



# SOUS-COUCHE FER MINIUM ANTIROUILLE

Formule traditionnelle sans plomb, destinée à la protection des métaux ferreux dans les conditions difficiles.

## Destination

S'applique sur les métaux ferreux et alliages contenant du fer (fonte, acier...) soumis à des conditions difficiles : conditions climatiques agressives (fortes intempéries, humidité), bord de mer (ambiance saline), usage industriel ou agricole...

## Propriétés

- Renforcée en pigments anti-corrosion pour passiver le métal et le rendre insensible à la rouille.
- Haute résistance aux conditions ambiantes sévères (agressions climatiques, usage industriel...).
- Isole le métal en formant une couche régulière très résistante aux chocs.
- Accrochage excellent sur tous supports ferreux exposés neufs ou oxydés.
- Recouvrable par tous types de peintures ou utilisable seule en 2 couches.

## Préparation

Le métal doit être propre, sec et dépoli.

- **Fer neuf** : dégraisser au Solvant Nettoyeur V33.
- **Fer Rouillé** : éliminer la rouille à l'aide d'une brosse métallique, poncer, dépolier puis dégraisser.
- **Fer peint, peinture abîmée** : enlever la peinture écaillée ou en mauvais état avec le Décapant Fer Gel Express V33 puis dégraisser.

## Application

Bien remuer avant emploi.

- Appliquer au pinceau ou au rouleau laqueur, en une couche, à température ambiante entre 10° et 25°C par temps sec.
- Bien étaler pour obtenir un rendu régulier.
- Laisser sécher 12 heures avant de recouvrir.

## Conseils V33

A l'extérieur, si la sous-couche n'est pas recouverte, elle doit être appliquée sans dilution en 2 ou 3 couches suivant l'agressivité de l'environnement.



**Teinte** : Orange

**Aspect** : Mat

**Conditionnement** : 0,5L

**Temps de séchage** :

Au toucher : 4 h

Entre couches : 12 h

**Rendement en 1 couche par 1L** :

± 14 m<sup>2</sup>

**Nettoyage des Outils** : White spirit ou Solvant Nettoyeur V33

**Matériel** : pinceau ou rouleau laqueur