

## Produktinformation



### DELFLLEET F380

#### PRODUKT

Delfleet Du 1001 High Performance 2K klarlak	380 F
Delfleet MS specialhærder	369 F
Delfleet langsom fortynder	371 F
Delfleet fortynder	372 F
Delfleet hurtig fortynder	373 F



#### PRODUKTBEKRIVELSE

Delfleet Du 1001 High Performance 2K klarlak giver en fremragende glans, når den bruges som en del af et basefarve-/klarlaksystem (solid og metallic farver).

Dens stærke finish beskytter mod graffiti og er modstandsdygtig over for angreb fra luftforurening og aggressive kemikalier og hydraulikvæsker (inkl. Skydrol).

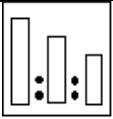
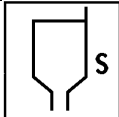


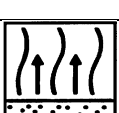

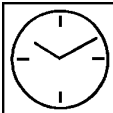

Den hjælper også med at reducere tapekanter ved flerfarvede striber med Delfleet 2K toplakker (f.eks. Delfleet 350).

#### FORBEHANDLING AF UNDERLAG


	Klargør underlaget som følger:
	Delfleet Du 1001 High Performance 2K klarlak kan påføres Delfleet og Deltron basefarve (solid og metallic farver) efter mindst 20 minutters afdunstning (ved 20° C).
	Ved påføring på Delfleet eller Deltron 2K toplak (solid farver) skal underlaget (2K toplak) være gennemhærdet og slebet med P1000 sandpapir.



## KLARGØRING OG PÅFØRING

	<b>Valg af hærdere:</b>	Brug kun Delfleet MS specialhærdere F369, der er beregnet specielt til dette.	
		<b>Konventionel</b>	<b>Overliggende kop</b>
		F 380	1 vol
		F 369	1 vol
		Fortynder*	0,5 vol.
			1 vol
			1 vol
			0,3 vol
		* Vælg fortynder efter påføringstemperatur og køretøjets størrelse.	
	<b>Valg af fortynder:</b>	<b>Temperatur</b>	<b>Fortynder</b>
		Op til 18° C	F373 fortynder
		18-25° C	F372 fortynder
		Over 25° C	F371 fortynder
<b>Potlife ved 20° C:</b> 1,5 t.			
	<b>Viskositet:</b>	14-16 sek. DIN4/20° C	
	<b>Opsætning af pistolen:</b>	1,5 – 1,8 mm	1,0 – 1,1 mm
	<b>Sprøjtetryk:</b>	3 - 4 bar	
	<b>Antal lag:</b>	2 normale	
	<b>Afdunstning/20° C:</b> Mellem lagene Før ovntørring	15 minutter	15 minutter
<b>Tørretid:</b> 	<b>Støvtør/20° C:</b> 20° C berøringstør 20° C gennemtør 60° C tørretid	30 - 45 minutter	3 timer
		12 timer (natten over) ved 20° C	45 minutter (metaltemperatur)
	<b>Gennemtør med IR-tørring:</b> <b>Samlet tør lagtykkelse:</b>	15 minutter	45-55 µm



	<b>Over-/omlakeringstid:</b>	Du 1001 High Performance 2K klarlak kan omlakeres eller påføres klarlak efter op til 1 uge uden slibning. Efter 1 uge skal klarlakken slibes, før der påføres flere lag.
	<b>Slibning:</b>	Om nødvendigt
	<b>Overlakeres med:</b>	Enhver PPG Delfleet 2K toplak. Se anbefalinger for valg af hærder til toplak i produktbeskrivelsen.

## YDELSE OG BEGRÆNSNINGER

Brug af HVLP-sprøjteudstyr kan forøge overføringseffektiviteten med ca. 10 %, afhængig af det anvendte udstyrs mærke og model.

Anti-graffiti-egenskaberne er effektive efter 7 dages hærdning.

## RENGØRING AF UDS TYR

Efter brug skal alt udstyr renses grundigt med rensemiddel eller fortynder.

EU's grænseværdi for dette produkt (produktkategori: IIB.e) i brugsklar form er maks. 840 g/liter.

VOC-indholdet i dette produkt er i brugsklar form maks. 840 g/l. Afhængig af den valgte anvendelse kan produktets faktiske VOC-indhold være lavere end krævet i EU-direktivet.

## SUNDHED OG SIKKERHED

Disse produkter er kun beregnet til **professionel brug** og må ikke bruges til andre formål end angivet. Oplysningerne i dette datablad er baseret på den nuværende videnskabelige og tekniske viden, og det er brugerens ansvar at træffe alle nødvendige foranstaltninger for at sikre, at produktet egner sig til det påtænkte formål. Sundheds- og sikkerhedsoplysninger findes i sikkerhedsdatabladet samt på [http://www.ppg.com/PPG\\_MSDS](http://www.ppg.com/PPG_MSDS)

PPG Scandinavia  
 Tigervej 37  
 4600 Køge

Tlf.: +45 43 43 6566  
 Fax: +45 43 43 8188

