

## FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION

**ISO-RUST 4350** est un apprêt antirouille à séchage rapide à base d'alkyde, de haute qualité, pour une utilisation intérieure et extérieure. Il est formulé pour les surfaces de métal seulement et répond parfaitement aux attentes du peintre professionnel. ISO-RUST 4350 peut être utilisé pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels

### DOMAINE D'APPLICATION

Cet apprêt est destiné aux surfaces extérieures et des petites surfaces intérieures avec une bonne ventilation. ISO-RUST 4350 doit être appliqué sur des surfaces correctement préparées. Il est recommandé pour les portes, clôtures et meubles métalliques. Il augmente l'adhérence et les performances en matière de résistance à la corrosion et aux frottements. Pour une meilleure ventilation, les travaux sur des objets d'intérieur pourraient être effectués à l'extérieur.

### AVANTAGES

- Excellent comme première couche sur la rouille
- Excellente adhésion sur une surface adéquatement préparée
- Ralentit considérablement la rouille
- Sèche en 4 heures

### LIMITATIONS

- Éviter d'appliquer à des températures sous 10°C
- Séchage plus long par temps humide
- Ne pas mélanger à d'autres peintures
- Ne pas appliquer sur du métal galvanisé neuf
- Application intérieure sur petites surfaces seulement et bien ventilées

### DONNÉES TECHNIQUES

Résine	Alkyde		
Couleur	Gris		
Diluant	Essence minérale	MF-SOL450	
Point d'éclair	41	°C	
Inflammabilité	oui		
Solides en poids	67	%	
Solides en volume	48	%	
COV	<200 g/l		
Lustre	60°	3-6	%
	85°	5-10	%

### CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

<b>*À 25° Celsius</b>			
Taux d'humidité relative 50%			
Selon la couleur choisie.			
Taux d'étalement		30-39 m <sup>2</sup> (325-425pi <sup>2</sup> )	gallon
Épaisseur min	Humide	3,8-4,9	mils
	Sec	1,82-2,35	mils
Temps de séchage*	Sec au toucher	1	heure
	Recouvrement	4	heures
	Nettoyage	N/A	jours
	Durcissement	30	jours
Application	Pinceau	√	
	Rouleau	10	mm
	Pistolet sans air (Buse 0,011-0,013)**	2000-2500	lb/po <sup>2</sup>
**Ces données peuvent varier selon le fabricant de l'équipement			
Condition d'application à l'extérieur		oui	
	Aucune pluie de prévue suivant l'application	24	heures
Conservation	Température entre	10 et 30	°C
Couleurs prémélangées			
	946 ml	3,78L	18,9 L
4350-0 Gris	√	√	

## FICHE TECHNIQUE

### PRÉPARATION DE SURFACE

**La surface doit être sèche et propre**, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de savon et tout autre contaminant. Un grattage et un brossage mécanique est nécessaire afin d'enlever toute trace de rouille et de corrosion

**Surfaces de métal déjà peint** : Nettoyer la surface avec un nettoyeur/ dégraisseur (SSPC-SP1), par la suite, frotter la surface avec un outil mécanique (SSPC-SP2) ou électrique (SSPC-SP3) afin d'enlever toute trace de rouille, de corrosion, de tartre, de calamine et de toute peinture démontrant une adhérence faible et/ou précaire.

**Métal Ferreux rouillé**: Nettoyer la surface avec un nettoyeur/ dégraisseur (SSPC-SP1) , par la suite, frotter la surface avec un outil mécanique (SSPC-SP2) ou électrique (SSPC-SP3) afin d'enlever toute trace de rouille, de corrosion, de tarte et de calamine.

**Acier Galvanisé** : Nettoyer la surface avec un nettoyeur/ dégraisseur (SSPC-SP1), par la suite, frotter la surface avec un outil mécanique (SSPC-SP2) afin d'obtenir un profil de surface de 1 mil. Apprêter les surfaces de métal dénudées la même journée.

### APPLICATION

Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer deux couches du produit. Allouer un temps de séchage minimal de 4 heures entre chaque couche. 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.

### 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
- À l'intérieur utiliser seulement dans un endroit très bien aéré
- Utiliser un ventilateur pour pousser l'air vers l'extérieur
- Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- Garder dans un endroit sec entre 10°C et 30°C
- Tenir les objets fraîchement peints loin des enfants, des femmes enceintes et des personnes souffrant de problèmes respiratoires
- Lors d'une application intérieure le port d'un masque est recommandé afin d'éviter des problèmes respiratoires, d'étourdissement, de maux de têtes.

**Contactez votre municipalité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique.**