

## Conseils de mise en œuvre

<b>Matériel d'application</b>	Brosse - Rouleau - Pistolet pneumatique
<b>Dilution</b>	D1 White Spirit
	Rouleau - Brosse            5 à 10 %
	Pistolet pneumatique        10 à 15 %
<b>Rapport du mélange</b>	Sans
<b>Durée de vie du mélange</b>	Mono composant
<b>Préparation du produit</b>	Brasser avant sa mise en œuvre.
<b>Nettoyage des outils</b>	D1
<b>Conditions d'application</b>	Fonds sains, propres et dégraissés, sans souillure, ni oxydation, ni calamine.
<b>Support</b>	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 Glâveux & 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

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