



Information du Produit

DELFLEET LIGNE INDUSTRIELLE

Finition Epoxy

PRODUITS

Liant Epoxy Delfleet	F351
Durcisseur Epoxy Delfleet	F359
Diluant Delfleet	F372

DESCRIPTION DU PRODUIT

Delfleet Epoxy est une finition 2 composants haut brillant, qui offre une bonne résistance aux attaques acides, alcali, fuel et solvants. Sa souplesse et sa résistance à l'abrasion font qu'elle est recommandée pour une utilisation dans des conditions particulières.

Delfleet Epoxy est recommandé pour la mise en peinture des équipements industriels et plus particulièrement ceux situés dans des environnements agressifs.

Delfleet Epoxy ne devra pas être utilisé sur des surfaces exposées aux rayonnements U.V., en particulier à l'extérieur, si l'on veut préserver la stabilité des teintes.

SELECTION ET PREPARATION DES SUPPORTS

Préparer les supports comme suit :

Apprêtage

Ponçage

Dégraissage



Apprêts Epoxy Delfleet
Apprêt Epoxy à teinter F399

Se référer à la fiche technique de l'apprêt sélectionné pour les recommandations de ponçage

Toutes les surfaces devront être soigneusement dégraissées en utilisant le produit PPG approprié (voir guide de sélection ci-dessous)

Ne pas utiliser Delfleet Epoxy sur :

- Finitions Acryliques thermo-plastiques
- Finitions Synthétiques
- Plastiques

GUIDE DE SELECTION DES NETTOYANTS








Code	Produit	Utilisation
D845	DX310 Dégraissant très puissant	A utiliser comme pré-nettoyant dans la première étape de la procédure, avant de commencer tout travail de réparation.
D837	DX330 Nettoyant Dégraissant	Approprié pour éliminer poussières, graisse et autres salissures avant ou pendant la réparation

D842 DX380 Nettoyant à bas-VOC

Particulièrement recommandé pour éliminer les salissures après ponçage, et dans les endroits où les émissions de VOC doivent être diminuées

GUIDE D'APPLICATION

	POT A PRESSION OU PISTOLET CONVENTIONNEL	AIRLESS
 <i>Proportions de mélange :</i>	Teinte Delfleet Epoxy 4 vol Durcisseur Epoxy F359 1 vol Diluant F372 1 vol	Teinte Delfleet Epoxy 4 vol Durcisseur Epoxy F359 1 vol Diluant F372 0,5 vol
 <i>Viscosité d'application à 20°C:</i>	16 – 18 sec. DIN 4 19 – 20 sec. AFNOR 4	20 - 22 sec. DIN4 24-27 sec. AFNOR4
 <i>Buse:</i>	1.0 – 1.1 mm	07 – 09 maxi 11, angle 50°
<i>Pression:</i>	3 – 4 bar (55-65 psi)	44 - 148 bar
<i>Nombre de couches:</i>	2 - 3 normales	1 voile 1 normale
<i>Epaisseur totale film sec :</i>	40 - 50 µ	50 - 70 µ
<i>Temps attente à 20 °C avant étuvage :</i>	20 min	20 min
 <i>Temps de séchage :</i>		
- Durcissement à 20°C	24 heures	24 heures
- Durcissement à 60 - 70° C	40 minutes	40 minutes
<i>Rendement théorique*</i>	5 - 6 m ² /l	6 - 7 m ² /l
<i>*Rendement théorique au m² par litre prêt à l'emploi, donnant une épaisseur de film sec de 50µ</i>		
 <i>Surpeinture avec :</i>	Si nécessaire, Delfleet Epoxy peut être recouvert par lui-même sans ponçage, après 24 heures minimum de séchage à 20° C ou 40 minutes à 60° C et un maximum de 2 jours.	

SANTE ET SECURITE

Avant utilisation des produits, consulter les Fiches de Données de Sécurité et les étiquettes figurant sur les emballages.pour obtenir l'ensemble des informations concernant la santé, la sécurité et l'environnement.

Ce produit est destiné exclusivement à un usage professionnel.

L'information figurant sur cette notice est donnée seulement à titre indicatif. Toute personne utilisant ce produit sans avoir vérifié au préalable si le produit est adéquat à l'utilisation qu'elle veut en faire, agit à ses propres risques. Dans ce cas, nous ne serons pas tenus responsables des résultats du produit ou de toute perte ou dommage. L'information contenue dans cette notice est susceptible d'être modifiée selon l'évolution de notre expérience et de notre politique de développement continu des produits. Les temps de séchage moyens indiqués sont calculés sur une base de 20°C. L'épaisseur de la couche, l'humidité et la température de l'atelier peuvent toutes influencer les temps de séchage.



**PPG Industries France
10,Rue Fulgence Bienvenüe
92238 Gennevilliers Cédex
FRANCE
Tel: 01 41 47 21 24
Fax: 01 41 47 21 25**