var būtiski ietekmēt žūšanas laiku.

Instrumentu tīrīšana

Instrumentus pēc darba beigām nekavējoties mazgāt ar nitro atšķaidītāju.

Vispārīgas norādes

- Jāievēro šajā datu lapā minētā izstrādājuma tehniskos parametrus.
- Tā kā ir daudz iespējamo pamatņu un citu ietekmējošo faktoru, pirms uzklāšanas uzsākšanas ieteicams izveidot testa virsmu.
- Laika gaitā ir iespējams, ka pārklājumam, jo īpaši robežjoslā starp ūdeni un gaisu, ultravioleto staru, ķīmisko vielu, piemēram, hlora vai aktīvā skābekļa, tauku un/vai kaļķakmens nogulšņu iedarbības dēļ var rasties krāsas izmaiņas. Tas nav kvalitātes defekts un neietekmē pārklājuma ilgmūžību.
- Baseinu piepildīt ne ātrāk kā pēc 10 beznokrišņu dienām! Ja baseins tiks izmantots zivīm/augiem, tad pēc 24 st. pilnībā nomainīt pirmo iepildīto ūdeni.
- Aromātu veidošanās uzklāšanas un žāvēšanas laikā ir raksturīga uz šķīdinātāju bāzes veidotām pārklājumu sistēmām, un tas nav produkta defekts.

Pamatnes un to sagatavošana

Pamatnes

Pamatnei jābūt sausai, tīrai, nestspējīgai, bez putekļiem, plaisām, eļļas un taukiem, līmes un pēcapstrādes līdzekļiem. Betona virsmu mitruma saturs nedrīkst pārsniegt 4 %. Jaunas betona virsmas apstrādāt ne ātrāk kā pēc 5 nedēļām.

Notīriet nesošās, netīrās virsmas, izmantojot ūdens vai tvaika strūklu. Mehāniski sagatavojiet virsmas, kas nav nestspējīgas, krītainas un stipri piesārņotas, piemēram, ar eļļām. Mazākām virsmām ir iespējama manuāla tīrīšana; lielām virsmām pamatni iepriekš apstrādājiet, piemēram, ar smilšu strūklu. Gludas pamatnes un vecus pārklājumus viegli noslīpēt, putekļus notīrīt ar putekļsūcēju.

Pamati vai virsmas, uz kurām ir iespējama mitruma paaugstināšanās un iekļūšana no sāniem, nav piemērotas pārklāšanai. Ievērojiet DIN 18533 Hidroizolācija konstrukciju elementiem, kas saskaras ar zemi.

Produkta informācija

Sastāvdaļas saskaņā ar VdL	Akrila sveķi, hlorkaučuks, organiskie pigmenti, titāna dioksīds, aromātiskās vielas, esteri, piedevas.
Marķēšana saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]	Marķējums norādīts drošības datu lapā.
GISCODE	BSL50
GOS robežvērtības	Nav jāmarķē.
Uzglabāšana	Labi noslēgtos traukos vēsā vietā. Sargāt no sala. Minimālais uzglabāšanas laiks: - skatīt marķējumu uz iepakojuma.
Atkritumu apsaimniekošana	Nepieļaujiet, ka tas nokļūst kanalizācijā vai ūdenstilpnēs. Nepieļaujiet, ka tas nokļūst zemē/augsnē. Iznīcināt saskaņā ar oficiālajiem noteikumiem. Pārstrādei jānodod tikai tukšas tvertnes. Izžuvušus krāsas atlikumus var izmest kopā ar sadzīves atkritumiem, bet šķīdros krāsas atlikumus - konsultējoties ar vietējo atkritumu apglabāšanas uzņēmumu. AVV atkritumu kods: 080111
Papildu drošības norādījumi	Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Izvairīties no ēšanas, dzeršanas un smēķēšanas produkta lietošanas laikā.
Konsultācijas	Tālr: +371 26464589 E-Mail: info@meffert.lt

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi. Ievērojot pamatīgu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbrīvots no atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Ražotājs un importētājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies neievērojot produkta lietošanas instrukciju vai izmantojot produktu citiem mērķiem. Ražotāja vadības sistēma ir sertificēta un atbilst starptautiskajiem standartiem ISO 9001 un ISO 14001. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku.



Meffert Baltica UAB
Europos pr. 112 LT46351 Kaunas
Tel. +370 34327355, Mob. +371 26464589
E-Mail: info@meffert.lt
www.dufa.lv