

Fecha de Alta

27-12-2013

Versión

6 - 20/07/2020



FAMILLE ESMALTES / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE ANTICORROSIVOS (1 COMPONENTE)

## DESCRIPTION ET NATURE

Email antioxydant élevé de protection de l'eau contre l'oxydation. Peut être appliqué directement sur le substrat sans apprêt.

## DESTINATION

Intérieur / Extérieur

Fer

Galvanisé

Aluminium

Acier

## PROPRIÉTÉS

- Séchage rapide
  - A l'eau
  - Bonne adhérence
- Bonne protection anticorrosive

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	FERRORITE ACQUA LISO BLANCO 102
Aspect	Satiné
Densité	1,17± 0,05 kg/l
Viscosité	9,400 +/- 2 PO
Extraits secs en volume	30± 1
Extraits secs en poids	41± 1
COV	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 74,56 g/l
Épaisseur minimum recommandée	mín 130 micras secas
Rendement approximatif par couche	10-12 m <sup>2</sup> /L
Séc au touché	30 min.
Recouvrable / doublage	2 h
Couleurs	Blanc (102) et noir satiné (104).

## PRÉPARATION DU SUPPORT

## Supports neufs

Supports neufs métalliques :

- Éliminer l'oxyde et copeaux de stratification par brossage ou autre moyen manuel.
- Éliminer toutes matières grasses et dégraisser.
- Éliminer vieille peinture mal adhérente.
- Vérifier que le support soit bien sec.

Galvanisé et métaux légers :

- Dégraisser parfaitement et vérifier l'adhérence.

## Restauration et entretien

- Éliminer présence d'oxydes et tout reste de produits au moyen des procédures habituelles.
- Appliquer sur les substrats propres et secs, éliminer toute saleté par dégraissants ou détergents suivis d'eau propre.
- Puisqu'un défaut d'accroche est possible entre les couches précédentes, on recommande l'élimination des vieilles couches par décapage, jet abrasif ou autres moyens.

Fecha de Alta

27-12-2013

Versión

6 - 20/07/2020

## MODE D'EMPLOI

### Conseils d'application

- Remuer le produit jusqu'à parfaite homogénéisation.
- Appliquer sur les substrats propres et secs, éliminer la saleté par dégraissants ou détergents suivis d'eau propre.
- Appliquer en suivant les normes marquées dans le tableau d'application ci-dessous.
- Ne pas appliquer le produit par températures importantes ni sur les surfaces exposées à fort ensoleillement.
- Ne pas appliquer par des humidités relatives supérieures à 80%.
- Pour les métaux légers et galvanisés dégraisser parfaitement et vérifier adhérence.
- Appliquer 2 couches, une en sens vertical et l'autre en horizontal pour compenser les irrégularités du support ou les possibles défauts dérivés d'une application défectueuse, assurant ainsi une grosseur de couche minimum d'apprêt.
- Respecter les intervalles minimaux et maximaux entre les couches.
- Respecter les grosseurs maximales et minimales de film recommandées en tenant compte du rendement.
- Ne pas appliquer sur les supports mouillés par basses températures nocturnes (rosée matinale), ni réchauffés puisque cela peut affecter la qualité à court et long terme du produit.
- Temps maximal de stockage : 24 mois depuis sa fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35°C.
- Consulter et respecter les NORMES d'obligation MARQUÉES PAR la LÉGISLATION EN VIGUEUR de la CEE au titre de COMMERCIALISATION.
- Remplir les normes d'obligation indiquées par la LÉGISLATION EN VIGUEUR de la CEE indiquées sur l'emballage.
- Vu la grande variété de supports en matières plastiques et alliages (galvanisés, plombures, zincs...), la réalisation d'un essai préalable est nécessaire avant de peindre pour confirmer les correctes propriétés du produit sur le support à peindre.

### Diluant d'application et de nettoyage

Eau

#### Méthode d'application Indications de dilution

Brosse	Al uso
Rouleau	Al uso
Pistolet air less	20%
Pistolet air mix	20%
Pistolet aérographe	20%
Turbo basse pression	20%

## SYSTÈME

### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
<b>Fer Acier Int. Ext.</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Ferrorite Acqua Liso		Ferrorite Acqua Liso
<b>Acier galvanisé</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Ferrorite Acqua Liso		Ferrorite Acqua Liso

## 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.

Fecha de Alta

27-12-2013

Versión

6 - 20/07/2020

**NOTE**

Temps de stockage maximum recommandé : 12 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**

0.75 L, 4 L