

## Produktinformation



### DELFLEET F398

#### PRODUKT



Delfleet 2K-sealer	F398
Delfleet UHS härdare ekstra	F3276
Delfleet UHS härdare medium	F3278
Delfleet UHS härdare snabb	F3279
Delfleet långsam förtunning	F371
Delfleet förtunning	F372
Delfleet snabb förtunning	F373

#### PRODUKTBESKRIVNING

Tack vare att Delfleet 2K-sealer är en vidhäftningsfrämjare som kan topplackeras direkt, utan att slipning krävs, erbjuder den ett snabbt reparationssystem för verkstäder som vill spara in på arbetskostnaderna.

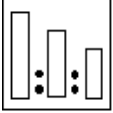
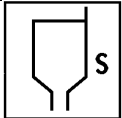


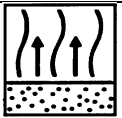
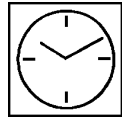


Den uppfyller gällande europeiska VOC-krav på mindre än 540 g/l.

#### FÖRBEHANDLING AV UNDERLAG

	<p><b>Förbered underlaget så här: Underlag</b></p> <p>Bra uthärdad OE lack eller gammal lack ska rengöras noggrant. Områden speciellt utsatta för stenskott vassa hörn eller skarpa veck och kanter Som är känsliga för vidhäftningen ska slipas med scotchbrite.</p> <p>Andra underlag ska slipas torrt med P240-320 eller Våtslipas med P400-P500. Områden som är svåra att komma åt slipas med scotchbrite.</p>	<p><b>RENGÖRING</b></p> <p>Underlaget som ska målas måste vara torrt och rent och fritt från rost, fett och släppmedel.</p> <p>Underlagen måste förberedas noga med en kombination av rengöringsmedel D845 och Spirit Wipe D837 (eller D842 låg-VOC-rengöring).</p>
	<p>Eventuell ren metall ska punktprimas med Delfleet primer F393.</p>	



## FÖRBEREDNING OCH APPLICERING

	<b>HVLP/tryck</b> Efter volym		
		F398                      6 F3276/78/79            1 F37*                        1.5	
<b>Brukstid vid 20°C: 2 timmar</b>		F371 < 18°C	F372 18-25°C
	Viskositet:	<b>HVLP</b> 22-27 sec. DIN4/20°	<b>TRYCK</b> 22-27 sek DIN4/20°C
	Inställning av spruta:	1,4-1,8 mm 2 bar ingångstryck	0,85-1,1 mm 2 bar ingångstryck Vätska 380-420 cc/min
	Antal skikt:	2	2
	20°C avluftning: Mellan skikt Före ugnstorkning Före överlackering	10 minuter 15 minuter 15-20mins.	10 minuter 15 minuter 15-20mins.
<b>Torktider:</b> 	20°C dammfri: 20°C genomtorr 60°C ugnstorkning (metalltemp.)	<b>HVLP</b> 10 minuter Över natten 40 minuter	<b>TRYCK</b> 10 minuter Över natten 40 minuter
<b>Torrfilms- tjocklek:</b>	Minimum Maximum Teoretisk täckning:	30 µm 50 µm 10m <sup>2</sup> /	30µm 50 µm 10m <sup>2</sup> /
Teoretisk täckning med 100 % överföringseffektivitet vid angivna filmtjocklekar.			
	<b>Slipning krävs ej.</b>		
	<b>Övermålas med:</b> Valfritt Delfleet 2K topplacksystem.		



## EGENSKAPER OCH BEGRÄNSNINGAR

Den här produkten ska inte användas direkt på metall.

Om en tonad grundfärg önskas, kan den här produkten tonas upp till 5 % med Delfleet-mixfärger före standardaktivering.

Topplackningen ska göras inom 24 timmar. I annat fall krävs en lätt torrslipning med P320-400.

## RENGÖRING AV UTRUSTNING

Rengör all utrustning noggrant efter användning med tvättförtunning.

EU:s gränsvärde för denna produkt (produktkategori IIB.c) i användningsklar form är max. 540 g/l VOC.

VOC-halten i denna produkt i användningsklar form är högst 540 g/liter. Beroende på appliceringsmetod kan den faktiska VOC-halten i produkten understiga EU-direktivets gränsvärde.

---

## HÄLSA OCH SÄKERHET

**Dessa produkter är endast avsedda för professionell lackering av fordon** och får inte användas till andra ändamål än de som föreskrivs. Informationen i detta datablad baseras på de vetenskapliga och tekniska kunskaper som är kända i dag. Det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder och steg för att säkerställa att produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. För information om hälsa och säkerhet, se produktens säkerhetsdatablad som också finns på:

[http://www.ppg.com/PPG\\_MSDS](http://www.ppg.com/PPG_MSDS)

**PPG Scandinavia**  
Tigervej 37  
4600 Køge  
Denmark



**Tel: + 45 43 43 65 66**  
**Fax: + 45 43 43 81 88**

