

Produktinformation



DELFLREET F397

PRODUKT

Delfleet kromholdig etch primer F397



Delfleet reaktiv fortynder F368

PRODUKTBEKRIVELSE

Delfleet korrosionshindrende etch primer er beregnet til at give maksimal vedhæftning på mange forskellige underlag, inkl. aluminium. Den har fremragende korrosionshindrende egenskaber på jernholdige underlag.

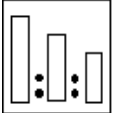
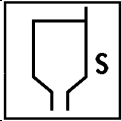


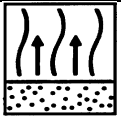



Produktet skal altid bruges med sin egen reaktive fortynder, F368, før brug.

FORBEHANDLING AF UNDERLAG

	<p>Klargør underlaget som følger:</p> <p>Nyt varm-/koldvalset stål/gammelt stål</p> <p>Gammelt stål</p> <p>Aluminium/alulegeringer</p>	<p>SLIBNING</p> <p>Sandblæst</p> <p>P180-240 tørslibning</p> <p>Sandblæst eller P180-240 tørslibning</p>	<p>RENSNING</p> <p>Det underlag, der skal lakeres, skal være tørt, rent, uden korrosion, fedt og slipmidler.</p> <p>Underlag skal klargøres grundigt med en kombination af D845 affedter og D837 SpiritWipe (eller D842 lav-VOC-rengører).</p>
	<p>Zintec Galvaniseret stål</p> <p>Sund lak Glasfiber (GRP)</p>	<p>P180-240 tørslibning P280-320 tørslibning</p> <p>P180-240 tørslibning P320-P400 tørslibning</p>	



KLARGØRING OG PÅFØRING

	Lad produktet stå i 20 minutter før sprøjtepåføring.	Delfleet F397 1 Vol. Delfleet F368 1 Vol.	
Potlife ved 20° C: 8 timer			
	Viskositet:	HVLP 15 sek. DIN4/20° C	TRYK 15 sek. DIN4/20° C
	Opsætning af pistolen:	1,4-1,8 mm. 2 bar indgangstryk	0,85-1,1 mm. 2 bar indgangstryk Væske 280-320 cm ³ /min
	Antal lag:	1-2	1-2
	Afdunstning/20° C: Mellem lagene Før overlakering:	5-10 min. Min. 20-30 min. Maks. 8 timer	10 min. Min. 20-30 min. Maks. 8 timer
Tørretid: 	Støvtør/20° C: 20° C gennemtør	HVLP 5-10 min. 1 time	TRYK 5-10 min. 1 time
Tør lagtykkelse:	Minimum Maksimum Teoretisk dækkeevne:	5 µm 10 µm 7-8 m ² /l	5 µm 10 µm 7-8 m ² /l
Teoretisk dækkeevne i m ² pr. sprøjteklar liter, der giver 10 µm tør lagtykkelse.			
	ANBEFALES IKKE		
	Overlakeres med: Enhver Delfleet primer, undtagen HP epoxy-produkter.		



YDELSE OG BEGRÆNSNINGER

Dette produkt er beregnet til brug som hæftefremmer og må ikke bruges som isolator.
Den maksimale tørre lagtykkelse bør være 15 µm.

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. 780 g/liter.
VOC-indholdet i dette produkt er i brugsklar form maks. 780 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

