

Produktinformasjon

DELFLREET F345

PRODUKT



Delfleet DG konverter	F345	Delfleet MS hurtig herder	F362
Delfleet 280 topplakk	F343 bindemiddel	Delfleet hurtig tynner	F362
Delfleet 350 topplakk	F341 bindemiddel		

PRODUKTBESKRIVELSE

Delfleet DG konverter F345 har til formål å konvertere 2K DG topplakkene Delfleet 280 og 350 til basefarge for å lage dekorative striper på busser og lastebiler.

Delfleet DG konverter F345 blandet med de forskjellige Delfleet 2K topplakkene gir effektive systemer som følge av svært korte maskeringstider.

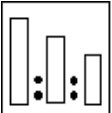
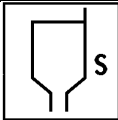


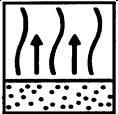
FORBEHANDLING AV UNDERLAG

	Klargjør underlaget som følger:
	Originallakk, Delfleet 2K nettformede topplakker og fabrikkprimer i god stand må rengjøres og tørrslipes med P320-360 eller våtslipes med P600 og deretter avfettes før påføring av Delfleet 2K topplakk blandet med DG konverter F345.
	Stål, aluminium, glassfiber og forsinket stål må forprimes med egnet Delfleet-primer for å sikre god korrosjonsbeskyttelse av metallunderlaget og vedheft mellom lagene. Delfleet 2K topplakk blandet med DG konverter F345 må ikke påføres på: Termoplastisk akryllakk Syntetisk lakk, med mindre den er helt gjennomtørr Vannfortynnbar primer, med mindre primeren er gjennomtørr



Veiledning til valg av rengjøringsmiddel

	Kode	Produkt	Bruksområde
	D845	DX310 høyeffektiv avfetter	Brukes som forrengjører i det første trinnet i reparasjonsprosessen. Må brukes før ethvert reparasjonsarbeid.
	D837	DX330 Spirit Wipe	
	D842	DX380 Lav-VOC rengjører	Fjerner skitt, fett eller annen forurensning før eller under lakkeringsprosessen. Spesielt fremstilt for å fjerne forurensning etter sliping, og for bruk i områder der VOC-utslipp skal reduseres.

KLARGJØRING OG PÅFØRING

	DELFLEET 280:	Konvensjonell/HVLP	
		Delfleet 280 topplakk	2 vol
		F345	2 vol
		F362	1 vol
		F373	1 vol
	DELFLEET 350:	Delfleet 280 topplakk	2 vol
		F345	2 vol
		F362	1 vol
		F373	1 vol
Potlife ved 20 °C: Som den originale Delfleet 2K topplakk			
	Viskositet:		
	Delfleet 280 + F345	20-25 sek. DIN4/20 °C	
	Delfleet 350 + F345	20-25 sek. C.DIN4/20 °C	
	Oppsett av pistol:	1,6 mm	
	Sprøytetrykk:	Konvensjonell	HVLP
		4 bar	Ifølge pistolfabrikantens anbefalinger
	Antall lag:	2	
	Avlufting/20 °C:		
	Mellom lagene	5 minutter	

Disse produktene er utelukkende til profesjonell bruk.

Tørketid: 	Støvtørr/20 °C:	Minimum 1 time
	Overlakkeres med:	Delfleet klarlakk F390. Se valg av herder og tynner, sprøyteforhold som anbefales i teknisk datablad for Delfleet klarlakk F390.

REGLER OG BEGRENSNINGER

Bruk av HVLP-sprøyteutstyr kan øke overføringseffektiviteten med ca. 10 %, avhengig av det brukte utstyrets merke og modell.

RENGJØRING AV UTSTYR

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

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