

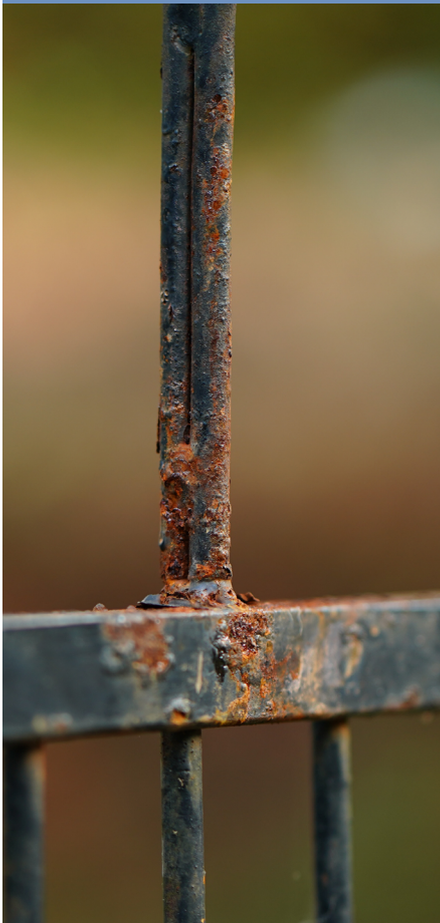


Produits de préparation métal & additifs

En cliquant sur le picto ci-dessous



vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité



METAL PRIMER 569



Primaire monocomposant pour métal, à séchage rapide, à appliquer sur métal nu ou légèrement rouillé.



+ PRODUITS

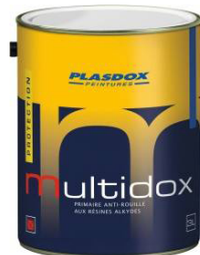
- Recouvrable après seulement 2 heures
- Entretien anticorrosion durable en un seul jour
- Excellente fluidité
- Augmentation de la durée de vie de la couche de finition Alkythane

Aspect : Mat
Teintes : Rouge, gris, blanc
Densité moyenne : 1.2
Rendement moyen : 12.8 m²/L

Conditionnement : 5L - 1L
Application : Microstar 5 (microfibres tissé 5mm), Rotafilt (polyester tissé 5mm)

GALVINOLEUM 3202

Primaire monocomposant super adhérent pour acier galvanisé, plastique ou autres surfaces lisses.



RUSTOL-Owatrol

Liquide type vernis gras, de faible viscosité, à base de résines de type alkyde et d'huile végétale dans un solvant*



+ PRODUITS

- Augmente l'adhérence aux surfaces lisses, tel que l'acier galvanisé, aluminium, plastique etc.
- Recouvrable après seulement 30 minutes et avant 24h
- Rendement extrêmement élevé
- Convient également à une utilisation sur le verre et porcelaine

Aspect : Brillant
Densité moyenne : 0.87
Rendement moyen : 35 m²/L
Conditionnement : 5L - 1L
Application : Microtex 12 (mélange microfibres polyester 12mm)

+ PRODUITS

- Primaire anti-rouille sur métaux ferreux
- Très bonne adhérence sur supports difficiles (plastiques, prélaqués métaux non ferreux)
- Très polyvalent
- Séchage rapide
- Bon pouvoir inhibiteur de rouille
- Film tendu adapté pour être recouvert par des laques

BS : < 6 sous 60°
Densité moyenne : 1.35
Rendement moyen : 10 à 14 m²/L
Conditionnement : 10L - 3L
Application : Microstar 10 (microfibres polyester 10mm), Rotafilt (polyester tissé 5mm)



+ PRODUITS

- Antirouille incolore à grand pouvoir mouillant. Chasse l'air et l'humidité du support.
- Applicable directement sur la rouille.
- Forme un film protecteur, isolant et souple.
- Base d'accrochage pour tous types de supports.
- Utilisation facile, sans sablage ni ponçage.
- Additif pour peintures, lasures..

Aspect : Transparent semi-brillant
Densité moyenne : 0.89
Rendement moyen : 18 m²/L
Conditionnement : 25L* - 5L - 1L
Application :



* sur commande

DILUANT 160

Solvant à base d'hydrocarbures aromatiques pour dilution ou/et nettoyage des produits Rust-Oleum.



+ PRODUITS

- Forte capacité de dilution
- Peut être utilisé pour de nombreux revêtements Rust-Oleum
- Également idéal comme un nettoyant à colle forte
- Diluant pour primaire hygiénique 8399
- Nettoyage solution pour : 769, 3202, 7500

Densité moyenne : 0.89
 Conditionnement : 5L - 1L

METAL PRIMER 769



Primaire antirouille monocomposant à base de résine alkyde modifiée à l'huile de poisson, pour application directement sur surfaces métalliques légèrement humide ou sec.



+ PRODUITS

- Spécialement conçu pour être appliqué sur acier rouillé préparé manuellement
- Préparation minimale de la surface nécessaire
- Pénètre profondément à travers la rouille pour une protection optimale
- Élimine l'humidité et l'air de la surface
- Peut être appliqué sur des surfaces légèrement humides
- Formule à base d'huile de poisson, éprouvée depuis 1921

Aspect : Mat
 Teintes : Rouge, gris, blanc
 Densité moyenne : 1.33
 Rendement moyen : 14.5 m²/L

Conditionnement : 5L - 1L
 Application : Microstar 10 (microfibres polyester 10mm), Rotafilt (polyester tissé 5mm)



DILUANT 641

Diluant pour application mécanisée.



+ PRODUITS

- Diluant pour l'application par pulvérisation des produits suivants :
- 569 Primaire pour métal à séchage rapide
 - 769 Primaire antirouille anti-humide
 - 7500 Alkythane

Densité moyenne : 0.86
 Conditionnement : 5L - 1L

DILUANT 633

Diluant pour application manuelle.



+ PRODUITS

- Dilution / Nettoyant pour les produits suivants :
- 569 Primaire pour métal à séchage rapide
 - 769 Primaire antirouille anti-humide
 - 7500 Alkythane
 - 8399 Primaire hygiénique

Densité moyenne : 0.76
 Conditionnement : 5L - 1L

DILUANT 7301

Diluant spécial pour la gamme CombiColor® 7300 Rust-Oleum. Bonnes propriétés diluantes.



+ PRODUITS

- Facile à verser
- Emballage refermable
- Diluant spécial pour la gamme CombiColor®, idéalement pour nettoyer/dégraissier la surface à traiter

Densité moyenne : 0.82
 Conditionnement : 1L