

Oktober 2006 (uppdaterat februari 2018)

TDS: RLD94V_DO

Product Information



DELFLEET F398 Sealer

PRODUKT



Delfleet 2K sealer	F398
UHS Hardener – Medium	F8255
UHS Thinner – Slow	F8364
UHS Thinner – Medium	F8365
UHS Thinner – Fast	F8366

PRODUKTBESKRIVNING

Delfleet 2K Sealer är ett snabbt reparationssystem för verkstäder som vill spara på arbetskostnader genom att erbjuda en ej slipbar, transparent film som ökar vidhäftningsförmågan och kan topplackeras direkt. F398 kan även färgas med Delfleet-pigment och baslack.

Produkten överensstämmer med EU:s gällande VOC-lagstiftning om under 540 g/l.

FÖRBEHANDLING AV UNDERLAG

	<p>Förbered underlaget på följande sätt: Underlag</p> <p><u>OE-finish, befintlig lackering/lackering i gott skick.</u></p> <p>Underlagen bör torrslipas med P280–320 eller våtslipas med P400–500.</p> <p>Områden som är svåra att nå bör prepareras väl med Scotchbrite.</p>	<p>RENGÖRING</p> <p>Underlaget som ska lackeras måste vara torrt och rent samt fritt från rost, fett och släppmedel.</p> <p>Underlaget måste förberedas nogga med en kombination av D845 Degreaser och D837 Spirit Wipe (eller D842 low V.O.C. cleaner).</p>
	<p>Eventuell exponerad ren metall bör punktprimas med Delfleet Primer F393.</p>	



FÖRBEREDELSE OCH APPLICERING

	HVLP/tryck Efter volym		
	F398	6	
	F8255	1	
	F836*	2,5	
Bruktid vid 20 °C: 2 timmar		F8366 <18 °C	F8365 18–25 °C F8364 > 25 °C
	Viskositet:	HVLP 16–18 sek. DIN4/20 °C	TRYCK 16–18 sek. DIN4/20 °C
	Sprutpistolsinställning:	1,4–1,8 mm 2 bar, inlopp	0,85–1,1 mm 2 bar, inlopp Munstycke 380–420 cc/min
	Antal sprutvarv:	2	2
	20 °C avluftning: Mellan sprutvarven Före ugnstorkning Före omlackering	10–15 min 15–30 min 15–30 min	10–15 min 15–30 min 15–30 min
Torktid: 	20 °C dammfri: 20 °C genomtorr: 60 °C ugnstorkning: (objekttemp.)	HVLP 10 min Över natten 40 min	TRYCK 10 min Över natten 40 min
Torr filmtjocklek:	Minimum Maximum Teoretisk täckförmåga:	25 µm 35 µm 10–12 m ² / liter	25 µm 35 µm 10–12 m ² / liter
Teoretisk täckförmåga förutsätter 100 % överföringseffektivitet vid angivna filmtjocklekar.			
	Slipning behövs inte.		
	Lacka över med: Valfritt Delfleet eller Delfleet One® 2-pack topplacksystem		



RESULTAT OCH BEGRÄNSNINGAR

Den här produkten ska inte användas direkt på metall.

För en pigmenterad underlack kan produkten pigmenteras med upp till 5 % Delfleet-pigment före standardaktivering.

Se till att topplackeringen görs inom 24 timmar. Annars behövs lätt torrslipning med P320–400.

Vid nedsmutsning eller skada som kräver korrigering kan F398 slipas lätt när produkten är torr (cirka 2 timmar lufttorkning vid 20 °C).

LACKERING AV PLASTUNDERLAG

F398 kan appliceras på korrekt förbehandlade lackade plastmaterial. Förbered genom noggrann rengöring och slipning med finkornig Scotchbrite. F398 kan även appliceras på grundlackad plast.

Om F398 appliceras på mycket flexibel plast bör produkten blandas enligt nedan:

F398	5 delar
F3437 Flexible Additive	1 del

När tillsatsmedlet tillsatts ska blandningen aktiveras och förtunnas på sedvanligt sätt.

Obs! Användning av F3437 Flexible Additive förlänger torktiden

RENGÖRA UTRUSTNING

Rengör all utrustning noga efter användning med rengöringsmedel eller förtunning.

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

VOC-innehållet i denna produkt i färdigblandad form är max 540 g/l. Beroende på användningssätt kan den faktiska VOC-halten för den här produkten vara lägre än de värden som specificeras i EU-direktivet.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Dessa produkter är endast avsedda för professionellt bruk och får inte användas i något annat syfte än de som anges. Informationen i det här tekniska databladet baseras på aktuell vetenskaplig och teknisk kunskap, och det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder för att säkerställa att produkten är lämplig för det avsedda syftet. För information om hälsa och säkerhet hänvisas till materialsäkerhetsdatabladet som även finns på <http://www.ppg.com/PPG MSDS>

PPG Industries (UK) Limited.
Auto Refinish
Customer Service and Sales Group,
Needham Road,
Stowmarket,
Suffolk.
IP14 2AD,
England.
Tel.: +44 (0)1449 771775
Fax: +44 (0)1449 773480

