



févr-15

<b>Description du produit</b>	Peinture monocouche antirouille.
<b>Propriétés</b>	Peinture antirouille de présentation assurant la protection et la décoration des fers neufs ou anciens, avant recouvrement par une finition sur chantier. Bon pouvoir antirouille.
<b>Destination</b>	S'applique en intérieur ou extérieur sur fer, charpente métalliques, tôles...
<b>Caractéristiques techniques</b>	Teintes : rouge, gris. Classification : famille 1, classe 4a, selon classification NFT 36-005. Nature : A base de résines alkydes et d'inhibiteur de corrosion. Aspect en seau : Fluide. Aspect sec : Satiné, brillant. Densité : 1,34 ± 0.02 à 25°C. Extrait sec en volume : 56%. Type de préparation : liquide. Conservation : Minimum 12 mois dans son emballage d'origine, serts, non entamé. A l'abri du gel et du soleil.
<b>Application</b>	Peinture prête à l'emploi. Bien remuer avant application. La peinture s'applique au pinceau, rouleau en une couche épaisse sur support préparé. Sur supports bruts, préférez appliquer deux couches minimum pour une protection optimale. Au pistolet, diluer la première couche à 15% de diluant universel CR10* ou white spirit pour fluidifier la peinture. La seconde couche de finition sera appliquée sans dilution à 24 h d'intervalle minimum (50 % HR).
<b>Rendement et séchage</b>	Variable selon le type d'utilisation. 5 à 6 m <sup>2</sup> / kg par couche. Appliquer par des températures comprises entre 10 et 30°C. Humidité relative inférieure à 65%. Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées (>25°C), en plein soleil, ou en cas de risque de pluie. Sec au toucher : 24 heures.
<b>Sécurité</b>	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
<b>Conditionnements</b>	10 Kg.

\* Même fabricant