

Fecha de Alta

19-05-2009

Versión

1E - 24/04/2024



FAMILLE REVESTIMIENTOS DE FACHADAS

LIGNE LISOS

## DESCRIPTION ET NATURE

Revêtement lisse en phase aqueuse, utilisation universelle, pour la protection et la décoration des façades et murs extérieurs, bonne durable et résistant au soleil (UV) et à l'eau de pluie. Équilibre entre couverture, résistance, imperméabilité et respirabilité. Idéal pour une application professionnelle : grande couverture, performance, faible brillance et exécution rapide. Ce produit contribue aux certifications LEED®, BREEAM® et VERDE.

## DESTINATION

Extérieur/intérieur

Mortier de ciment

Façades

Brique poreuse

Béton

## PROPRIÉTÉS

Avec conservateur anti moisissure

Degré de brillance : extra-mat (selon la norme 13300, à 85° la réflectance &lt; 5)

Perméabilité à la vapeur d'eau : V2 (hautement respirant) (selon la norme UNE-EN 1062-1)

Garantie de 7 ans sur fourniture du certificat par PEINTURES MONTÓ SAU

Garantie après émission du certificat par Pinturas Montó SAU : jusqu'à 7 ans blanc et jusqu'à 5 ans couleurs nuancier COF et Eterna (selon la couleur, consulter les nuanciers) ; consommation totale pour la garantie : 0,3 l/m<sup>2</sup>Opacité : Classe 1 pour un rendement de 4,5 m<sup>2</sup>/litre pour le blanc (conformément à la norme UNE-EN 13300). Cette donnée peut changer en fonction de la couleur choisie

Brillance : G3 (mate, selon la norme UNE-EN 1062-1)

Perméabilité à l'eau liquide : W3 (imperméabilité maximale) (selon la norme UNE-EN 1062-1)

Lavabilité : Classe 2 (selon la norme UNE-EN 13300)

Épaisseur du film sec : E3 (entre 100 et 200 microns, selon la norme UNE-EN 1062-1) calculé pour un rendement de 3,75 m<sup>2</sup>/l en deux couches pour le blanc. Cette donnée peut changer en fonction de la couleur choisie.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MONTOKRIL LISO BLANCO
Aspect	lisse, mat
Densité	1,53± 0,05 kg/l
Viscosité	120 +/- 20 PO
Extraits secs en volume	43± 1

Fecha de Alta

19-05-2009

Versión

1E - 24/04/2024

Extraits secs en poids	64± 1
COV	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 1,89 g/l
Rendement approximatif par couche	6-9 m <sup>2</sup> /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 1h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 4-6h
Couleurs	Bases BL, IN, TR Blanc 103 y couleurs nuancier COF et FACHADAS ETERNA. MACHINE À TEINTER. Peut se teindre avec MONTOTINTE maxi 5%.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

### Supports neufs

Betón/Mortier de ciment:

1. Attendre jusqu'à prise totale (30 jours mínimo).
2. Nettoyer le support de possibles efflorescences par jet abrasif.
3. Neutraliser les surfaces alcalines.
4. Sur surfaces excessivement polies, poncer pour ouvrir pore.
5. Nettoyer le support de tout reste de produits ou résidus.
6. Fixer les supports fragiles avec EMULSION FIJADORA ou FIJAMONT
7. Mastiquer les défauts du support.

Briques poreuses

1. Éliminez les fissures, les trous et les irrégularités avec Plasmont Exterior ou équivalent, de la gamme Montó
2. Nettoyez la surface avant de peindre
3. Il est conseillé d'appliquer un apprêt avant de peindre, en raison de la porosité de la brique et d'éviter ainsi une forte consommation de peinture

### Restauration et entretien

1. Sur les supports peints, vérifier la solidité et la fixation de la peinture. Sa nature doit être diagnostiquée pour éviter d'éventuelles incompatibilités et la poussière et la saleté doivent être retirées avant de repeindre
2. Éliminer complètement les anciennes peintures en mauvais état ou mal adhérentes
3. Traiter les supports présentant des moisissures avec Montolimp
4. Les surfaces brillantes doivent être atténuées pour assurer une bonne adhérence
5. Enduire les défauts du support de mastic pour extérieur (voir dans la partie 6 PRÉPARATION DES FONDEMENTS les lignes correspondant aux mastics en poudre et aux mastics préparés pour faire un choix approprié).

## MODE D'EMPLOI

### Conseils d'application

- Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 5 °C ou supérieures à 35 °C ou en cas de risque de pluie imminente.
- Ne pas appliquer en plein soleil ou lors de journées excessivement humides.
- Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogène.
- Diluer le produit en fonction de la porosité et de l'état du support à la première couche.
- Terminer avec deux ou plusieurs couches légèrement diluées jusqu'à ce que le support soit entièrement couvert.
- Pour une finition optimale, il est recommandé d'appliquer avec un rouleau Cubrix.

### Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application	Indications de dilution
Brosse	10-20%
Rouleau	10-20%
Pistolet air less	10-30%
Pistolet air mix	10-30%
Pistolet aérogaphe	10-30%
Turbo basse pression	10-30%

Fecha de Alta

19-05-2009

Versión

1E - 24/04/2024

## SYSTÈME

### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
<b>Supports avec moisissure</b>			
<b>MAX</b>	Montolimp + Fijamont, Emulsión Fijadora	Montokril liso	Montokril liso
<b>STD</b>	Montolimp		Montokril liso
<b>Anciennes peintures en mauvais état</b>			
<b>MAX</b>	Retirar + Fijamont, Emulsión Fijadora	Montokril Liso	Montokril Liso
<b>STD</b>	Retirar + Montokril Liso diluted		Montokril Liso
<b>Toile bitumineuse / asphaltique</b>			
<b>MAX</b>	Montokril Liso diluido	Montokril Liso	Montokril Liso
<b>STD</b>	Montokril Liso diluido		Montokril Liso
<b>Supports friables</b>			
<b>MAX</b>	Fijamont, Emulsión Fijadora	Montokril Liso	Montokril Liso
<b>STD</b>	Montokril Liso diluido		Montokril Liso
<b>Mortier de ciment</b>			
<b>MAX</b>	Fijamont, Emulsión Fijadora	Montokril Liso	Montokril Liso
<b>STD</b>	Montokril Liso diluido		Montokril 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.

## 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

0.75 L, 4 L, 12 L, 15 L, 18.93 L