

Fecha de Alta

04-07-2007

Versión

7 - 09/01/2026

**FAMILLE** PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.**LIGNE** MASILLAS AL USO**DESCRIPTION ET NATURE**

Mastic imperméabilisant superélastique prêt à l'emploi avec fibres pour le traitement ciblé des fissures et des fissures.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Ciment, Plâtre, Béton, Brique

Supports de construction courants : plâtre, ciment, plaque de plâtre, fibrociment, plaques de plâtre, peintures anciennes en bon état, etc.

Cloisons : plaques de plâtre fibré, plâtre stratifié, plaques de plâtre ou similaires

Réparation de fissures, joints, remplissage de trous.

PROPRIÉTÉS

Élasticité

Imperméable

Réduit très peu

Application facile

Ne craquelle pas

Sans odeur une fois sec

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	PLASMONT FIBRA ELASTICO
Aspect	Mat
Densité	1,36 ± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	53 ± 1
Extraits secs en poids	68 ± 1
Épaisseur minimum recommandée	1 mm
Performance approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.
Séc au touché	(20°C HR: 60%, 1mm): 4-8h
Recouvrable / doublage	24-48h
Couleurs	Blanc

PRÉPARATION DU SUPPORT**Supports neufs**

- Nettoyer le support de la poussière, des corps étrangers et/ou des débris.
- Avant de reboucher, appliquer un primaire d'accrochage approprié (voir Famille 6): Émulsion fixatrice, Fijamont, etc.
- S'assurer que le produit de rebouchage remplit entièrement la fissure et mouille parfaitement le support.
- Attendre le séchage complet pour vérifier l'absence de retrait.
- Toujours appliquer un revêtement de finition adapté à l'usage prévu du support.

Restauration et entretien

- Ouvrir les fissures à une profondeur suffisante et dépoussiérer à l'aide d'une brosse.
- Retirer du support tout corps étranger mal adhérent ou endommagé. Ouvrir les pores obstrués par ponçage ou autre moyen mécanique.
- Procéder comme pour les supports neufs.

Fecha de Alta

04-07-2007

Versión

7 - 09/01/2026

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Mediante las herramientas indicadas en el sistema de aplicación, limpias y desoxidadas.
- Aplicar sobre sustratos limpios y secos.
- No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.
- No aplicar con humedades relativas superiores al 80%.
- Repasar con una segunda mano ante posibles mermas.
- Repintar tras secado total del producto.

Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application Indications de dilution

Spatule	al uso
Taloche	al uso

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Chantier neuf/ancien, intérieur			
MAX	Fijador (Emulsión Fijadora)	Plasmont Fibra Elastico	Fijador (Emulsión Fijadora) / Familia 1
STD		Plasmont Fibra Elastico	Fijador (Emulsión Fijadora) / Familia 1
Chantier ancien peinture extérieur en mauvais état			
MAX	Fijador (Emulsión Fijadora)	Plasmont Fibra Elástico	Fijador (Emulsión Fijadora) / Familia 2 ó Familia 3
STD	Plasmont Fibra Elástico	Fijador (Emulsión Fijadora)	Familia 2 ó Familia 3
Bois			
MAX	Fijamont / Emulsión Fijadora	Plasmont Fibra Elástico	Familia 4
STD		Plasmont Fibra Elástico	Familia 4

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 : 36 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.

502305

PLASMONT FIBRA ELASTICO



Fecha de Alta

04-07-2007

Versión

7 - 09/01/2026

FORMAT

0.75 L, 2.5 L