

Produktinformasjon



DEL FLEET FRPSR2071

PRODUKT

Delfleet kromatfri primer epoksy, svart	FRPSR2071
Delfleet epoksy herder	F366
Delfleet epoksy tynner, langsom	F371
Delfleet epoksy tynner	F372
Delfleet epoksy tynner, hurtig	F373
Delfleet epoksy akselerator	F384



PRODUKTBeskrivelse

Delfleet kromatfri epoksy, svart, er et høytytende produkt som kan påføres forskjellige underlag.

Dette produktet overholder gjeldende europeiske VOC-lovgivning om et VOC-innhold på under 540 g/l når det påføres som Airless/Airmix.

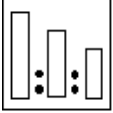
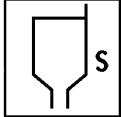


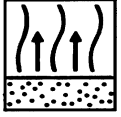



Det gir fremragende vedheft på korrekt klargjort underlag og har fremragende rustbeskyttende egenskaper.

FORBEHANDLING AV UNDERLAG

	Klargjør underlaget som følger: Nytt varm-/kaldvalset stål / gammelt stål Gammelt stål	SLIPING Sandblåsing P180-240 tørrsliping	RENGJØRING Underlaget som skal lakeres må være tørt, rent, uten korrosjon, fett og formslippmidler. Underlaget skal klargjøres grundig med en kombinasjon av D845 avfetter og D837 Spirit Wipe (eller D842 lav-VOC-rengjører).
	Zintec Galvanisert stål Sunn lakk Glassfiber (GRP)	P180-240 tørrsliping P280-320 tørrsliping P180-240 tørrsliping P320 -P400 tørrsliping	



KLARGJØRING OG PÅFØRING

	Produktet skal blandes grundig før påføring	HVLP / TRYKK Etter mengde		AIRLESS/AIRMIX Etter mengde	
		FRSPR2071	3	FRPSR2071	3
		F366	1	F366	1
		F37*	1	F37*	0,5
Potlife ved 20 °C: 6 timer		F371 < 18 °C	F372 18° C-25 °C	F373 > 25 °C	
	Viskositet:	HVLP 20-25 sek. DIN4/20 C	TRYKK 20-25 sek. DIN4/20 C	AIRLESS/AIRMIX 25-35 sek. DIN4/20 C	
	Oppsett av pistol:	1,4-1,8 mm 2 bar inngangstrykk	1,0-1,2 mm 2 bar inngangstrykk Væske 380-420 cm ³ /min	13-15/1000 (0,29-0,37 mm) Airless: 2000 psi Airmix: 1000 psi 20-25 psi ved luftkappen	
	Antall lag:	2	2	1-2	
	Avlufting/20 °C: Mellom lagene Før ovnstørking Før overlakking	10 min. 15 min. 60 min.	10 min. 15 min. 60 min.	20-30 min. 20 min. 60 min.	
Tørketid: 	Støvtørr/20 °C: 20 °C gjennomtørr 60 °C ovnstørking (metalltemp.)	HVLP 15-20 min. Over natten 30 min.	TRYKK 15-20 min. Over natten 30 min.	AIRLESS/AIRMIX 30 min. Over natten 40 min.	
Tørr lagtykkelse:	Minimum Maksimum Teoretisk dekkevne:	40 µm 60 µm 6-7 m ² /l	40 µm 60 µm 6-7 m ² /l	50 µm 70 µm 5-6 m ² /l	
Teoretisk dekkevne ved 100 % overføringseffektivitet og angitt lakktykkelse.					
	Våtsliping: Tørsliping:	P600-P800, hvis det er nødvendig, eller P320-P400			
	Overlakkeres med:	Ethvert Delfleet topplakksystem.			



REGLER OG BEGRENSNINGER

Ved temperaturer under 15° C kan systemet akselereres ved tilsetning av 30 ml **F384** pr. liter bruksklart produkt.

For å forbedre dekkevnen kan det tilsettes 5 % Delfleet tonefarge til produktet.

Det kan brukes som non-sanding primer og vått-i-vått så lenge den tørre lagtykkelsen ikke overstiger 40 µm (60 µm vått).

RENGJØRING AV UTSTYR

Etter bruk må alt utstyr rengjøres nøye med rengjøringsmiddel eller tynner.

EUs grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.c) i bruksklar form er maks. 540 g/l VOC.

VOC-innholdet i dette produktet i bruksklar form er maks. 540 g/l. Avhengig av den valgte fremgangsmåten kan produktets faktiske VOC-innhold være lavere enn kravet i EU-direktivet.

HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Disse produktene er kun beregnet for profesjonell lakkering og må ikke brukes til andre formål enn det som er angitt. Opplysningene i dette databladet er basert på nåværende vitenskapelig og teknisk kunnskap, og det er brukerens ansvar å ta alle nødvendige forholdsregler for å sikre at produktet egner seg til det tiltenkte formålet. Når det gjelder helse- og sikkerhetsopplysninger, finner du disse i sikkerhetsdatabladet og på: http://www.ppg.com/PPG_MSDS

PPG Scandinavia
Tigervej 37
4600 Køge
Denmark



Tlf.: +45 43 43 65 66
Fax: +45 43 43 81 88

