



Pinturas

[pinturasferroluz.com](http://pinturasferroluz.com)

CARTE EN COULEUR

CREPI

EMULSIÓN UNIVERSAL



**PINTURAS FERROLUZ**

Pol. Ind. Los Tánagos, naves 5 y 6 · 39548  
Los Tánagos · Val de San Vicente CANTABRIA  
Tel.: (+34) 942 71 81 97 · Fax: (+34) 942 71 81 09  
[www.pinturasferroluz.com](http://www.pinturasferroluz.com)

**BUREAU CENTRAL**

Los Portuarios, s/n · Pol. Ind. La Albericia  
39012 Santander (Cantabria)  
Tel. (+34) 942 34 43 52 · Fax (+34) 942 34 77 30

## ÉMULSION CREPI LISO



### DESCRIPTION:

Revêtement en pierre, riche en liant, à base de résines acryliques avec ajout de sables de silice, qui en font un produit très résistant aux intempéries, à l'abrasion et à l'érosion.

### PROPRIÉTÉS :

- Revêtement mat hydrofuge à base d'émulsions spéciales et de dispersions acryliques à base d'eau pour la protection des parements extérieurs.
- Résistance supérieure aux intempéries, à l'érosion et à l'abrasion.
- Bon pouvoir couvrant.
- Ventilé, imperméable à l'eau et perméable à la vapeur d'eau.
- Dur et élastique, il s'adapte aux dilatations douces du support en évitant les craquelures et autres cassures.
- Très bonne adhérence.
- Totalement lavable.
- Film résistant à la moisissure.

### SURFACES D'APPLICATION :

Idéal pour la protection et l'embellissement de façades, de patios, de cages d'escaliers, etc. Applicable sur différents matériaux comme le ciment, le fibrociment, les ravalements, la craie, le béton, etc. avec une finition haute résistance aussi bien en extérieur qu'en intérieur.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- **Aspect:** Mat Lisse.
- **Densité:** 1,74 +/- 0,02 k/l.
- **Application:** Pinceau, taloche, rabot, rouleau, pistolet. Ne pas appliquer par des températures inférieures à 8-10°C.
- **Séchage:** Au toucher : 2 - 3 heures. Total : au minimum 12 heures à 20°C.
- **Rendement théorique:** 3-4 m<sup>2</sup>/litre. Le rendement pratique varie en fonction de l'absorption de la surface et de son état, ainsi que de la méthode d'application et du degré de dilution.
- **Transpirabilité:** Perméabilité à la vapeur d'eau conformément à la norme UNE EN ISO 7783-1 et 2  $sd_{120\mu} = 0,13$  m (haute diffusion).

### MODE D'EMPLOI:

Bien remuer le contenu de l'emballage avant de l'utiliser.

- **Surfaces neuves:** Bien nettoyer la poussière et la saleté. Appliquer une couche de fond de vernis acrylique à l'eau "Fijasol al Agua" ou bien de peinture scellante à l'eau "Selladora al Agua" dilués chacun à 10-15 % en eau, et finir par une couche bien uniforme et sans diluer de "Crepi Liso". Quand deux couches sont appliquées, diluer la première à 10-15 %.
- **Anciennes surfaces:** Bien nettoyer toute la saleté en éliminant les restes d'anciennes peintures. En cas de craquelures ou de fissures, reboucher avec du mastic et appliquer la première couche de vernis fixateur "Barniz Fijador". Finir en faisant comme s'il s'agissait d'une surface neuve.

### OBSERVATIONS:

- **Temps de stockage:** 36 mois, à compter de sa fabrication et de son conditionnement, à maintenir fermé, tenu dans un endroit clos et par des températures comprises entre 8°C et 35°C.

Pour d'autres situations spécifiques non considérées dans cette fiche, veuillez consulter notre service technique commercial.

## ÉMULSION UNIVERSELLE



### DESCRIPTION:

Revêtement de qualité supérieure à base d'émulsions spéciales et de dispersions acryliques à base d'eau pour la protection des parements extérieurs.

### PROPRIÉTÉS :

- Revêtement hydrofuge à base d'émulsions spéciales et de dispersions acryliques à base d'eau pour la protection des parements extérieurs.
- Résistance supérieure aux intempéries.
- Grand pouvoir couvrant.
- Rendement très élevé.
- Ventilé, imperméable à l'eau et perméable à la vapeur d'eau.
- Pénétration supérieure dans le support.
- Adhérence extraordinaire.
- Excellente lavabilité et nettoyabilité.
- Bonne résistance à l'alcalinité des nouveaux travaux.
- Film résistant à la rouille et à la moisissure.

### SURFACES D'APPLICATION :

Revêtement pour la protection et la décoration de façades en extérieurs. Fournit une bonne imperméabilité à l'eau et ventilation du support. Adhérence supérieure sur craie, ciment, plâtre, béton, etc.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- **Aspect:** Semi-mat.
- **Densité:** 1,54 +/- 0,02 k/l
- **Solides en volume:** 66%
- **Dilution:** Dans l'eau. 1ère couche, 10-15 %; 2ème couche, 5 %.
- **Application:** Pinceau, rouleau, pistolet à peinture airless. Ne pas appliquer par des températures inférieures à 8-10°C.
- **Séchage:** 1 heure au maximum à 20°C.
- **Recouvrement:** Au minimum 5-6 heures à 20°C (il est vivement conseillé d'attendre 24 heures).
- **Rendement théorique:** 12-14 m<sup>2</sup>/litre. Le rendement pratique varie en fonction de l'absorption de la surface et de son état, ainsi que de la méthode d'application et du degré de dilution. Perméabilité à la vapeur d'eau conformément à la norme UNE EN ISO 7783-1 et 2.
- **Transpirabilité:**  $sd_{120\mu} = 0,13$  m (haute diffusion).

### MODE D'EMPLOI:

Bien remuer le contenu de l'emballage avant de l'utiliser.

- **Surfaces neuves:** Bien nettoyer et éliminer toute la poussière, la graisse et la saleté. Il est vivement conseillé d'appliquer une première couche de notre fixateur à l'eau "Fijasol al Agua" pour renforcer l'adhérence ou bien de peinture scellante à l'eau "Selladora al Agua". Sinon, appliquer une première couche diluée à 25-30 % pour qu'elle serve de fixateur et terminer par deux couches du produit à 5 % ou non dilué.

- **Anciennes surfaces:** Bien nettoyer toute la surface. Utiliser un jet de sable ou de décapant, s'il s'avère nécessaire d'effacer les traces d'anciennes peintures. Le cas échéant, corriger les imperfections et procéder comme si elle était neuve.

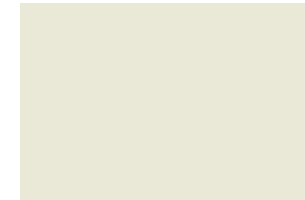
Dans ce cas précis, il est vivement conseillé de bien protéger hermétiquement avec notre vernis fixateur "Barniz Fijador". Ceci garantit l'adhérence et permet une économie de peinture.

### OBSERVATIONS:

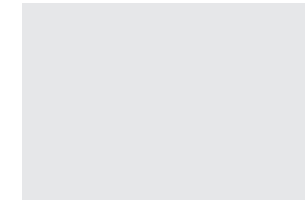
- **Temps de stockage:** 36 mois, à compter de sa fabrication et de son conditionnement, à maintenir fermé, tenu dans un endroit clos et par des températures comprises entre 8°C et 35°C.

Pour d'autres situations spécifiques non considérées dans cette fiche, veuillez consulter notre service technique commercial.

## CARTE EN COULEURS CREPI ET ÉMULSION UNIVERSELLE



(1) MARFIL  
(2) HUESO A-1



(1) PIEDRA



(1) ARENA



(1) CREMA  
(2) CREMA A-3



(1) TOSCANA



(1) CANELA



(1) CUERO



(1) AMARILLO TIERRA  
(2) TRIGO A-16



(1) OCRE  
(2) OCRE A-18



(1) CORAL



(1) SALMÓN OSCURO



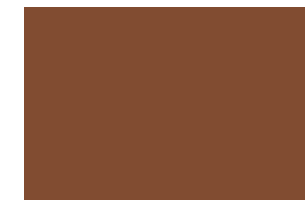
(1) ALBERO



(1) TERRACOTA



(1) TEJA  
(2) ROJO LADRILLO A-26



(1) ROJO TURCO  
(2) ROJO ÓXIDO A-19



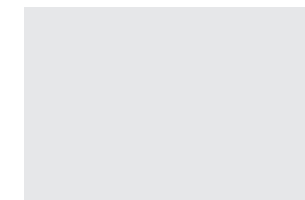
(1) MARRÓN CAFÉ



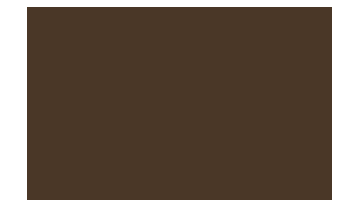
(1) GRIS ACERO



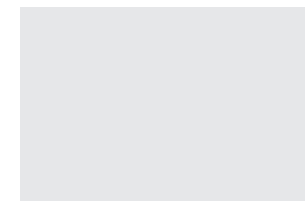
(1) GRIS OSCURO



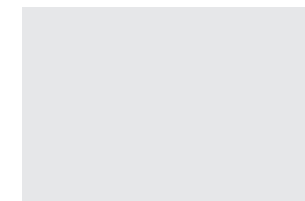
(1) VERDE BOSQUE



(1) CHOCOLATE  
(2) TABACO A-20



(1) AZUL BÁLTICO



(1) AZUL AÑIL  
(2) AZUL AÑIL C-14



(1) VERDE TROPICAL  
(2) VERDE IRLANDÉS C-24



(1) VERDE FRONTON  
(2) FRONTÓN C-27



(1) AZUL FANTASÍA  
(2) AZUL C-12



(1) NEGRO  
(2) NEGRO

(1) CREPI (2) EMULSIÓN UNIVERSAL



\*La carte en couleurs CREPI est disponible, sur demande, pour les produits FERRO-ELAST et HORMIFER 400 (pour plus de renseignements, veuillez contacter notre service commercial).  
\*\* Les couleurs de cette carte sont données à titre indicatif.