

Fecha de Alta

22-08-2011

Versión

4 - 26/12/2022



FAMILLE ANTIHUMEDAD E IMPERMEABILIZAC.

LIGNE IMPERMEABILIZACION HORIZONTAL

## DESCRIPTION ET NATURE

Imperméabilisant acrylique et élastique, continu, antifissure et microporeux. Résistant aux agents atmosphériques. Pour l'imperméabilisation et la protection des toitures, surfaces horizontales et terrasses accessibles à passage limité.

## DESTINATION

Extérieur  
Mortier de ciment  
Toile bitumineuse / asphaltique  
Brique  
Resille Catalane  
Béton  
Terrasses

## PROPRIÉTÉS

- Élasticité
- Imperméable
- Anti-carbonatation
- Résistance à l'eau
- Rendement pour respecter les normes d'étanchéité lors d'une application horizontale : 1re couche 0,30 l/m<sup>2</sup> -2e couche 0,60 l/m<sup>2</sup> -3e couche 0,60 l/m<sup>2</sup> 1,5 L/m<sup>2</sup>
- Bonne adhérence
- Garantie d'émission préalable certifiée par Pinturas Montó SAU : jusqu'à 7 ans ; consommation totale garantie : 1,5 l/m<sup>2</sup>

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Referencia Color                  | MONTOKRIL CUBIERTAS BLANCO               |
| Aspect                            | Semi-mat                                 |
| Densité                           | 1,25± 0,05 kg/l                          |
| Viscosité                         | 200 +/- 25 PO                            |
| Extraits secs en volume           | 47± 1                                    |
| Extraits secs en poids            | 60± 1                                    |
| COV                               | Cat. i/BA 140/140 (2007/2010):0,21 g/l   |
| Rendement approximatif par couche | En fonction de l'utilisation du produit. |
| Séc au touché                     | 4-6 h                                    |
| Recouvrable / doublage            | 24 h                                     |
| Couleurs                          | Blanc, Rojo, Gris                        |
| Classification                    | AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe /b2   |

## PRÉPARATION DU SUPPORT

## Supports neufs

Mortier de ciment :

1. Attendre la prise complète (30 jours minimum).
2. Nettoyer le support de toute substance étrangère, des déchets ou des produits ayant mal adhéré.
3. Éliminer les éventuelles efflorescences au jet abrasif et neutraliser les surfaces alcalines. Poncer pour ouvrir les pores sur les surfaces excessivement polies. Passer un enduit à l'aide d'un mastic élastique si nécessaire.
4. Avant de procéder à la préparation du support, ce dernier doit être totalement sec. Le taux d'humidité mesuré par

Fecha de Alta

22-08-2011

Versión

4 - 26/12/2022

l'hygromètre doit être inférieur à 20 %.

5. Appliquer Fijamont sur toute la surface de mortier de ciment pour rendre ce dernier hermétique et empêcher qu'il n'entre pas en contact avec le Montokril Cubiertas.

6. Passer une couche de fond avec Primer Impermeabilización.

7. Appliquer Montokril Cubiertas ainsi qu'une maille de fibre de verre à carreaux.

Plaquette catalane ou brique poreuse mate :

1. Idem que sur les mortiers de ciment. Il n'est pas nécessaire d'appliquer le Fijamont.

2. Dans tous les cas, traiter à l'aide d'un fongicide les supports présentant des moisissures.

Mousse de polyuréthane et toile asphaltique :

1. Vérifier l'adhérence et procéder de la même façon que pour la plaquette catalane ou la brique poreuse.

2. Dans tous les cas, traiter à l'aide d'un fongicide les supports présentant des moisissures.

#### Restauration et entretien

1 - Éliminer totalement les vieilles peintures en état ou mauvais mauvais adhérees.

2 - Les surfaces brillantes doivent être nuancées, pour être assuré un bon attachement.

3 - Dans les supports peints on doit vérifier la solidité et l'ancrage de la peinture, diagnostiquer sa nature pour éviter de possibles incompatibilités et éliminer la poussière et la saleté avant de être repintados.

4 - Masillar avec plaste les défauts du support.

5 - Sur les parois avec moisissure, traiter préalablement avec fongicide.

6 - Consommation conseillée dans des surfaces déjà impermeabilizadas :

1° châtre 0.35 l/m2.

2° châtre 0.35 l/m2.

## MODE D'EMPLOI

#### Conseils d'application

- Assainir la surface en éliminant tout type saleté, mousse, moisissure, etc. de la surface et laver avec eau propre non contaminée.

- Agiter le produit jusqu'à son homogénéisation parfaite.

- Diluer légèrement le produit en fonction de la porosité et de l'état du support dans la première couche.

- Finir dans plusieurs couches jusqu'à appliquer la quantité conseillée.

- Il est très important que la température de d'application et de celle du support est supérieure à 5° C.

#### Diluant d'application et de nettoyage

Eau

#### Méthode d'application Indications de dilution

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Brosse               | 0-5 %  |
| Rouleau              | 0-5 %  |
| Pistolet air less    | 0-10 % |
| Pistolet air mix     | 0-10 % |
| Turbo basse pression | 0-10 % |

## SYSTÈME

#### Traitement par type de support

|   | Impression                                      | Intermédiaire                                  | Aspect              |
|---|---|--|---------------------|
| <b>Chantier ancien peint. extérieur en bon état</b>       |   |  |                     |
| <b>MAX</b>  | Primer Impermeabilización                       | Montokril Cubiertas diluido + Malla (opcional) | Montokril Cubiertas |
| <b>STD</b>  | Montokril Cubiertas diluido                     |  | Montokril Cubiertas |
| <b>Chantier ancien peinture extérieur en mauvais état</b> |   |  |                     |
| <b>MAX</b>  | Eliminar + Fijamont + Primer Impermeabilización | Montokril Cubiertas diluido + Malla (opcional) | Montokril Cubiertas |
| <b>STD</b>  | Montokril Cubiertas diluido                     |  | Montokril Cubiertas |
| <b>Supports avec moisissure</b>                           |   |  |                     |

Fecha de Alta

22-08-2011

Versión

4 - 26/12/2022

|            |  |                      |                      |
|------------|--|----------------------|----------------------|
| <b>MAX</b> | Limpiador mohos + idem soportes nuevos | Idem soportes nuevos | Idem soportes nuevos |
|------------|--|----------------------|----------------------|

**STD****Neuf**

|            |                                     |  |                     |
|------------|-------------------------------------|--|---------------------|
| <b>MAX</b> | Fijador + Primer Impermeabilización | Montokril Cubiertas diluido + Malla (opcional) | Montokril Cubiertas |
|------------|-------------------------------------|--|---------------------|

|            |                             |  |                     |
|------------|-----------------------------|--|---------------------|
| <b>STD</b> | Montokril Cubiertas diluido |  | Montokril Cubiertas |
|------------|-----------------------------|--|---------------------|

## 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'opérateur.

## FORMAT

15 L