

# Informazioni tecniche

## DEL FLEET F345 *Delfleet Convertitore DG*

### PRODOTTI

Delfleet Convertitore DG	F345	Delfleet Catalizzatore Rapido MS	F362
Delfleet 280 Smalto	(F343 Legante)	Delfleet Diluente Rapido	F373
Delfleet 350 Smalto	(F341 Legante)		
Delfleet HS 4 + 1 Smalto	(F339 Legante)		

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Lo scopo del Convertitore Delfleet DG F345 è quello di trasformare gli smalti 2K Lucido Diretto quali Delfleet 280, 350 e HS 4 + 1 in Base Opaca per strisce decorative per bus e furgoni.

Il Convertitore Delfleet DG F345, in miscela con i diversi smalti Delfleet 2K, permette un sistema ad elevata produttività, dovuto al ridotto tempo di mascheratura.

\* Il Convertitore Delfleet DG F345 è conforme alle norme sul VOC, come prodotto speciale, quando è utilizzato con Delfleet HS 4 + 1.

### SELEZIONE E PREPARAZIONE DEI SUPPORTI



Finiture originali, smalti 2K Delfleet essiccati e verniciature preparate da tempo al fondo devono essere pulite e carteggiate a secco con carta P320 - 360 o a umido con carta P600 e sgrassate prima di applicare lo smalto Delfleet 2K miscelato con Convertitore DG F345.



Acciaio, Alluminio, Vetrosesina e Lamiera Zincata devono essere preverniciate con appropriati fondi Delfleet per assicurare protezione anticorrosiva ed adesione tra gli strati.

Non usare gli smalti Delfleet 2K miscelati con Convertitore DG F345 su:

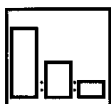
- finiture acriliche TP
- finiture sintetiche non completamente essiccate
- primer a base acqua non completamente essiccati.

## GUIDA ALLA SELEZIONE DEGLI SGRASSANTI

<i>Codice</i>	<i>Prodotto</i>	<i>Scopo</i>
D845	DX310 Sgrassante ad alta efficacia	Da usare nella prima fase dello sgrassaggio. Da usare prima di iniziare ogni lavoro di riparazione e su metallo nudo.
D837	DX330 Antisiliconico	Da usare per rimozione di polvere, grasso o altri contaminanti prima o durante il processo di verniciatura.
D842	DX380 Detergente a basso VOC	Particolarmente indicato per la rimozione di contaminanti dopo carteggiatura e nelle aree soggette a limiti normativi in materia di emissioni di VOC.

## GUIDA ALL'APPLICAZIONE

### Convenzionale e HVLP



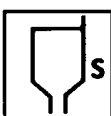
*Rapporto d'impiego con:*

<i>Delfleet 280:</i>	Delfleet 280 Smalto	2 vol
	F345	2 vol
	F362	1 vol
	F373	1 vol

<i>Delfleet 350:</i>	Delfleet 350 Smalto	2 vol
	F345	2 vol
	F362	1 vol
	F373	1 vol

<i>Delfleet HS 4 + 1:</i>	Delfleet HS 4 + 1 Smalto	2 vol
	F345	3 vol
	F362	1 vol
	F373	1.5 vol

*Potlife a 20°C:* Fare riferimento agli smalti originali Delfleet 2K



*Viscosità di applicazione  
DIN4/20°C:*

Delfleet 280 + F345	20 - 25 sec
Delfleet 350 + F345	20 - 25 sec
Delfleet HS 4 + 1 + F345	25 - 30 sec



*Ugello:* 1,6 mm

## GUIDA ALL'APPLICAZIONE (segue)

### Convenzionale

### HVLP

*Pressione di spruzzatura:*

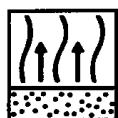
4 atm

Secondo le prescrizioni del  
produttore

*Numero di mani:*

2

2



*Appassimento tra le mani  
a 20°C:*

5 min

5 min

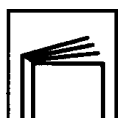


*Sovraverniciatura a 20°C:*

1 ora minimo



Sovraverniciare con Trasparente Delfleet F390.  
Scegliere catalizzatori, diluenti e condizioni di applicazione raccomandate nella  
scheda tecnica del Trasparente Delfleet F390 .



## SALUTE E SICUREZZA

Per tutti i dettagli sulla salute, sicurezza e stoccaggio, consultare le schede di  
sicurezza.

**PER USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE**

Le informazioni contenute in questa scheda sono a scopo puramente indicativo.

Chiunque faccia uso del prodotto senza averne preventivamente accertato l'idoneità per l'uso a cui si intende adibirlo, lo fa a proprio rischio e pertanto, PPG declina qualsiasi responsabilità relativamente alle prestazioni del prodotto o a qualsiasi perdita o danno derivanti da un simile uso (ad esclusione di morte o lesioni personali risultanti da nostra negligenza). Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifica alla luce dell'esperienza e della nostra politica di costante sviluppo dei prodotti.

I tempi di essiccazione indicati rappresentano valori medi a 20°C. Lo spessore del film di verniciatura, l'umidità e la temperatura dell'officina possono alterare i tempi di essiccazione.



**PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.**

**DIREZIONE REFINISH**

**Via A. De Gasperi, 17/19**

**20020 Lainate Mi - Italia**

**Tel. (02) 9317921 - Fax (02) 93179253**