

Fecha de Alta

29-07-2011

Versión

2C - 04/12/2025



FAMILLE PAREDES Y TECHOS / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE MATE

## DESCRIPTION ET NATURE

Peinture en phase aqueuse certifiée par un label écologique. Haut rendement, bon pouvoir couvrant et de nivellement. Ce produit contribue aux certifications LEED®, BREEAM® et VERDE.

## DESTINATION

Intérieur

Murs et plafonds

Mortier de ciment

Béton

Brique

Plâtre

Gotelé

Cloison sèche: Plaques de plâtres, panneaux alvéolaires

## PROPRIÉTÉS



Degré de brillance : mat (selon la norme UNE-EN 13300, à 85° la réflectance < 10)

Avec ECO-LABEL

Conforme aux critères écologiques établis par la Décision de la Commission du 13 août 2008 établissant les critères écologiques pour l'attribution du label écologique communautaire aux peintures et aux vernis d'extérieur.

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

Norme de lavabilité Gardner DIN 53778: 20.000 d.p

Pouvoir couvrant à sec de 98 % pour un rendement de 8,79 m<sup>2</sup>/L, suivant un test de détermination ISO 6504-1. (Ce rendement peut varier suivant les supports, dilutions et couleurs).



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	MAGNUM ECOLOGICO BLANCO
Aspect	.
Densité	1,47 ± 0,05 kg/l
Viscosité	60 +/- 5 PO
Extraits secs en volume	37 ± 1
Extraits secs en poids	59 ± 1
COV	Cat. a/BA 75/30 (2007/2010): 0,81 g/l
Performance approximatif par couche	13-15 m <sup>2</sup> /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 1h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 3-4h

Fecha de Alta

29-07-2011

Versión

2C - 04/12/2025

Couleurs Blanc 103  
Base : BL, IN, TR.

En teinture, pour la maintenance du certificat ecolabel, utilisez les colorants MontomixSystem et suivez les instructions de Colormont.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

### Supports neufs

Mortiers de ciment et de béton:

1. Attendre la prise totale (min. 30 jours).
2. Nettoyer les efflorescences éventuelles à l'aide d'un jet abrasif.
3. Neutraliser les surfaces alcalines.
4. Si les surfaces sont polies, il convient de les poncer pour en ouvrir les pores.
5. Nettoyer le support de produits étrangers.
6. Fixer les supports de traction avec Emulsión Fijadora ou Fijamont.
7. Enduire les défauts du support (voir partie 6).

Plâtre, briques recouvertes de plâtre:

1. Attendre qu'il soit bien sec (max. 20% d'humidité).
2. Nettoyer le support de produits étrangers.
3. Nettoyer les efflorescences éventuelles à l'aide d'un jet abrasif.
4. Réguler les absorptions du support avec un mastic, un fixateur ou une couche diluée du même produit.
5. Si les surfaces sont polies, il convient de les poncer pour en ouvrir les pores.
6. Fixer les supports de traction avec Emulsión Fijadora ou Fijamont.
7. Enduire les défauts du support (voir partie 6).

Cloisons de séparation PYL:

1. Effectuer un ponçage général des joints et des zones de fixation du mastic.
2. Nettoyer ensuite le support pour s'assurer qu'il est exempt de poussière, de graisse et d'autres contaminants.
3. Pour l'application sur des plaques colorées ayant tendance à générer des tâches, appliquer Montoplac Sellador Antimanchas.

### Restauration et entretien

1. Enlever complètement les anciennes peintures en mauvais état ou qui ont mal adhéré.
2. Les surfaces brillantes doivent être atténuées pour assurer une bonne adhérence.
3. 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 enlevées avant de les repeindre.
4. Comblér les défauts du support au mastic (Plasmont).
5. Traiter au préalable les murs présentant de la moisissure avec Monto Limpia Moho.

## MODE D'EMPLOI

### Conseils d'application

- Agiter le produit jusqu'à ce qu'il soit parfaitement homogène.
- Appliquer sur des supports propres et secs, en éliminant la saleté avec de l'eau savonneuse. En cas de saleté extrême, il est conseillé d'utiliser des agents dégraissants ou des détergents de nettoyage.
- Appliquer conformément aux règles indiquées dans le tableau d'application ci-joint.
- Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 5°C ou sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.
- Maintenir des conditions de bonne ventilation pendant le temps de séchage.
- Ne pas appliquer avec une humidité relative supérieure à 80%.
- Pour une finition parfaite, il est recommandé de l'appliquer à l'aide un pistolet. Dans le cas de l'utilisation d'un rouleau, utiliser un rouleau à émailler.
- Ne pas laver avant 24 jours.
- Nettoyer les outils de travail à l'eau immédiatement après leur utilisation.
- Pour la pulvérisation avec un équipement airless, utiliser des buses d'une taille de 15 à 23 pouces, pression 150 bars.

### Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application	Indications de dilution
Brosse	5-20%
Rouleau	5-20%
Pistolet air less	10-30%

Fecha de Alta

29-07-2011

Versión

2C - 04/12/2025

Pistolet air mix

10-30%

## SYSTÈME

### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
<b>Ancien chantier, peinture intérieur en bon état</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Magnum Ecológico Diluido		Magnum Ecológico
<b>Ancien chantier, peinture intérieur en mauvais état</b>			
<b>MAX</b>	Eliminar + Fijador	Magnum Ecológico	Magnum Ecológico
<b>STD</b>	Eliminar + Magnum Ecológico Diluido		Magnum Ecológico
<b>Chantier</b>			
<b>MAX</b>	Fijador	Magnum Ecológico	Magnum Ecológico
<b>STD</b>	Magnum Ecológico Diluido		Magnum Ecológico
<b>Cloison sèche</b>			
<b>MAX</b>	Magnum Ecológico Diluido	Magnum Ecológico	Magnum Ecológico
<b>STD</b>	Magnum Ecológico Diluido		Magnum Ecológico

## 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

15 L

Bases: 0.75 L, 4 L, 12 L