

Produktinformasjon

DELFLLEET F3140

Delfleet BC

PRODUKTER

Delfleet BC - Binder F3140
Delfleet Tynner F371/F372/F373

SYSTEMBESKRIVELSE

Delfleet BC system består av påføring av Delfleet BC-farger etterfulgt av 2K Delfleet klarlakk. De hurtigtørkende BC-fargene muliggjør påføring av kompliserte flerfargede lag i løpet av kort tid, og Delfleet klarlakk kompletterer systemet med høy glans og en svært holdbar lakkoverflate. Delfleet BC-produkter er spesielt fremstilt for påføring på nyttekjøretøyer og offentlige transportmidler.

VALG OG KLARGJØRING AV UNDERLAG



Underlag

Delfleet Washprimere
Delfleet 2K primere
Delfleet Vannfortynnbar primer F291
Delfleet Epoksyprimere



Delfleet BC må ikke brukes på:

- akryl TP flater,
- syntetiske flater,
- nitrocellulose flater,
- vannfortynnbare primere før primeren er helt tørr.

Forbehandling

Se relevant primer datablad for anbefalt forbehandling.

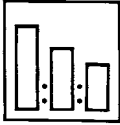
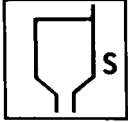





Renseprodukt

Alle overflater må avfettes nøye med egnet PPG renseprodukt (se veileder nedenfor).

VEILEDER FOR VALG AV RENSEPRODUKT

Kode	Produkt	Brukes til
D845	DX310 Rengjøringsmiddel, høyeffektivt	Brukes som forrengjører i det første trinnet i reparasjonsprosessen.
D837	DX330 Spirit wipe	Fjerner skitt, fett eller annen forurensning før eller under lakkeringsprosessen.
D842	Lav-VOC rengjører	Spesielt fremstilt for å fjerne forurensning etter sliping.

VEILEDNING

	<i>Konvensjonell</i>	<i>Membran + Trykk</i>
	Blandingsforhold: BC F373*	1 vol 1 vol BC F373* 1 vol 1 vol
	* For å redusere støvslag på store flater kan F371/F372 brukes i stedet.	
	Potlife ved 20°C:	Ubegrenset Ubegrenset
	Sprøyteviskositet ved 20°C:	14 - 17 sek. DIN4 14 - 17 sek. DIN4
	Dyse:	1,3 - 1,6 mm 1,0 - 1,1 mm
	Sprøytetrykk:	3,5 - 4,5 bar 4 - 5 bar
	Antall lag:	2 - 3 medium 2 medium
	Avlufting ved 20°C:	
	Mellom lagene Tørketider:	10 minutter 10 minutter
	20°C	40 minutter (til maskering) 40 minutter (til maskering)
	Tykkelse på helt tørt lag:	
	<i>Minimum</i>	15 µm 15 µm
	<i>Maksimum</i>	30 µm 30 µm
	Teoretisk dekkevne**	14 - 17 m ² / liter 14 - 17 m ² / liter
	** Angitt teoretisk dekkevne m ² /liter er beregnet ved 20 µm tykkelse på det tørre laget.	
	Sliping: <i>Våtsliping</i> <i>Tørsliping</i>	Nei Nei Nei Nei
	Over- / omlakkeringstid:	Minimum: 20 minutter ved 20°C Maksimum: 48 timer ved 20°C
	Overlakkeres med:	Klarlakk F390 / F380 Klarlakk F390 / F380

REGLER OG BEGRENSNINGER – DELFLEET BC

Overstig ikke anbefalt maks. lagtykkelse. De fleste Delfleet BC-farger har høy opasitet og god dekkevne, mens dekning med noen få spesialfarger kan gjøres lettere ved å bruke en korrekt tonet Delfleet primer. For å gi enda bedre holdbarhet og vedheft kan BC blandes 10:1 med F361 eller F362 MS herder og deretter tynnes 1:1 med tynner før påføring. Den aktiverte BC-fargens potlife er 48 timer. Samme påføring-og tørkeegenskaber.

HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

For informasjon om helse, miljø og sikkerhet, se de relevante sikkerhetsdatabladene og produktetikettene.

Bruk anbefalt verneutstyr.

Dette produktet er utelukkende beregnet til profesjonell bruk.

Opplysningene i dette databladet er kun veiledende. Enhver person som bruker produktet uten først å undersøke om produktet er tilpasset gjeldende bruksområde, gjør dette på eget ansvar, og vi fraskriver oss ethvert ansvar for produktets kvalitet eller evt tap eller skader (med unntak av dødsfall og personskader forårsaket av vår uaktsomhet) som kan oppstå som følge av slik bruk. Opplysningene i dette databladet kan til enhver tid endres som følge av nye produkterfaringer og vårt kontinuerlige produktutviklingsprogram. Angitte tørketider er gjennomsnittstider ved 20°C. Lagtykkelse, fuktighet og verkstedstemperatur kan påvirke tørketiden.



PPG Industries Scandinavia
Midtager 29
2605 Brøndby
Danmark

Tlf: 800 100 37

Fax: +45 43 43 92 11

e-mail: ppgscandinavia@ppg.com

