

Scheda Tecnica

DELFLREET F340



PRODOTTO

Delfleet Legante Estere Epossidico Monocomponente F340
Delfleet Diluente F372

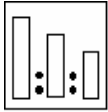







DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lo smalto **Delfleet Estere Epossidico Monocomponente** è stato ideato per verniciare i telai e unisce buone caratteristiche di copertura e di tempi di essiccazione e di durata. Può essere applicato direttamente ai supporti metallici.

PRETRATTAMENTO DEL SUPPORTO

Preparare il supporto come segue:			
	Supporto	Carteggiatura	Pulitura
	Acciaio nuovo galvanizzato a caldo /a freddo/ acciaio vecchio Acciaio vecchio Lamiera zincata	Sabbiatura P80 -120 Scotchbrite	Il supporto da verniciare deve essere asciutto, pulito e privo di tracce di corrosione, grasso e agenti che possano impedire l'adesione. Preparare adeguatamente i supporti con una combinazione di sgrassante D845 e detergente sgrassante D837 (o detergente D842 a basso COV).
	Acciaio galvanizzato	P400 (a secco)	

PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

		F340 F372	HVLP / A pressione In volume	Airless / Airmix 4 vol 1 vol
Vita utile a 20°C:		Illimitata		
	Viscosità:	HVLP 22 – 25 sec DIN4 / 20°C	Pressione 22 – 25 sec DIN4 / 20°C	Airless / Airmix 25 - 30 sec DIN4 / 20°C
	Impostazione aerografo:	1,4-1,8 mm 2 bar in ingresso	1,0-1,1 mm 2 bar in ingresso Fluido 280-320 cc/min	11-13 thou (0,29-0,33mm) Airless : 2.000psi Airmix: 1.000psi 20-25psi al cappuccio
	Numero di mani:	2	2	2
	Appassimento a 20°C: Tra le mani Prima della riverniciatura	10 – 15 minuti 1 giorno	10 – 15 minuti 1 giorno	20 minuti 1 giorno
Essiccazione: 	Fuori polvere a 20°C: Essiccazione completa a 20°C: Spessore del film secco: <i>Minimo:</i> <i>Massimo:</i> <i>Resa teorica**:</i>	10 – 15 minuti Una notte 40 µm 60µm 7-8m ² /l	10 – 15 minuti Una notte 40 µm 60µm 7-8m ² /l	30 minuti Una notte 50 µm 70µm 7m ² /l
* Resa teorica considerando un'efficienza di applicazione del 100% e uno spessore del film conforme a quanto indicato.				
Carteggiatura: 	Se necessario: P400 (a secco)			
	Sovraverniciare con: Qualsiasi smalto Delfleet.			

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale.

PULIZIA DELL'APPARECCHIATURA

Dopo l'uso pulire attentamente tutte le apparecchiature con solvente di pulizia o diluente.

SALUTE E SICUREZZA



Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo. Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo: [http://www.ppg.com/PPG MSDS](http://www.ppg.com/PPG_MSDS)

PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.
DIREZIONE REFINISH
Via De Gasperi 17/19
20020 LAINATE (MI)
Tel: 02 931792.1
Fax: 02 931792.53

