
ANTIGOTERAS FIBRADO PINRODA (PINRODA PEINTURE ANTI-HUMIDITÉ FIBRES DE VERRE)



Fiche technique

DESCRIPTION

ANTIGOTERAS Fibrado (Peinture Anti-humidité fibres de verre) est un imperméabilisant liquide à base d'eau, hautement élastique, à base de copolymères acryliques en émulsion. Elle a dans sa formulation de fibre de verre coupée qui, distribué au hasard dans l'intérieur du produit, améliore la compression sans perdre la flexibilité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleurs: Blanche, noire, rouge tuile, rouge rouille, grise et verte.

Aspect: Satiné

Sec au toucher: 1 heure à peu près

Rendement: Variable selon le type et les applications.

Masse volumique: 1,2 - 1,3 gr./cm³

Volume par solides: 50% à peu près

Résistance à la traction: 1,8 Mpa.

Flexibilité jusqu'à rupture: 300%

Double à -5°C: Ne présente pas de fissures.

Ne pas appliquer à des températures extrêmes et avec temps pluvieux.

APPLICATION

Comme imperméabilisant de surfaces horizontales et verticales: terrasses, toits, façades, gouttières, etc...

En plus, grâce à sa grande flexibilité, résistance aux intempéries et cohésion interne, elle est très utile en applications comme:

- Éviter la dégradation des isolations en mousse rigide de polyuréthane (Antigoteras Fibrado blanco (Peinture Anti-humidité fibres de verre blanc).

- Efficace isolation calorifuge grâce à être un excellent réflecteur de rayonnements solaires.

MODE D'EMPLOI

MODE D'EMPLOI GÉNÉRAL:

- Sur surface de béton et fibrociment, brique, etc. Nettoyer soigneusement toute la surface pour éviter des problèmes d'ancrage du produit. Éliminer le sable détaché, les taches de graisse, de moisissures, etc. Sur béton ou ciments nouveaux, attendre jusqu'au pris total (30 jours approximativement).

Appliquer une première couche du produit bien dilué (jusqu'à 30%) et sur surface avec peinture en mauvais état il est recommandé d'utiliser un fixateur comme SELLACRIL. Appliquer de suite une ou plusieurs couches de ANTIGOTERAS PINRODA (PEINTURE ANTI-HUMIDITE) jusqu'à compléter

l'épaisseur recommandé. Ce type de produit n'a pas besoin d'utiliser des mailles ou d'autres tissus structuraux.

- Sur surfaces en fer et acier. De plus d'un nettoyage soigneux du support, il est nécessaire d'appliquer des peintures d'impression appropriées comme: minium plomb ou antirouilles de la gamme JAFEP.

- Sur surfaces en métal non ferrique. Imprimer préalablement avec produits appropriés comme: wash primer, impression phosphate, etc.

- Sur surface en bois. Nettoyer et poncer si nécessaire et imprimer avec SELLADORA SINTÉTICA JAFEP (FIXATEUR ALKYDE).

EMPLOI D' IMPERMÉABILISANTE DE TERRASSES:

Pour pouvoir obtenir les meilleures garanties utilisant Antigoteras Fibrado (Peinture Anti-humidité fibres de verre), on recommande de l'utiliser uniquement sur supports minéraux (béton, ciment, etc).

En plus des recommandations mentionnées ci-dessus, il faut arriver à une épaisseur minimum de 400 microns, ce qui équivaut à peu près à une consommation minimale d'Antigoteras Fibrado (Peinture Anti-humidité fibres de verre) de 1,5 a 2 Kg./m² et l'utilisation de fibres de verre d'environ 200 gr/m² , comme support structural.

Si la terrasse est très praticable, il faut consulter notre Département Technique qui étudiera chaque cas individuellement.

GARANTIE

PRODUCTOS JAFEP, s.l. accorde sa totale confiance en toute la gamme des produits, et c'est dans ce type de produits où, de jour en jour, tout nos efforts pour offrir à nos clients un produit authentiquement leader dans son domaine sont manifestés.

PRÉSENTATION

Réceptacle plastique: 15 Litres

Les informations contenues dans ce document ont pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit mais n'offrent aucune garantie. Pour des informations relatives à la sécurité et à l'environnement, veuillez consulter la fiche de données de sécurité