



Produktinformation

DELFLREET F345

PRODUKT

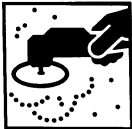

Delfleet DG konverterare	F345	Delfleet MS snabb härdare	F362
Delfleet 280 topplack	F343 bindemedel	Delfleet snabb förtunning	F373
Delfleet 350 topplack	F341 bindemedel		

PRODUKTBESKRIVNING

Syftet med Delfleet DG konverterare F345 är att konvertera 2K topplack utan klarlack Delfleet 280 och 350 till baslack när dekorrande ska lackeras på bussar och lastbilar.

Delfleet DG konverterare F345 ger, tack vare mycket korta maskeringstider, system med hög produktivitet när den blandas med olika Delfleet 2K topplacker.


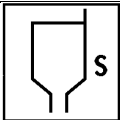


FÖRBEHANDLING AV UNDERLAG

	Förbered underlaget så här: Originallackering, 2K Delfleet topplacker samt fabriksprimer i gott skick skall rengöras och torrslipas med P320-360 eller våtslipas med P600 samt avfettas innan Delfleet 2K topplack blandad med DG konverterare F345 appliceras. Stål, aluminium, GRP och zinkbelagt stål skall förprimas med lämplig Delfleet-primer för att säkerställa korrosionsskydd hos metallunderlaget och god vidhäftning hos lackskikten. Använd inte Delfleet 2K topplack blandad med DG konverterare F345 över: akryl-TP-lacker syntetiska lacker förrän de är helt genomtorra vattenbaserad primer förrän primern är helt torr.
	



Guide för val av rengöringsmedel			
	Kod	Produkt	Syfte
	D845	DX310 högeffektiv rengöring	Som förrengöring i första steget av reparationsprocessen. Används innan reparationsarbetena påbörjas.
	D837	DX330 Spirit Wipe	Tar bort smuts, fett och andra föroreningar före eller under målning.
	D842	DX380 låg-VOC-rengöring	Speciellt framtagen för att ta bort föroreningar efter slipning och på ytor där VOC-utsläpp skall minimeras.


FÖRBEREDELSE OCH APPLICERING




	DELFLEET 280:	vanlig/HVLP	
		Delfleet 280 topplack	2 vol
		F345	2 vol
		F362	1 vol
		F373	1 vol
	DELFLEET 350:	Delfleet 350 topplack	2 vol
		F345	2 vol
		F362	1 vol
		F373	1 vol
Brukstid vid 20°C -: Se original Delfleet 2K topplack			
	Viskositet: Delfleet 280 + F345	20-25 sek DIN4 vid 20 °C	
	Delfleet 350 + F345	20-25 sek DIN4 vid 20 °C	
	Inställning av spruta:	1,6 mm	
	Spruttryck:	Vanlig 4 bar	HVLP Enligt tillverkarens rekommendation
	Antal skikt:	2	

Dessa produkter är avsedda endast för yrkesmässig användning.
RLD147
Sidan 2

Dessa produkter är avsedda endast för yrkesmässig användning.
RLD17203
Sidan



	20 °C avluftning: Mellan skikt	5 min
---	-----------------------------------	-------

Torktider: 	20 °C dammfri:	minst 1 timmar	
	Övermålas med:	Delfleet klarlack F390. Se härdare, förtunningsval och sprutförhållanden som rekommenderas i tekniskt datablad för Delfleet klarlack F390.	

EGENSKAPER OCH BEGRÄNSNINGAR

HVLP-sprututrustning kan (beroende på märke och modell) öka överföringseffektiviteten med ca 10 %.

RENGÖRING AV UTRUSTNING

Rengör all utrustning noggrant efter användning med tvättförtunning.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Dessa produkter är endast avsedda för professionell lackering av fordon och får inte användas till andra ändamål än de som föreskrivs. Informationen i detta datablad baseras på de vetenskapliga och tekniska kunskaper som är kända i dag. Det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder och steg för att säkerställa att produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. För information om hälsa och säkerhet, se produktens säkerhetsdatablad som också finns på adressen: 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

Dessa produkter är avsedda endast för yrkesmässig användning.
RLD147
Sidan 3

Dessa produkter är avsedda endast för yrkesmässig användning.
RLD17203
Sidan

