



ISO-RUST 4350

Peinture antirouille

Mat

Alkyde

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

ISO-RUST 4350 au fini mat, est une peinture antirouille à séchage rapide à base d'alkyde, de haute qualité, pour une utilisation extérieure et intérieure. Elle est formulée pour les surfaces de métal seulement et répond parfaitement aux attentes du peintre professionnel. **ISO-RUST 4350** peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels.

USAGES

Cette peinture est applicable sur des surfaces extérieures et intérieures. **ISO-RUST 4350** doit être appliquée sur des surfaces préparées adéquatement. Elle est recommandée pour les portes, les clôtures et les toitures en métal.

LIMITATIONS

Éviter toute application à des températures sous 10°C
Ne pas appliquer en plein soleil
Ne pas appliquer sur le métal rouillé sans préparation
Ne pas utiliser sur des planchers
Ne pas mélanger avec d'autres peintures

CARACTÉRISTIQUES

- Offre une excellente adhésion.
- Peut être appliqué sur presque tous types de surfaces (voir la section **PRÉPARATION DE SURFACE** et la section **APPRÊTS RECOMMANDÉS**).
- Contient des pigments antirouille.
- Ralentit considérablement la formation de rouille.
- Sèche en seulement 4 heures.

INFORMATIONS TECHNIQUES

SÉCHAGE	Repeindre :	Au toucher :	Extérieur :
	4 heures	1 heures	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 24 heures suivant l'application

À 25° Celsius | Taux d'humidité relative 50%

SUPERFICIE (pour 3.78 L)	30 - 39m ² (325 - 425 pi ²) Varie selon la porosité de la surface	
Épaisseur minimale recommandée du film	Humide : 3.8 - 4.9 mils Sec : 1.77 - 2.31 mils	
Nettoyage	Essence minérale (MF-SOL 450)	
Résine	Alkyde	
Inflammabilité	Oui	
Point d'éclair	41°C	
% de solides en poids	67%	
% de solides par volume	47%	
COV	<400 g/L	
LUSTRE Mat	60°	2-4%
	85°	3-6%

FORMAT

	946 ml	3,78 L	18,9 L
4350-0 Gris		X	

PRÉPARATION DE SURFACE

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de rouille et de savon. Sur une surface déjà peinte, il est recommandé de nettoyer avec un dégraissant (TSP) afin d'éliminer tout contaminant pouvant nuire à l'adhésion et au durcissement du produit. Rincer à fond la surface entière. Les surfaces lustrées doivent être bien poncées et époussetées.

Métal rouillé : Enlever la rouille et la peinture qui s'écaille ou se détache à l'aide d'une brosse d'acier, d'un grattoir ou d'un papier d'émeri. Il est toujours recommandé de nettoyer la surface avec un nettoyant-dérouillant pour métal afin d'améliorer l'inhibition de la rouille.

Métal ferreux intérieur : Enlever toute trace d'oxydation (rouille), ensuite nettoyer avec le **Metal Plus 467**, Conditionneur pour métal

APPLICATION

Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer une couche. Allouer un temps de séchage minimal de 4 heures avant l'application de la couche de finition. Afin de bien couvrir la surface, il est recommandé d'utiliser un rouleau de 10mm anti-feutrant et un pinceau en soie naturelle de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'essence minérale (MF-SOL 450) après l'utilisation de ceux-ci.

Pour une application par pulvérisation :

Pression : 2000 à 2500 lb/po²*

Buse : 0.015 – 0.019*

**Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.*

ENTREPOSAGE

Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.

GARANTIE

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du fabricant. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la main-d'œuvre lors de l'application.

MESURES DE SÉCURITÉ

- Tenir hors de la portée des enfants
- Tenir loin des flammes et des étincelles
- Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Maintenir une bonne ventilation lors de l'application
- Garder dans un endroit sec entre 10°C et 30°C

«Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique »