



Peintures de finition antirouille

En cliquant sur le picto ci-dessous



vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité



COMBICOLOR SATIN ET BRILLANT



Le CombiColor Métal 7300/7400 RUST-OLEUM est un primaire et finition en un seul produit, à base de résine alkyde modifiée à l'uréthane, ce produit contient des pigments anticorrosion.



+ PRODUITS

- Excellente opacité et pouvoir garnissant élevé
- Primaire et couche de finition tout-en-un
- Pour une application sur l'acier nu, dérouillé manuellement
- Rendement élevé: 10,5 m² par litre
- Résistant aux coulures, sans traces de pinceau
- Applicable jusqu'à 5 °C
- Extrait sec élevé
- Résistance aux UV même en teintes vives

Aspect : Satiné

Densité moyenne : 1.12

Rendement moyen : 10.5 m²/L

Conditionnement : 2.5L - 1L

Application : Aquastar 9 (polyester tissé 9mm), Rotafilt (polyester tissé 5mm)



MACHINE À CONDITIONNER LES AÉROSOLS MOTIP

Pour vos retouches en peinture glycéro, Laurine Déco conditionne sur demande toutes teintes RAL en aérosols.

- Idéal pour retouches et mise en peinture des endroits peu accessibles





XTREM RS

Peinture hautes performances anticorrosion, aux résines alkydes modifiées phénoliques



+ PRODUITS

- Mono-produit : impression et finition – adhérence direct sur les supports
- Très haute protection anticorrosion pour toutes métalleries
- Formulée pour résister aux ambiances nécessitant un haut niveau de protection contre la rouille
- Accrochage sur métaux ferreux et non ferreux
- Séchage rapide – Recouvrable sous 2h
- Haute résistance aux chocs et aux rayures
- Facilité d'entretien : lessivable

Coloris : Blanc et teintes nuancier

Densité moyenne :

Rendement moyen : 9m²/L

Conditionnement : 10L - 3L - 1L



* sur commande

MULTIDOX

Primaire et finition brillante antirouille formulée aux résines alkydes modifiées en phase solvant.



+ PRODUITS

- Laque tendue brillante (2 en 1)
- Primaire et Finition
- Application directe sur métaux ferreux après préparation du support
- Pigmentation inhibitrice de rouille

BS : > 75 sous 60°

Densité moyenne : 1.14

Rendement moyen : 12 à 16 m²/L

Conditionnement : 10L - 3L - 1L

Application : Microstar 10 (microfibres polyester 10mm), Rotafilt (polyester tissé 5mm)

ALKYTHANE HP

Revêtement monocomposant haute performance pour métal, à base de résine alkyde-uréthane. Idéal pour les basses températures.



+ PRODUITS

- Fini lisse durable à pouvoir garnissant élevé
- Excellentes opacité et protection anticorrosion
- Facile à appliquer et excellent glisse
- Ultra-résistant aux UV grâce à l'ajout de polyuréthane
- Application et séchage à basse température

BS :

Densité moyenne : 1.07

Rendement moyen : 10.5 m²/L

Conditionnement : 5L - 1L

Application : Aquastar 9 (polyester tissé 9mm), Rotafilt (polyester tissé 5mm)

