



Markierungsfarbe

Krāsa uz šķīdinātāja bāzes autostāvvietu un rūpnieciskiem marķējumiem



Produkta apraksts

Pielietošana	Zīdaini matēta akrila sveķu bāzes polimēru krāsa autostāvvietu un rūpnieciskiem marķējumiem ar vidēju slodzi uz betona, asfalta, klona un bruģēta seguma iekšējai un ārējai lietošanai.
Produkta īpašības	<ul style="list-style-type: none">• Augsta izturība pret laikapstākļiem un nodilumu• Lieliska segtspēja• Ātri žūstošs• Iekšdarbiem un ārdarbiem• Ar zemu virsmas spriegumu
Saistvielas veids	Akrila sveķi, Reaktīvais šķīdinātājs
Spīduma pakāpe	Zīdaini matēta
Krāsas toņi	Satiksmes toņi: dzeltena, sarkana, zila, zaļa, melna, balta
Iepakojuma izmērs	0,75l / 2,5l / 7,0kg / 14,0kg
Blīvums	Apm. 1,26 - 1,46 g/cm ³ , atkarībā no krāsas toņa

Iestrāde

Lietošanas metode

Iestrāde ar otu, rullīti vai smidzinātāju.

Uzklāšana ar otu:

Uzklājot ar otu, izmantot speciālas, emaljai piemērotas, otas ar polimēru vai jauktiem sariem.

Uzklāšana ar rullīti:

Iestrādei izmantot poliuretāna putu rullīti ar mikrošķiedras pārklājumu. Alternatīvi var izmantot rullīti ar īsu plūksnu un uzreiz pēc tam virsmu apstrādāt ar sīkporainu poliuretāna putu rullīti.

Bezgaisa izsmidzināšana:

Ievērot iekārtas ražotāja sniegto informāciju.

Pārklājuma struktūra

Pareizi sagatavot pamatni. Skatīt nodaļu "Pamatnes un to sagatvošana".

Darba temperatūra

Iestrādes un žūšanas laikā objekta un apkārtējās vides temperatūra vismaz +10 ° C.

Lietošanas norādījumi

- Pirms lietošanas labi samaisīt.
- Starp pārklājumiem ievērot pietiekamu žūšanas laiku.
- Ja kārtā ir pārāk bieža un žūšanas laiks starp pārklājumiem ir pārāk īss, emaljas virsma var sakroties un paildzināt žūšanas laiku.
- Uz blakusesošām virsmām izmantojiet tikai vienas produkcijas (partijas) materiālu.
- Materiāla iestrādes un žūšanas laikā iekšdarbos, nodrošināt atbilstošu ventilāciju.

Patēriņš

Apm. 150 ml/m² vienā kārtā. Patēriņš var mainīties atkarībā no pamatnes uzsūkšanas spējas un uzklāšanas metodes. Precīzu patēriņa daudzumu noteikt ar paraugklājumu.

Atšķaidīšana

Ar ne vairāk kā 10 % Nitro universālā atšķaidītāja.

Žūšanas laiks

Pie +20 ° C un 65% rel. gaisa mitrums:

Virsmā apžuvusi apm.pēc 30 minūtēm

Pārkrāsojams pēc aptuveni 1 stundas

Virsmā lietojama pēc aptuveni 12 stundām

Norādītais laiks mainās pie zemākas temperatūras un/vai paaugstināta gaisa mitrums.

Instrumentu tīrīšana	Darba instrumentus pēc lietošanas nekavējoties notīrīt ar universālo-nitro atšķaidītāju.
Vispārīgas norādes	<ul style="list-style-type: none">• Ņemt vērā šajā datu lapā minēto produktu tehniskajās datu lapās sniegto informāciju.• Tā kā ir daudz iespējamo pamatņu un citu ietekmējošo faktoru, pirms uzklāšanas uzsākšanas ieteicams izveidot testa virsmu.• Dienasgaismas trūkums (nepietiekams UV starojums), karstums un ķīmisko vielu ietekme, piem. tīrīšanas līdzekļu, līmju, krāsu vai hermētiķu tvaiki var izraisīt caurspīdīgu, baltu un gaišu krāsu virsmu dzeltēšanu. Tas ir raksturīgs krāsām uz sintētisko sveķu bāzes un nav produkta defekts.• Žūšanas laikā virsmu nepakļaut mehāniskajai slodzei un apstrādei ar ūdens strūklu.

Pamatnes un to sagatavošana

Pamatnes	Jābūt tīrām, sausām, bez eļļas un taukiem, nestspējīgām un nelīpošām. Noņemiet vecos atdalītos un trauslos pārklājumus. Veikt adhēzijas testu uz slodzi nesošām virsmām ar veciem pārklājumiem. Adhēzijas tests jāveic arī uz jaunām bitumena un betona virsmām.
Piezīme	Uz melnā seguma izveidojiet testa laukumu, lai pārbaudītu saķeri un izplūšanu.

Norādījumi par produktu

Sastāvdaļas saskaņā ar VdL	Akrila sveķi, reaktīvais atšķaidītājs, neorganiskie pigmenti, organiskie pigmenti, titāna dioksīds, kalcija karbonāts, aromātvielas, esteri, piedevas
Marķējums saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 [CLP].	Marķējums ir redzams drošības datu lapā.
GISCODE	BSL50
GOS drošības paziņojums	Produkta EU-robežvērtība (Kat. A/i): 500g/l (2010). Produkts satur maks. <490 g/l VOC.

Uzglabāšana	Vienmēr sausā, vēsā, bet nesasalstošā vietā. Atvērtos iepakojumus uzglabāt cieši noslēgtus.
Utilizācija	Nepieļaut noplūdi kanalizācijā vai upēs. Nepieļaut noplūdi gruntsūdeņos/augsnē. Utilizācija saskaņā ar administratīvajiem noteikumiem. Utilizēt tikai tukšus iepakojumus. Sakaltušus materiālu atlikumus drīkst utilizēt kopā ar sadzīves atkritumiem, par šķīdru materiālu atlikumu utilizāciju, konsultēties ar vietējo atkritumu savākšanas uzņēmumu. AVV Atkritumu kods: 080111
Papildu drošības norādījumi	Uzklāšanas un žūšanas laikā nodrošināt labu vēdināšanu. Strādājot ar krāsu, neēst, nedzert un nesmēķēt. Ja nokļūst acīs vai uz ādas, nekavējoties skalot ar ūdeni. Slīpēšanas darbiem izmantot putekļu filtru P2.
Konsultācijas	Tālrunis: +371 26464589 E-Mail: info@meffert.lt

Šī Tehnisko datu lapa sastādīta, pamatojoties uz aktuālo tehnisko informāciju un mūsu speciālistu tehnoloģisko pieredzi. Līdz ar pamatīgu daudzveidību un dažādiem apstākļiem darba objektos, Tehnisko datu lapā sniegtā informācija neatbrīvo darbu izpildītāju no pienākuma, kas izriet no vispārējiem profesionāliem noteikumiem, pirms paredzētās produkta pielietošanas, pārbaudīt tā piemērotību un lietojamību (piemēram, ar paraugkrāsojumiem utt.) Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par produktu pielietošanu, kas nav precīzi minēta šajā Tehnisko datu lapā. Pirms darbu uzsākšanas, lūdz, sazināties ar mūsu produktu praktiskās pielietošanas tehnisko nodaļu. Jo īpaši tas attiecas uz kombināciju ar citiem produktiem. Kad tiek izdota jauna instrukcija, visas iepriekšējās Tehnisko datu lapas zaudē spēku.



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