

Description : Couche de fond antirouille pour le fer et le métal, sur base de résine alkyde. Pour intérieur et extérieur.

Utilisation : Comme couche de fond contre la rouille sur le fer et l'acier. Convient également aux métaux soumis à de la chaleur – par exemple : radiateurs et tuyauterie de chauffage.

Caractéristiques :

- Bonnes propriétés antirouille
- Application facile au pinceau
- Haut pouvoir couvrant

Teinte : Brun rouge

Application : Bien remuer avant l'emploi. Diluer éventuellement la première couche avec 5% de White Spirit. Appliquer en deux couches au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Avant de passer la couche de finition, appliquer toujours une couche intermédiaire de Primer Finess.

Rendement : Environ 12 m² par litre par couche .

Séchage à 23°C et humidité relative 65% :

Sec hors poussière après environ 2 heures.
Recouvrable après environ 18 heures.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

Surface : La surface doit être propre, sèche, exempte de graisse ou de poussière. Éliminer la rouille et les couches de peintures dont l'adhérence est mauvaise en utilisant une brosse métallique.

Métal non traité : Éliminer soigneusement la graisse, les écailllements éventuels et la rouille. Traiter avec 2 couches de Minium de Fer Finess et appliquer ensuite une couche de Primer Finess. Pour la finition, utiliser Finess Lacque Brillant ou Satiné.

Métal traité, en mauvais état : Éliminer les couches qui s'écaillent et qui adhèrent mal en les décapant, en les brûlant ou en les raclant et traiter comme 'métal non traité'.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liant : Résines glycérophtaliques combinées

Pigments : Oxyde de fer et charges minérales

Solvant : White spirit

Composants solides : 75% en poids

Poids spécifique : Environ 1,5 g/ml

Viscosité : ICI Rotothinner 7 poise @ +20°C

Mouture : 40 microns

Épaisseur de couche conseillée : 40 microns (sec), 75 microns (mouillé)

Brillance : Brillant satiné

Teinte : Brun rouge

Dilution : White spirit

Point d'éclair : Environ 38°C

Précautions d'usage : Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)

Nettoyage du matériel : White spirit ou nettoyant pour peinture.

Avantages : Bonnes propriétés antirouille. Convient parfaitement à la tuyauterie de chauffage.

Conservation : 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec, au-dessus de 0°C.

Généralités : Appliquer de préférence entre +8°C et +30°C par temps sec (pas en plein soleil ou par temps pluvieux). Après application, bien refermer l'emballage. Retourner le pot quelques secondes afin d'éviter la formation d'un film de peinture et ranger le pot debout.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux.