



PEINTURE FER ANTIROUILLE

Peinture à base de résine alkyde uréthane et d'agents anticorrosion qui permet une application directe sur la rouille.

Destination

S'applique sur tous les métaux ferreux et alliages contenant du fer (fonte, acier...) en intérieur et extérieur : portails, grilles, garde-corps, ferronneries, accessoires de jardin...

Propriétés

- Application directe sur rouille.
- Action anticorrosion renforcée pour empêcher le développement de rouille sur métaux neufs et oxydés.
- Résistance aux intempéries pour une protection longue durée du métal.
- Application facile sans coulures sur surfaces verticales grâce à une formulation légèrement gélifiée.
- Haute tenue aux chocs et à la dilatation du métal sans s'écailler.
- Séchage rapide de 8 h entre couches pour un travail dans la journée.

Préparation

Le support doit être propre, sec et dégraissé.

- **Fer neuf** : dégraisser au Solvant Nettoyeur V33. Pour une excellente tenue, appliquer la Sous-couche Métaux Ferreux V33.
- **Fer Rouillé** : brosser les parties non adhérentes à la brosse métallique, puis utiliser l'Antirouille Incolore V33 pour traiter les grandes surfaces de rouille. Pour les points de rouille, utiliser le Transformateur de Rouille V33.
- **Fer peint, peinture abîmée** : enlever la peinture écaillée avec le Décapant Fer Gel Express V33 puis dégraisser.
- **Fer peint, peinture en bon état** : Lessiver puis poncer légèrement pour dépolir le film.
- **Métaux non ferreux** : appliquer la Sous-couche Alu, Galva, Zinc V33 comme base d'accrochage.

Application

Bien remuer avant emploi.

- Appliquer au pinceau, rouleau laqueur ou pistolet (dilution à 10% de white spirit) en 2 couches non diluées, à température ambiante entre 10° et 25°C par temps sec.
- Laisser sécher 8 heures entre couches.

Conseils V33

Éviter de travailler au soleil : la chaleur absorbée par le métal entraîne un séchage trop rapide de la peinture, ce qui nuit à sa bonne tenue.

Travailler par temps sec et sans vent (risque de poussière).

Pour décorer des supports en aluminium, galvanisé, zinc ou cuivre, appliquer au préalable la Sous-couche Alu, Galva, Zinc V33 comme base d'accrochage. Vous pourrez ensuite la recouvrir d'une peinture fer.



Teintes : 17 teintes brillantes

1 noir mat

Aspects : Brillant + 1 Mat

Conditionnements : 250 ML – 0,5L
et 1,5L

Temps de séchage :

Au toucher : 1 h 30

Entre couches : 8 h

Rendement en 1 couche par 1L :

± 16 m²

Nettoyage des Outils : White spirit ou Solvant Nettoyeur V33

Matériel : pinceau, rouleau à poils mi-longs ou pistolet