

Produktinformation



DELFLEET F333

PRODUKT



Delfleet fyldende primer	F333
Delfleet UHS hærder langsom	F3276
Delfleet UHS hærder normal	F3278
Delfleet hurtig fortynder	F373
Delfleet fortynder	F372
Delfleet langsom fortynder	F371

PRODUKTBEKRIVELSE

Delfleet fyldende primer er et kvalitets-2K-produkt, der opfylder den aktuelle europæiske VOC-lovgivning om et VOC-indhold på under 540 g/l.

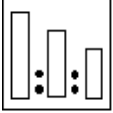
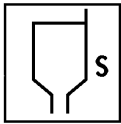


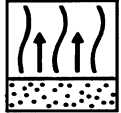



Den har særdeles gode vedhæftnings- og rustbeskyttende egenskaber og anbefales især til brug på bart og sandblæst stålchassis.

FORBEHANDLING AF UNDERLAG

	Klargør underlaget som følger: Nyt varm-/koldvalset stål/gammelt stål Gammelt stål	SLIBNING Sandblæst P180-240 tørslibning	RENSNING Det underlag, der skal lakeres, skal være tørt, rent, uden korrosion, fedt og slipmidler. Underlag skal klargøres grundigt med en kombination af D845 affedter og D837 SpiritWipe (eller D842 lav-VOC-rengører).
			



KLARGØRING OG PÅFØRING

	HVLP / tryk Efter volumen F333 7 F3276 1 F37* 0,75	Airless/Airmix Efter volumen F333 7 F333 7 F3276 1 F3276 1 F37* 0,25 – 0,5 F37* 0,25 – 0,5		
Potlife ved 20° C: 1 time	F373 < 18° C	F372 18° C-25° C	F371 > 25° C	
	Viskositet:	HVLP 20 - 30 sek. DIN4/20° C	MENBRAM/TRYK 20 - 30 sek. DIN4/20° C	AIRLESS/AIRMIX 30 -50 sek. DIN4/20° C
	Opsætning af pistolen:	1,4-1,8 mm. 2 bar indgangstryk	1,0-1,2 mm. 2 bar indgangstryk 380-420 cm ³ /min	13-15/1000 (0.33-0.37mm) <u>Airless:</u> 2000 psi <u>Airmix:</u> 1000 psi 20-25 psi ved lufthætten
	Antal lag:	2	2	1 - 2
	Afdunstning/20 °C: Mellem lagene Før ovntørring Før overlakering:	10 min. 15 min. 60 min.	10 min. 15 min. 60 min.	15 min. 20 min. 90 min.
Tørretid: 	Støvtør/20 °C: 20 °C gennemtør 60 °C ovntørring (metaltemp.)	HVLP 60 min. Natten over 40 min.	TRYK 60 min. Natten over 40 min.	AIRLESS/AIRMIX 2 timer Natten over 45-60 min.
Tør lagtykkelse:	Minimum Maksimum Teoretisk dækkeevne:	60µm 90µm 6m ² /l	60µm 90µm 6m ² /l	50µm 100µm 4m ² /l
Teoretisk dækkeevne ved 100 % overføringseffektivitet og den angivne lagtykkelse.				
	Ikke relevant			
	Overlakeres med: Ethvert Delfleet toplaksystem.			



YDELSE OG BEGRÆNSNINGER

For at give et farvet bindelag kan primeren tones med op til 5 % med Delfleet tonefarver, før den blandes med hærder og fortynder.

RENGØRING AF Udstyr

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

EU's grænseværdi for dette produkt (produktkategori: IIB.c) i brugsklar form er maks. 540 g/liter.
VOC-indholdet i dette produkt er i brugsklar form maks. 540 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

PPG Scandinavia
Tigervej 37
4600 Køge

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

