


PID 30*

PRIMAIRE ANTIROUILLE À SÉCHAGE RAPIDE

Description du produit	PID 30 est un primaire antirouille de présentation à base de résines alkydes et de pigments anticorrosion. Il est destiné à être recouvert par tout type de finition antirouille.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Antirouille. • Application très facile. • Séchage très rapide : 10 minutes. • Très bonne adhérence. • Recouvrable par tous types de finition antirouille sous 8 jours. Au delà avant finition, dégraisser et nettoyer le support.
Destinations	Surfaces et éléments en métaux ferreux et non ferreux destinés à être recouverts ultérieurement à l'aide d'une finition antirouille.
Caractéristiques techniques	<p>Classification : Famille 1 Classe 4a (NF36-005). Aspect : Mat. Liant : Résines alkydes. Solvant : White-Spirit. Densité à 20°C : 1,45 ± 0,03. Viscosité à 20°C : 30 poises ± 3. Extrait sec : 70 ± 3%. Conditionnements : 1 litre, seau de 20 litres Stockage : 1 an minimum en emballage hermétique d'origine non entamé. Point d'éclair : > 35°C. % COV (2004/42/CE) : Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 410 g/L de COV. Teinte :  Gris Moyen</p>
Subjectile	Métaux dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes aux normes en vigueur.
Recommandations avant application	<p>Les fonds doivent être propres, secs, non gras et cohérents. PID 30 s'applique :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sur métaux ferreux après élimination totale de la rouille. • Sur zinc et galva après dérochage et rinçage. • Sur métaux non ferreux après nettoyage, dégraissage, ponçage soigné ou dérochage. • Sur inox et laïtons ou sur d'autres matériaux, nous consulter.
Application	Appliquer une couche d'épaisseur inférieure à 200 µ humide.
Matériel d'application	Brosse, rouleau, pistolet type airless, airmix et pneumatique standard.
Dilution	White-Spirit.
Rendement	Théorique : 10 à 13 m ² par litre et par couche. Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état de surface, ainsi que du mode d'application.
Grammage	70 à 95 g/m ² et par couche.
Séchage à 20°C - 50% HR	Sec au toucher après 10 minutes. Manipulable après 30 minutes.
Nettoyage du matériel	White-Spirit.
Stockage	1 an minimum en emballage hermétique d'origine non entamé.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur le site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Date d'édition	Mars 2016