



LINEA INDUSTRIALE LEGGERA DELFLEET

SMALTO CLOROCAUCCIÙ

PRODOTTI

Delfleet Legante Clorocaucciù F350
Delfleet Diluente F372

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lo smalto Delfleet a base di clorocaucciù è uno smalto sintetico ad essiccazione rapida che offre prestazioni eccellenti e una buona copertura.

Lo smalto Delfleet a base di clorocaucciù è consigliato per la verniciatura di attrezzature industriali e superfici collocate in ambienti chimicamente aggressivi. È destinato alle applicazioni in cui la riproducibilità della tinta non rappresenta un requisito fondamentale.

SCELTA E PREPARAZIONE DEL SUPPORTO



Fondo

Delfleet Primer anticorrosivo all'acqua F291
Delfleet fondi all'acqua
Delfleet Primer 2K F392
Delfleet Primer a Rapida Essiccazione
Vecchie verniciature

Carteggiatura

Vedere la scheda tecnica del fondo per le raccomandazioni sulla carteggiatura.
P280-320 (secco)
P400-500 (umido)

Sgrassaggio

Tutte le superfici devono essere sgrassate accuratamente utilizzando l'apposito detergente per supporti (vedere guida che segue)



Non utilizzare Delfleet CL.C su:

- Finiture TP acriliche
- Materie plastiche.

GUIDA ALLA SCELTA DEL DETERGENTE PER IL SUPPORTO

CODICE	PRODOTTO	FINALITÀ
D845	Sgrassante ad Alta Efficacia DX310	Da utilizzare come pre-detergente nella prima fase del processo di ritocco. Utilizzare prima di iniziare qualsiasi lavoro di ritocco.
D837	Detergente DX330	Idoneo per la rimozione di impurità, grasso e altri agenti contaminanti prima o durante il processo di verniciatura.
D842	Detergente DX380 a basso VOC	Specificamente studiato per la rimozione degli agenti contaminanti dopo la carteggiatura e nei casi in cui le emissioni VOC debbano essere ridotte al minimo.

GUIDA ALL'APPLICAZIONE



	SOTTO PRESSIONE		AIRLESS	
Rapporto di miscelazione:	Tinta CL.C Delfleet Diluyente F372	3 vol 1 vol	Tinta CL.C Delfleet Diluyente F372	4 vol 1 vol
Potlife a 20°C:	illimitato		illimitato	
Viscosità di applicazione:	17-20 sec. DIN4/20°C		21-23 sec. DIN4/20°C	
Ugello:	1,0-1,1 mm		0,7-0,9 max 11 / angolo 50°	
Pressione di spruzzatura:	3-4 bar [55-65 psi]		44-144 bar	
Numero mani:	1 media, 1 piena		1 rapida, 1 piena	
Spessore film secco:	40-60 µ		50-70 µ	
Tempi di essiccazione: Completa a 20°C	12-18 ore		12-18 ore	
Resa teorica*	5-6 m ² / litro		6-7 m ² / litro	
* La resa teorica si intende per litro prodotto pronto uso e per spessore di 50 µ.				
Sovraverniciatura con:	Se necessario, lo smalto Delfleet a base di clorocaucciù può essere riverniciato (con lo stesso prodotto), dopo 18 ore di essiccazione a 20°C min. o max 7 giorni senza carteggiare.			



SALUTE E SICUREZZA

Per tutti i dettagli sulla salute e sulla sicurezza e sulle norme di 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 prima averne 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 (ad esclusione di morte o lesioni personali risultanti da nostra negligenza) derivanti da un simile uso. 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