



ISO-RUST

Série 4000

Peinture antirouille
Lustré

Alkyde et polyuréthane

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

ISO-RUST 4000 au fini lustré est une peinture antirouille avec polyuréthane, de haute qualité, pour une utilisation extérieure et petites surfaces intérieures. Elle est formulée pour les surfaces de métal seulement. Elle répond parfaitement aux attentes du peintre professionnel. **ISO-RUST 4000** peut être utilisée pour des projets de types commerciaux, institutionnels et résidentiels.

USAGES

Cette peinture est applicable sur des surfaces extérieures et des petites surfaces intérieures. ISO-RUST 4000 doit être appliquée sur des surfaces préparées et apprêtées adéquatement. Elle est recommandée pour les portes, les clôtures, les toitures et le mobilier en métal. Son fini lustré permet un nettoyage facile tout en offrant une résistance exceptionnelle. Si possible, peindre les objets intérieurs à l'extérieur afin d'obtenir une excellente aération.

LIMITATIONS

Éviter toute application à des températures sous 10°C
Ne pas appliquer en plein soleil
Ne pas utiliser sur des planchers
Attendre 7 jours avant d'effectuer le premier nettoyage
Ne pas mélanger avec d'autres peintures
Assurer une ventilation vers l'extérieur si des surfaces intérieures sont peintes.
Ne pas peindre de grandes surfaces intérieures.

CARACTÉRISTIQUES

- L'excellente adhésion d'**ISO-RUST 4000** lui permet d'être appliquée sur presque tous les types de surfaces, avec une préparation adéquate (voir la section **PRÉPARATION DE SURFACE** et la section **APPRÊTS RECOMMANDÉS**).
- Son fini lisse et imperméable, empêche la formation de taches et facilite l'entretien.
- Grâce à la présence de polyuréthane, **ISO-RUST 4000** résiste très bien aux intempéries et à l'usure.
- Elle contient des pigments réactifs qui ralentissent considérablement la formation de rouille.

BASES À TEINTER

		946 ml	3,78 L	18,9 L	
4000-0	Blanc	X	X		
4000-1	Base P	X	X		max. 2 oz de colorant/3,78 L
4000-2	Base M	X	X		max. 5 oz de colorant/3,78 L
4000-4	Base D	X	X		max. 8 oz de colorant/3,78 L
4000-5	Base A	X	X		max. 12 oz de colorant/3,78 L

COULEURS - PRÉ MÉLANGÉES

- 4015-0 Bourgogne
- 4025-0 Rouge Feu
- 4045-0 Bleu Marine
- 4060-0 Vert Forêt
- 4073-0 Gris Moyen
- 4075-0 Pelure d'Orange
- 4079-0 Terra Cotta
- 4090-0 Brun Foncé
- 4095-0 Brun Doré
- 4099-0 Noir Mat
- 4100-0 Noir Lustré
- 4510-0 Jaune Sécurité
- 4573-0 Gris (intérieur/extérieur)

INFORMATIONS TECHNIQUES

SÉCHAGE	Repeindre	Au toucher	Extérieur
	18-24 heures	8-16 heures	Aucune pluie ne doit être prévue pour les 36 heures suivant l'application

À 25° Celsius. Taux d'humidité relative 50%. Selon la couleur choisie.

SUPERFICIE (pour 3.78 L)	37 - 46 m ² (400 - 500 pi ²) Varie selon la porosité de la surface
Épaisseur minimale recommandée du film	Humide : 3.2 - 4.0 mils Sec : 1.66 - 2.08 mils
Nettoyage	Essence minérale (MF-SOL 450)
Résine	Alkyde & polyuréthane

Inflammabilité	Oui
-----------------------	-----

Point d'éclair	42°C
-----------------------	------

% de solides en poids	68%
------------------------------	-----

% de solides par volume	52%
--------------------------------	-----

COV	<400 g/L
------------	----------

LUSTRE	60°	> 80%
	85°	> 90%
La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle peut varier selon la couleur choisie.		

NORMES

ONGC	Type 1GP 59, 61
-------------	-----------------

ACIA	Produit approuvé
-------------	------------------

PRÉPARATION DE SURFACE	APPRÊTS RECOMMANDÉS
<p>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.</p> <p>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.</p>	<p>Aluminium, métal galvanisé : Appliquer une couche d'Adhero Plus 290.</p> <p>Métal ferreux extérieur : Appliquer une couche d'ISO-RUST 4350 gris ou 4370 rouge acier.</p> <p>Peinture au latex : Aucun apprêt n'est requis.</p> <p>Peinture à l'alkyde : Aucun apprêt n'est requis.</p> <p><i>Si la surface à apprêter n'est pas mentionnée, veuillez contacter un distributeur Peintures MF pour obtenir des conseils.</i></p>
APPLICATION	ENTRETIEN
<p>Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer une couche ou deux si nécessaire. Allouer un temps de séchage minimal de 18 heures entre chaque couche et de 24 heures pour les teintes plus foncées. 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.</p> <p>Pour une application par pulvérisation :</p> <p>Pression : 2000 à 2500 lb/po²*</p> <p>Buse : 0.015 – 0.019*</p> <p><i>*Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.</i></p>	<p>Allouer un temps de séchage minimal de 7 jours avant de procéder à un premier nettoyage. Utiliser uniquement des nettoyants doux, sans abrasifs, et un linge doux. Nettoyer la surface d'un mouvement léger et circulaire.</p>
	ENTREPOSAGE
	<p>Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.</p>
MESURES DE SÉCURITÉ	
<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Assurer une bonne ventilation pendant 2 à 3 jours ou plus, après la fin du projet 	
GARANTIE	
<p>Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. 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.</p>	

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