

Delfleet

TDS N. RLD51

DELFLLEET 350

DELFLLEET F350 SISTEMOS PRODUKTAI

Delfleet 350 viršutinio sluoksnio riðiklis	F341
Delfleet MS kietiklis	F361
Delfleet MS greito veikimo kietiklis	F362
Delfleet lëto veikimo skiediklis	F371
Delfleet vidutinio veikimo skiediklis	F372
Delfleet greito veikimo skiediklis	F373
Delfleet dþiðvimà pagreitinanti medþiaga	F381

PRODUKTO APRADYMAS

Delfleet 350 yra didelio naðumo 2 pak. viršutinio sluoksnio sistema specialiai sukurta komercinei automobiliø daþymo rinkai.

Delfleet 350 technologija pasiþymi gera iðvaizda ir patvarumu, o taip pat paprastu naudojimu ant dideliø plotø.

Delfleet sistemos kietiklius ir skiediklius galima naudoti atsiþvelgiant á skirtingus daþymo bûdus, aplinkos sàlygas ir darbo pobûdá.

PAGRINDØ PARUODIMAS

Paruodkite pagrindà ðia tvarka:

Pagrindai



Prieð tepant daþus, nuo pagrindø reikia nuvalyti riebalus, neðvarumus ir juos nuðlifuoti smëlio srautu (P320-P 360) (P600 ðlapias)

Plienu, aliuminiu, stiklu sustirpintu poliesteriu ir cinku padengtus pavirðius reikia nugruntuoti su tinkamu Delfleet gruntu tam, kad uþtikrintumëte reikiamà dangø sukibimà ir pagrindo apsaugà.

Nenaudokite F 350 ant :-
Akrilo termoplastiniø pagindø
Sintetiniø pagindø, nebent visiðkai sausi
Vandens pagrindo gruntø, nebent visiðkai sausi



VALYMAS

Daþomas pagrindas turi bûti sausas, ðvarus, nesurûdijæs, neriebaluotas ir be pelëσιο.

Pagrindà reikia visapusiðkai paruoðti naudojant D845 riebalø ðalinimo ir D837 spiritinio valiklio (ar D842 valiklio su maþu LOJ kiekiu) kombinacijà

MIŠINIO PARUOĖIMAS IR NAUDOJIMAS

Mišinio paruoðimas:



Ðemo slëgio purðkimas
Pagal tûrà

Be oro / maiðyto oro purðkimas
Pagal tûrà

F341	2	F341	2
F36*	1	F36*	1
F37*	0.5	F37*	0.5

Paruoðto miðinio galiojimo laikas
20 C temp. -: 8 val

< 18 C -:	F362 ir F372 / F373
18-25 C -:	F361 ir F372 / F371
> 25 C -:	F361 ir F371



Klumpumas:

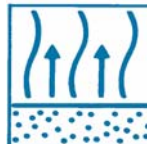


Purðtuvo paruoðimas:



Sluoksnio skaièius:

Laiko intervalas tarp sluoksnio



20 C temp.:

Tarp sluoksnio

Pries kaitinima

Ðemo slëgio	Slëgio	Be oro/Maiðyto oro
15 - 17 sek. DIN4/20 C	15 - 17 sek. DIN4/20 C	17-25 sek. DIN4/20 C
1.4-1.8 mm.	0.85.-1.1 mm.	9-11 tûkst, 0.22-0.28 mm
2 barø áleidimas	2 barø áleidimas	Be oro-: 1750-2250psi Maiðyto oro-: 1000-1500psi 20-25 psi oro bakelyje
2	2	1-2
10-15 min.	10-15 min.	15-20 min.
15-20 min.	15-20 min.	30 min.

Dþiuvimo laikas



20 C nelimpa dulkës

20 C visiðkai iðdþiuna

60 C kaitinimas

(metalo temp.)

Vidut. IR bangos

ÐEMO SLËGIO	SLËGIO	BE ORO / MAIÐYTO ORO
10-20 min.	10-20 min.	20-30 min.
24 val.	24 val.	24 val.
40 min.	40 min.	45-60 min.
10-15 min.	10-15 min	N/A

Sauso sluoksnio storis:

Minimalus

40 µm

40 µm

50 µm

Maksimalus

60µm

60µm

70 µm

Teorinis dengiamumas

8-9.5m²/l

8-9.5m²/l

9-10m²/l

Teorinis dengiamumas yra toks, jei pasiekiamas 100 proc. efektyvumas ir sauso sluoksnio storis yra bûtent toks, koks nurodytas.

Ðie produktai skirti tik profesionaliam daþymui

EKSPLOATACINĖS SAVYBĖS IR APRIBOJIMAI

Esant žemai temperatūrai, norint geresnio apdorojimo / pagreitinoti džiūvimo laiką, galima papildomai naudoti F381 Delfleet džiūvimą pagreitinantią medžiagą (2-4% kiekiu pagal svorą naudojimui paruoštame mišinyje), kuri labai sutrumpina džiūvimo laiką. Kitu atveju priedą galima tiesiai išmaišyti į spalvą prieš suaktyvinimą (3-6% pagal svorą). Priedas turės štakos mišinio galiojimo laikui.

ÁRANGOS VALYMAS

Po naudojimo krūdeiai išvalykite árangà su valymo tirpalu ar skiedikliu.

Šie produktai skirti profesionaliam naudojimui ir jø negalima naudoti kitokiems tikslams, nei išvardinta aukščiau. Šioje produkto specifikacijoje pateikta informacija yra paremta dabartinėmis mokslo ir technikos žiniomis; pats produkto naudotojas yra atsakingas už reikalingø priemoniø panaudojimà užtikrinant produkto tinkamumą ketinamiems atlikti darbams. Daugiau informacijos dėl sveikatos ir saugos reikalavimø pateikta medžiagos saugos duomenø lapuose, kuriuos galima rasti internete adresu: http://www.ppg.com/PPG_MSDS

PPG Industries (UK) Limited.
Needham Road, Stowmarket,
Suffolk.
IP14 2AD, England.
Tel: 01449 771775
Fax: 01449 773480
www.ppgrefinish.com

