

Expert Ferro Decor



« Primaire et laque antirouille en un produit »

Description du produit

Primaire-laque de finition antirouille à usage intérieur et extérieur. Cette peinture résiste à l'humidité et offre une protection durable aux métaux ferreux. En phase solvant.

Application

Primaire-laque de finition antirouille à usage intérieur et extérieur pour une protection durable des métaux ferreux.

Propriétés

- ✓ Protection antirouille durable.
- ✓ Application directe sans primaire.
- ✓ Primaire et laque en 1 produit.
- ✓ Excellent pouvoir couvrant.

Aspect

Brillant et mat

Couleurs

6 RM-couleurs.

Également disponible à la machine à teinter.

Conditionnement

0,5 L et 2,5 L

Utilisation

Produit prêt à l'emploi. Bien mélanger avant utilisation. Applicable à la brosse et/ou au rouleau. Utiliser à une température de 10 à 25 °C. Ne pas appliquer à une température inférieure à +10 °C ni par temps humide.

Nettoyage des outils

White spirit

Rendement

14 m²/l/couche

0,5 L = ± 7 m² par couche

Temps de séchage

Hors poussière : 5 à 6 heures

Recouvrable après 24 heures

Supports et mode d'emploi

Préparation des supports non peints ou nouvellement peints

Métaux ferreux (*fer, acier, ouvrages de ferronnerie : serrures, charnières, grillages, fer forgé, hottes, etc.*)

Dérouiller si nécessaire (ponçage, brossage avec brosse métallique), épousseter, dégraissier avec un diluant synthétique ou avec Levis Expert Dégraissant & Nettoie-Pinceaux.

Métaux non ferreux

Appliquer une couche de primaire Levis Expert Special Primer Intérieur ou Levis Expert Special Primer Extérieur avant de traiter avec Levis Expert Ferro Decor.

Préparation des supports peints ou à rénover

- Anciennes couches en bon état : dégraissier à l'aide d'un diluant synthétique ou avec Levis Dégraissant & Nettoie-Pinceaux, poncer légèrement ou jusqu'à ce que le métal soit mat et épousseter.
- Si nécessaire, rectifier au préalable à l'aide d'un produit de rebouchage adapté.
- Traiter les parties nues localement avant de peindre le tout.
- Éliminer les anciennes couches en mauvais état et traiter le support comme s'il était neuf.
- Rouille : éliminer toutes les couches de peinture endommagées ou pouvant dissimuler de la rouille en grattant, en brossant à la brosse métallique ou en décapant à l'aide d'un décapant Polyfilla adapté. Éliminer aussi la rouille à l'aide d'une brosse métallique, d'un grattoir ou d'un papier abrasif. Dégraissier à l'aide d'un diluant synthétique.

Finition

Appliquer 2 à 3 couches de Levis Expert Ferro Decor. Poncer légèrement entre les couches.

Sécurité et conservation

Sécurité

Inflammable. Éviter tout contact avec les yeux et la peau. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas jeter les résidus dans l'évier.

Teneur en COV

Ce produit contient maximum 500 g/l de COV. Valeur maximale UE pour ce produit (catégorie A/i) : 500 g/l (2010).

Conservation

Bien refermer l'emballage après utilisation. Conserver à l'abri du gel.

Cette fiche technique, datée du 22/02/2021, annule et remplace toutes les versions précédentes. Ces données techniques s'appuient sur des connaissances et échantillonnages internes et vous sont fournies à titre indicatif. Elles n'impliquent aucune responsabilité formelle de notre part quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez toujours vous adresser à nos services pour savoir s'il n'existe pas de fiche plus récente.

Pour tout autre avis : Tél. +32(0) 800 24 111
En cas d'intoxication, contactez immédiatement le Centre Antipoison au numéro +32 (0)70 245 245.
Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, PB 80, B-1800 Vilvoorde +32 (0)2 255 22 11
www.levis.info

AkzoNobel