



SÉLECTION DE COULEURS

SÉRIE 800 Revêtement Antirouille

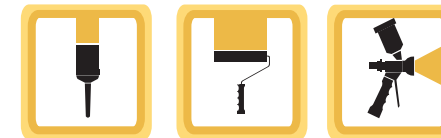
Revêtement antirouille à faible taux de COV. Ce produit est conçu pour être appliqué sur de l'équipement, des structures métalliques, de la machinerie, des réservoirs d'acier, le fer ornemental, les clôtures, les meubles ainsi que les toitures de tôle. Il offre un séchage rapide et peut être appliqué directement sur le métal (DTM). Lorsque catalysé, il offre une excellente rétention de lustre et de couleurs ainsi qu'une meilleure résistance aux intempéries.

La surface doit être propre, sèche et débarrassée de tout contaminant. Poncer les surfaces brillantes. Gratter toute peinture écaillée et poncer. MÉTAL NEUF OU REMIS À NEUF: Appliquer le conditionneur de métaux 4000-667, ensuite appliquer deux couches de la série 45X-8XX. Lorsque le métal a été nettoyé au jet de sable, appliquer l'apprêt Métal Force 3406-144X et 2 couches de la série 45X-8XX. Appliquer un apprêt approprié sur l'aluminium.

Peut-être appliquée au pistolet, au rouleau ou au pinceau. Brasser à fond avant d'utiliser. Pistolet: doit être dilué de 10 % à 15 % avec le diluant ST653 ou ST661. Si utilisé avec le catalyseur uréthane 4000-23, 10 % de catalyseur et 10 % de diluant. Utilisation au pinceau et/ou rouleau : aucune dilution nécessaire. Toute application doit être faite à une température de l'air, de la surface et du produit variant entre 15 °C et 32 °C.



451-801 Blanc/White



APPRÊT ALKYDE À SÉCHAGE RAPIDE À BAS TAUX DE COV

Apprêt alkyde universel à bas taux de COV à séchage rapide. Convenable pour utilisation sur les structures d'acier et autres surfaces de fer ; toitures, réservoirs, poutres, équipements agricoles, machineries. Recouvrir avec le revêtement antirouille MétalForce 456-8XX ou le revêtement industriel MétalForce 456-6XXE. Peut aussi servir de protection temporaire. Offre un fini doux sans sablage.

800 SERIES Rust Preventive Coating

Rust preventive coating with low VOC. this product is designed for application on equipment, metal structures, ornamental steel , machinery, steel equipment, metal roof, steel fence and also on steel tanks.Can be applied direct to metal (DTM) and dries fast. When catalysed, will keep gloss and color longer and will be weather resistant.

Surface must be clean, dry and free of any contaminant, remove any scaled paint. Glossy surfaces need to be sanded. NEW METAL OR REVAMPED METAL: First apply the metal conditioner 4000-667, then 2 coats of 45X-8XX series. After surface has been cleaned, apply Metal force 3406-134X primer and 2 coats of 45X-8XX series. Use appropriate primer for aluminum.

MIX THOROUGHLY BEFORE USING. Spray gun: Must be diluted 10 % to 15 % with ST661 solvent. If used with urethane 4000-23 catalyst, 10 % catalyst and 10 % solvent. Brush and/or roller: no dilution required. Air , surface and product temperature must be between 15 °C and 32 °C.

FAST DRY ALKYD PRIMER- LOW V.O.C.

Universal fast Dry Alkyd Primer with low V.O.C. Protects against rust and corrosion. Use over any ordinary finish. May be used as a temporary protection. For all metal (indoor and outdoor), in the workshop or in the field. May be used on steel structures such as : roofs, reservoirs, steel beams, stairs, etc.

COLOR SELECTION

456-816 Jaune orange/Yellow orange

456-856 Orange/Orange

456-840 Orange/Kubota orange

456-803 Rouge sécurité/Safety red

456-806 Rouge pompier/Fire red

456-836 Rouge/Red RCI

456-855 Gris/Grey

456-825 Gris/Hydro grey

456-826 Gris/Komatsu grey

456-851 Métallique/Silver

456-808 Noir/Black