

**DL1280M_HE0052****FREOPOX-primaire de remplissage****Description Produit**

Technologie du produit	revêtement à 2 composants contenant des solvants
Application branche	Pour véhicules ferroviaires et composants
Séchage	Rapide
Ponçabilité	bien
Possibilité d'appliquer une surcouche	Rapide
Supports	Primaires et enduits pour véhicules ferroviaires et composants

Propriétés générales du produit

Liant de base	Résine Epoxydique	
Viscosité	1500-2500 mPa*s	
Extrait sec	58-64 % après ajout de durcisseur	théorique
Taux volumique d'extrait sec	38-40 % après ajout de durcisseur	théorique
Stabilité au stockage	24 mois dans son emballage d'origine, à une température de stockage entre 5 à 25 °C. Protéger du gel. Les emballages ouverts sont à utiliser dans bref délai. La date de péremption de chaque lot est indiquée sur l'étiquette. En cas de stockage dépassant la date de péremption, il est nécessaire de faire réaliser un contrôle du produit, afin de vérifier ses caractéristiques physico-chimiques conformément à l'assurance qualité.	

Utilisation et mise en oeuvre

Préparation de surface	Le support doit être exempt de substances nuisant à l'adhérence telles que l'huile, la graisse, la rouille, le tartre, la calamine, la cire et les résidus d'agent de démoulage. Nous recommandons l'utilisation de procédés de prétraitement mécaniques appropriés (par exemple, sablage, broyage) ou de procédés de prétraitement chimiques (par exemple, phosphatation) selon les exigences.	
Proposition de gammes de produits	Couche intermédiaire	DL1280M Épaisseur du film sec 60-100 µm
Indication avant l'utilisation	Bien remuer avant utilisation, mélanger de façon homogène (par exemple: un mélangeur à grande vitesse).	
Durcisseur	HE0052	
Rapport de mélange	Parties en poids 5:1	
Diluant	Diluant EFD 400424	
Épaisseur du film sec	ne doit pas dépasser 250 µm - Risque de formation de bulles	
Température de l'objet	10-30 °C, minimum +3 °C au-dessus de la T° de pont de rosée	

Les informations fournies dans les fiches techniques ont été élaborées en fonction de l'état de nos connaissances techniques en notre possession à la date en question. Toutefois ces indications n'exemptent pas de tester nos produits, pour déterminer si le produit en question est adapté à l'usage et aux performance auquel il est destiné. La vente de nos produits est effectuée selon nos conditions commerciales et de livraison.



DL1280M_HE0052

FREOPOX-primaire de remplissage

Température d'utilisation

Température ambiante 18-28 °C
humidité relative 30-80 %

Indications

Protection du travail et de la santé

Les mesures habituelles de précautions et de protections du personnel sont à respecter lors de la manipulation et de l'utilisation des peintures poudres. Vous trouverez dans la fiche de données de sécurité tous les renseignements nécessaires concernant les produits dangereux, ainsi que les recommandations sur la santé et l'environnement.

Conditions d'essai

Toutes les déclarations sont basées Conditions normalisées 23/50 DIN EN 23270. Ces informations reposent sur la connaissance et l'expérience des produits. Nous n'avons aucune influence sur l'application des produits. N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire.

Les données de cette fiche technique sont des valeurs de référence et ne représentent aucune spécification.