

Productinformatie



DELFLEET F380

PRODUCT

Delfleet Du 1001 High Performance 2K Clear	F 380
Delfleet Special Ms Hardener	F 369
Delfleet Slow Thinner	F 371
Delfleet Thinner	F 372
Delfleet Fast Thinner	F 373



PRODUCTBESCHRIJVING

DELFLLEET® Du 1001 High Performance 2K® Clear geeft - als het gebruikt wordt als onderdeel van een base coat / clear coat system (solid- en metallickleuren) - een prachtige resultaat.

De keiharde aflak beschermt tegen graffiti en is bestand tegen atmosferische vervuiling, agressieve chemicaliën en hydrolische vloeistoffen (incl. skydrol)


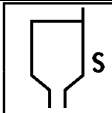


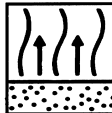


Delfleet Du 1001 High Performance 2K Clear helpt afplakranden bij meerkleurige striping met *Delfleet* 2K Top Coat (bijv. Delfleet 350) te voorkomen.

ONDERGROND EN VOORBEHANDELING


Voorbehandeling van de ondergrond:	
	Delfleet Du 1001 High Performance 2K Clear kan na 20 minuten uitdampen op 20°C aangebracht worden op <i>Delfleet</i> en DELTRON® basecoat (uni en metallic kleuren).
	Voor het aanbrengen over <i>Delfleet</i> of <i>Deltron</i> 2K topcoat(uni kleuren), moet de ondergrond volledig zijn uitgehard en goed geschuurd worden met P1000.



VOORBEHANDELING EN APPLICATIE

	Verharderkeuze	Gebruik de speciaal hiervoor ontwikkelde <i>Delfleet</i> Special MS Hardener F369	
		Conventioneel	Drukvoeding lage druk
		F380 F369 Thinner *	1 deel 1 deel 0.5 deel
			1 deel 1 deel 0.3 deel
		* De keuze van verdunner is afhankelijk van de applicatietemperatuur en grootte van het voertuig.	
	Verdunnerkeuze	Temperature	Thinner
		Tot 18°C 18 °-25°C Boven 25°C	F373 thinner F372 thinner F371 thinner
	Potlife bij 20°C	1.30 minuten.	
	Viscositeit:	14-16 sec .Din4 / 20°C	
	Spuitpistoolinstelling:	1.4 – 1.6 mm bovenbeker	1.0 – 1.1 mm
	Spuitdruk:	3 - 4 bar	
	Aantal lagen:	2 normale lagen	
	20°C uitdampen:	15 minuten	
	Tussen de lagen	15 minuten	
	Voor geforceerd drogen		
Droogtijden:			
	20°C stofvrij:	30 - 45 minuten	
	20°C hanteerbaar	3 uur	
	20°C doorgedroogd	12 uur (overnacht) bij 20°C	
	60°C droogtijden	45 minuten (objecttemperatuur)	
	Doordrogen met IR lamp:	15 minuten	
	Totale droge laagdikte	45-55 µ	



	Overspuiten:	Du 1001 High Performance 2K Clear kan binnen 1 week overgespoten worden zonder schuren. Na 1 week wel eerst schuren.
	Schuren:	Indien nodig
	Overspuiten met:	Elke PPG <i>Delfleet 2K</i> topcoat Zie voor een de verharderkeuze de informatie in dit PDS.

RESULTAAT EN BEPERKINGEN

Het gebruik van HVLP spuitapparatuur kan – afhankelijk van het merk en type - een vermindering van 10% uitspuitrendement veroorzaken.

De graffiti bescherming is 7 dagen na het spuiten optimaal.

SCHOONMAAK APPARATUUR

Na gebruik alle apparatuur grondig reinigen met een reinigingsmiddel of verdunner.

VOS INFORMATIE

De door de EU toegestane uitstootwaarde voor dit product (productcategorie: IIB.e) in de gebruiksklare vorm, is maximaal 840g/liter VOS. De VOS uitstoot van dit gebruiksklare product is max. 840g/liter. Afhankelijk van de werkwijze kan de daadwerkelijke VOS van dit gebruiksklare product lager zijn dan gespecificeerd in de EU Directive Code.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Deze producten zijn alleen voor professioneel gebruik en zijn niet geschikt voor andere doeleinden dan vermeld. De informatie op deze PDS is gebaseerd op wetenschappelijk en technisch onderzoek. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde voorzorgsmaatregelen te treffen ten einde correct gebruik van het product voor het gestelde doel te waarborgen. Voor gezondheid en veiligheidsinformatie, zie Material Safety Data Sheet, beschikbaar op www.ppgrefinish.com

VOOR VERDERE INFORMATIE:

PPG Industries
infobenelux@ppg.com

PPG®, ENVIROBASE®, DELFLEET® and 2K® are registered trademarks of PPG Industries Ohio, Inc.
 Copyright © 2013 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.
 Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc.
 Scotchbrite is a trademark of 3M UK Plc.

