



Fiche Technique **DURAFOND**

Description Couche de fond d'adhérence à 2 composants époxy antirouille (phosphate de zinc).

Domaine d'application Primer antirouille et d'adhérence dans l'industrie métallurgique.

Codification EPX-1100 : blanc
EPX-7100 : gris clair
EPX-7700 : gris foncé
EPX-xxxx : couleur

Propriété Anti-corrosion.
Excellente adhérence.
Bonne capacité de remplissage.
Bonne opacité.
Facile à poncer.
Bonne fluidité pour un résultat lisse et serré.
Conformément à la législation RoHS.
Contient du zinc encapsulé pour éviter le contact direct avec la peau.
Pour application intérieure et extérieure.

Données techniques Aspect : liquide blanc ou coloré
Brillance : N/A
Densité : environ 1,30 kg/lt
Matières solides : environ 60 % en poids
Temps de séchage : hors poussière : environ 45 min
(20°C / 65 % HR) repeindre : minimum environ 18 heures / maximum 48 heures / après 48 heures avec ponçage intermédiaire

Données de traitement Conditions ambiantes : t° ambiante min 10°C max 25°C
t° substrat min 10°C max 25°C
humidité entre 40 et 80 % HR
Dilution : VDX-6600
Nettoyage : VDX-2002
Durcisseur : VHX-0002 (33% en poids)
Potlife : environ 24 heures
Rendement : théorique : environ 12 m²/lt
pratique : selon le mode d'application, le porosité du substrat et la forme de la surface objet
Épaisseur de couche :
Remarque : bien mélanger avant et pendant l'utilisation

Mode d'application Pistolet classique : diluer environ 15%
Airmix : diluer environ 10 %
Airless : diluer environ 5%
Brosse/rouleau : prêt à l'emploi

Préparation du support	La plupart des métaux ferreux et non ferreux (acier, inox, alu, ...) La surface à traiter doit être exempte de poussière, silicone, graisse et autres contaminants.
Durée de conservation	Au moins 12 mois, dans son emballage d'origine non ouvert, conservé dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.
Informations de sécurité	Voire la fiche de données de sécurité. Le stockage, l'utilisation et l'élimination doivent être conformes aux réglementations locales en vigueur. Le produit ne peut pas pénétrer dans les égouts.

Pour usage industriel uniquement.

Nos informations produit et recommandations techniques servent uniquement d'assistance aux travailleurs professionnels et sont destinées à les aider. Lors de la mise en œuvre de nos produits, nous conseillons de commencer par un essai.