

Tehnički list

StoDivers P 105

Polimerna disperzija za podne premaze visoka sjaja s izgledom metala



Karakteristika

- Primjena**
- unutra
 - na podnim površinama
 - za prvotnu njegu svih sjajnih sustava podnih premaza Sto
 - stvara vrlo sjajan, jasan i posebno otporan njegujući film

- Svojstva**
- zaštitni film otporan na hodanje
 - dugotrajna i otporna zaštita
 - vodeno
 - smanjuje sklonost podnih premaza zaprljanju
 - ne mijenja boju pod UV zrakama
 - olakšava svakodnevnu njegu
 - može se polirati strojevima velike brzine
 - jednostavna primjena, kratko vrijeme sušenja

- Optika**
- prozirno
 - visoka sjaj

- Posebности/napomene**
- prvotna njega povećava stupanj sjaja zagastih mat površina (npr. StoPur WV 200)
 - nije primjenjivo u trajno mokrim područjima
 - nije otporno na omekšivače

Tehnički podaci

Kriterij	Norma / ispitni propis	Vrijednost/ Jedinica	Napomene
Gustoća	EN ISO 2811-2	1,0 g/cm ³	g/cm ³ = kg/l
PH-vrijednost		8,5	
Viskoznost (na 23 °C)	EN ISO 3219	< 5 mPa.s	

Navedene karakteristične vrijednosti su prosječne odn. približne vrijednosti. Zbog primjene prirodnih sirovina u našim proizvodima navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez negativnog utjecaja na valjanost proizvoda.

Tehnički list

StoDivers P 105

Podloga

Zahtjevi Podloga mora biti čista, bez mrlja te potpuno suha i stvrdnuta.

Uporaba

Temperatura pri uporabi najniža temperatura pri obradi: +8 °C
 najviša temperatura pri obradi: +30 °C
 najveća dopuštena relativna vlažnost zraka: 75 %

Vrijeme uporabe vrijeme sušenja: pri +20 °C - otprilike 30 minuta

Potrošnja

Vrsta primjene	Približna potrošnja
po radnom danu	0,02 - 0,05 l/m ²

Potrošnja materijala ovisi između ostaloga o uporabi, podlozi i konzistentnosti. Navedene vrijednosti potrošnje mogu služiti samo orijentaciji. Točne vrijednosti potrošnje trebaju se u danom slučaju utvrditi na predmetu.

Sastav prevlake

1. Stvrdnuti StoPox/StoPur podovi kao podloga
2. StoDivers P 105

Aplikacija

nanosi se mopom, zatim slijedi poliranje

Prvotna njega StoDivers P 105

Proizvodom StoDivers GR (osnovno sredstvo za čišćenje) uklonite stare slojeve voska i njege te naslage prljavštine.

Ako proizvod primjenjujete za StoCryl BF 100, StoPox WL odnosno StoPox WB, prethodno provjerite izvornost boje / kompatibilnost, osobito posebnih nijansi.

Ovisno o sastavu sloja prljavštine ili voska upotrijebite StoDivers GR razrijeđen vodom u omjeru od 1:4 do 1:8. Pod oribajte strojem i prikladnim uloškom te prljavu tekućinu usišite usisavačem za mokro usisavanje. Naslage uklonite mopom za pranje podova. Pustite da se pod dobro osuši. Ako je potrebno, postupak ponovite više puta.

Nije potrebno isprati čistom vodom. Tako štedite vrijeme rada.

Prvotnu njegu StoDivers P 105 dobro protresite prije uporabe.

Nanosi se u jednolikom, tankom sloju na čiste i stvrdnute industrijske podove.

Materijal štedljivo izlijte na pod i mopom raspodijelite ravnomjerno tanko, u prugama. Pustite da se pod dobro osuši (otprilike 20 - 30 min.).

Drugi se sloj nanosi poprečno u odnosu na prethodni radni korak. Obvezno se

Tehnički list

StoDivers P 105

pridržavajte vremena sušenja između radnih koraka. Ovisno o očekivanom opterećenju može biti potrebno više radnih koraka.

potrošnja: otprilike 0,02 - 0,05 l/m²

Napomena:
Tijekom obrade proizvoda izbjegavajte izravno izlaganje sunčevu zračenju, visoke temperature i propuh.

Čišćenje alata

Očistite vodom.

Napomene, preporuke, posebno, ostalo

opće napomene za obradu nalaze se na stranici www.stocretec.de (proizvodi) i u prilogu aktualnog priručnika „Tehnički listovi“

Dobavljanje

Ambalaža

Kanistar

Broj artikla

Oznaka

Pakiranje

00509-001

StoDivers P 105

5 l Kanistar

Skladištenje

Uvjeti skladištenja

Skladištite na suhome i zaštićeno od mraza, izbjegavajte izravno sunčevo zračenje.

Trajanje skladištenja

U originalnoj ambalaži do ... (vidi ambalažu).

Označavanje

Proizvodna skupina

Prvotna njega

Sigurnost

Obratite pažnju na sigurnosno-tehnički list!

Tehnički list

StoDivers P 105

Posebne napomene

Informacije odn. podaci u ovom tehničkom listiću služe za osiguravanje uobičajenog korištenja odn. uobičajene uporabne prikladnosti i temelje se na našim znanjima i iskustvima. Oni ne oslobađaju korisnika od vlastite odgovornosti za provjeru prikladnosti i korištenje.

Primjene koje se ne spominju jasno u ovom listu s tehničkim podacima smiju uslijediti tek nakon savjetovanja. Bez dozvole slijede na vlastiti rizik. Ovo posebno vrijedi za kombinaciju s ostalim proozvodima.

Po objavi novog lista s tehničkim podacima svi dosadašnji listovi s tehničkim podacima prestaju vrijediti. Najnovija verzija dostupna je na internetu.

Sto Ges.m.b.H
Podružnica za proizvodnju,
trgovinu i usluge
Kovinska 4/a, HR-10090 Zagreb
Telefon: +385 1 3499 555