FICHE TECHNIQUE



OXIFER FORGE



Description du produit

Peinture métallique décorative formulée à base de résines alkydes modifiées et de pigments à haute solidité, offrant une durabilité exceptionnelle et un rendu esthétique de qualité.



Caractéristiques techniques

Coloris Gris et Noir

Aspect Satiné métalique

Séchage au toucher 5-6 heures, selon l'épaisseur appliquée

Recouvrable Après 24 heures

Rendement 10-12 m²/l par couche, selon l'état et la structure de la surface

Propriétés

- Finitions optimales : Anticorrosion, adhérentes, durables et élastiques, avec un effet fer forgé.
- Application simplifiée : Facile à appliquer, assurant un résultat uniforme.
- Excellente couvrance :
 - o Pouvoir garnissant élevé pour une finition homogène.
 - Grand pouvoir couvrant, même sur des surfaces difficiles.
- Résistance accrue :
 - o Résiste aux intempéries, garantissant une durabilité en extérieur.
 - o Couleurs inaltérables pour un maintien esthétique à long terme.
- Formulation concentrée : Haute teneur en solides pour des performances optimales.

Utilisations

Convient pour décorer, protéger et offrir un aspect métallique et forgé aux surfaces intérieures et extérieures, telles que : portes, garde-corps, clôtures, balcons, grilles, etc.

Mode d'emploi

Bien agiter le pot avant utilisation.

Appliquer directement 2 couches minimum du produit sans dilution et sans appliquer une couche d'antirouille au préalable.

Il est conseillé de passer la dernière couche au pistolet.

Pour une protection antioxydante maximale, une première couche de Convertisseur de rouille Barpimo peut être appliquée.

Appliquer dans un endroit bien ventilé.

Appliquer l'épaisseur idéale (40 - 50 microns secs par couche).

Respecter l'Intervalle de temps minimum entre les couches.

Application avec: Pinceau, rouleau et pistolet.

FICHE TECHNIQUE



Préparation des surfaces

Sur des surfaces non peintes : Poncer, nettoyer et éliminer la poussière, les traces de graisse, d'huile, de cire et les petites imperfections.

Retirer complètement la rouille et les résidus de lamination en utilisant des techniques telles que le ponçage, le grattage ou le grenaillage.

Sur des surfaces anciennement peintes : Enlever la peinture en mauvais état et procéder comme sur les surfaces non peintes.

Sur fer et acier : Appliquer le Convertisseur de rouille Barpimo avant la peinture.

Autres renseignements

Conditionnement 0.750L

Stockage Conserver en lieu frais.

Ne pas stocker les pots ouverts ou entamés.

Remarques

Ne pas appliquer à une température inférieure à 10°C.