

Fecha de Alta

31-10-2007

Versión

4 - 06/05/2024



FAMILLE ESMALTES

LIGNE ANTIOXIDANTE METALES

DESCRIPTION ET NATURE

Solvant recommandé pour la dilution et le nettoyage dans la ligne des produits Ferrorite Antioxidante

DESTINATION

Indispensable pour la dilution du Ferrorite Esmalte Martelé

Recommandé pour Ferrorite esmalte liso y forja. Régule la viscosité de l'application des produits Ferrorite

PROPRIÉTÉS

Odeur caractéristique

Adéquate vitesse d'évaporation, donc un équilibre parfait est obtenu entre séchage en profondeur et en superficie.

Ajoutée dans les proportions décrites, n'endommage pas les propriétés du produit final.

Exempt d'eau et d'alcools

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color FERRORITE DISOLVENTE

Densité 0,83± 0,05 kg/l

Extraits secs en volume 0± 1

Extraits secs en poids 0± 1

Rendement approximatif par couche En fonction de l'utilisation du produit.

Couleurs Transparent

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Procéder comme indique sur la peinture pour laquelle ce produit est recommandé.

Restauration et entretien

Procéder comme indique sur la peinture pour laquelle ce produit est recommandé.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

En tant que régulateur de viscosité :

- Ajouter dans FERRORITE, dans la proportion indiquée sur la fiche technique du produit à diluer.
- Agiter le mélange avec spatule et lentement, jusqu'à obtenir un produit homogène.

En tant que dissolvant pour nettoyage de l'outillage :

- Nettoyer les outils immédiatement après leur utilisation, jusqu'à la totale disparition du vernis ou de la peinture.
- Laver postérieurement avec eau savonneuse et sécher immédiatement après le lavage.

Diluant d'application et de nettoyage

Méthode d'application Indications de dilution

Fecha de Alta

31-10-2007

Versión

4 - 06/05/2024

SYSTÈME

Traitement par type de support

Impression

Intermédiaire

Aspect

SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à températures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

FORMAT

0.25 L, 0.75 L, 5 L