

Conseils de mise en œuvre

Matériel d'application	Brosse - Rouleau - Pistolet pneumatique
Dilution	D1 White Spirit
	Rouleau - Brosse 5 à 10 %
	Pistolet pneumatique 10 à 15 %
Rapport du mélange	Sans
Durée de vie du mélange	Mono composant
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Nettoyage des outils	D1
Conditions d'application	Fonds sains, propres et dégraissés, sans souillure, ni oxydation, ni calamine.
Support	Etat et qualité conformes au DTU 5a.1
<i>Non revêtus :</i>	Métaux ferreux.
<i>Revêtus :</i>	Nous consulter.

Système d'application

Support	Préparation des fonds	Finition
Métaux Ferreux (Produits conformes aux normes en vigueur)	Dégraissage Elimination de la calamine et de la rouille par projection d'abrasifs au degré Sa 2,5.	1 à 2 couches de MINIUM DE FER 88
Travaux d'entretiens	Brochage, grattage, lavage des anciens fonds corrodés.	

Hygiène et sécurité Ce produit contient des solvants, devant être appliqué dans de bonnes conditions de ventilation. Dans tous les cas, respecter les règles de sécurité et d'application des produits industriels. Respecter la législation en vigueur concernant la manipulation des produits industriels.

N.B. : l'évolution des besoins de notre clientèle ainsi que les progrès techniques peuvent nous mener à élargir les caractéristiques de nos produits sans préavis et sans que notre responsabilité ne soit engagée.
Révision 1 du 07/04

PRODEC

Allée des Glorieux & Allée des Orchidées, Ain Sebaâ - B.P. 2521 - Casablanca 21 600
Tél : (212) 022 66 78 01 / 02 / 03 (LG) - Fax : (212) 022 35 16 64



MINIUM DE PLOMB M88

Primaire antirouille à base de minium de plomb et de résine oléoglycérophthalique

Destination : Pour structures métalliques.
Aux ambiances industrielles urbaines ou rurales.

Propriétés : Travaux neufs et de rénovation.
Bon pouvoir antirouille.
Séchage rapide

Classification : NM 03.3.009
Famille 1 - Classe 4a

Caractéristiques

Aspect en pot	Peinture fluide
Poids spécifique	1,90 ± 0,05
Extrait sec volumique	63 % ± 3%
Point d'éclair	45 °C (coupe fermée)
Aspect du film	Mat
Rendement théorique	8 m ² /kg par couche sur surface lisse
Epaisseur du film sec	40 µm par couche sur surface lisse
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Hors poussière 1 h Sec 8 h Recouvrable 24 h
Teintes	Orange
Conditionnement	1 kg - 5 kg - 35 kg
Conservation	1 an en emballage d'origine fermé à l'abri de la chaleur.