

## Productinformatie



### DELFLLEET F3397

#### PRODUCT

Delfleet Primer / Filler	F3397
Delfleet UHS Verharder	F3276
Delfleet Langzame Verdunning	F371
Delfleet Standaard Verdunning	F372
Delfleet Snelle Verdunning	F373
Deltron	D361
Deltron	D812
Deltron	D807

#### PRODUCTBESCHRIJVING


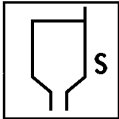


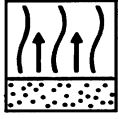
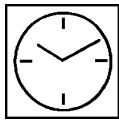
DELFLLEET® 2K® Primer F3397 is een 2K polyurethaan primer/filler. Deze primer/filler geeft een zeer goede hechting op goed geschuurde en ontvette oude 2K laklagen. F3397 is nat in nat te verwerken. F3397 is ook op plaatselijk doorgeschuurde metalenondergronden te gebruiken.

#### BASISGEGEVENS


Dichtheid :	1.4 kg/ltr
Percentage vaste stof :	ca. 72 gew. %
Aanbevolen laagdikte :	>40 micron, afhankelijk van het systeem
VOS gehalte :	415 – 455 gr/ltr
Overspuitbaar na min. :	1 uur
Overspuitbaar na max. :	72 uur
Vlampunt :	Basiscomponent 23 °C
Vlampunt :	Verharder 27 °C



## VOORBEREIDING EN APPLICATIE

		HS System	MS System
		Op volume F3397 5 F3276 1 F37X 2 - 3	Op volume F3397 3 D361 1 D807/812 0,7 - 1
<b>Potlife bij 20°C: 1,5 uur</b>			
	<b>Viscositeit:</b>	<b>HVLP</b> 16-25 sec. DIN4/20°C	
	<b>Opening spuitpistool:</b>	1.3-1.8 mm.	
	<b>Spuitdruk</b> <b>Aantal lagen:</b>	3 bar 1	
	<b>20°C Uitdampen</b> <b>tussen de lagen</b> <b>Vóór het stoken</b> <b>Vóór overspuiten</b>	10 min. 15 min. 60 min.	
<b>Droogtijden:</b> 	<b>20°C Stofvrij:</b> <b>20°C Doorgehard</b> <b>60°C Stoken</b> <b>(objecttemp.)</b>	<b>HVLP</b> 20 min. Overnacht 40 min.	
<b>GESCHUURDE</b> <b>LAK LAGEN +</b> <b>PRIMER</b>	<b>Droge laagdikte:</b>  <b>Theoretisch uitspuit</b> <b>vermogen</b> <b>bij 50 Mu:</b>	40µm  7-8 m <sup>2</sup> /l	

Theoretisch dekvermogen uitgaande van 100% transfer efficiency bij de aangegeven laagdiktes.

	<b>Overlakken met: Alle Delfleet aflaksystemen.</b>
---	---

## REINIGEN EQUIPEMENT

Na gebruik alle equipment grondig reinigen met reinigingsmiddel of verdunning.



## VOS INFORMATIE

De door de EU toegestane uitstootwaarde voor dit product (productcategorie: IIB.c) in de gebruiksklare vorm, is maximaal 540g/liter VOS. De VOS uitstoot van dit gebruiksklare product is max. 540g/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.

### Meer informatie:

infobenelux@ppg.com

PPG®, ENVIROBASE®, DELTRON®, 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.

