

Fecha de Alta

26-01-2009

Versión

6 - 14/01/2026



FAMILLE PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LIGNE IMPRIMACIONES MADERA-OBRA

DESCRIPTION ET NATURE

Primaire d'impression synthétique à base de résines alkydes, pour faciliter l'accroche sur surfaces poreuses qui seront finies avec des produits pigmentés.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Ciment

Murs en briques ou autres matériaux susceptibles de laisser des marques ou des taches lorsqu'ils sont peints

Fer

Bois

PROPRIÉTÉS

Pouvoir pénétrant

Il n'est pas nécessaire de poncer avant de repeindre : Entretien économique

Application facile

Séchage rapide

Sans odeur une fois sec

Bonne adhérence

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------------|---|
| Referencia Color | SELLADORA SELLALUX |
| Aspect | Satiné |
| Densité | 1,48± 0,05 kg/l |
| Viscosité | 194 +/- 30 SG |
| Extraits secs en volume | 40± 1 |
| Extraits secs en poids | 76± 1 |
| COV | Cat. h/BD 750/750 (2007/2010): 460,74 g/l |
| Performance approximatif par couche | 8-10 m ² /L |
| Séc au touché | (20°C HR: 60%): 30-90min |
| Recouvrable / doublage | (20°C HR: 60%): >24h |
| Couleurs | Blanc |

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Mortier ciment, plâtre et dérivés:

- Attendre jusqu'à prise totale (min 30 jours) qu'il soit bien sec.
- Nettoyer les possibles efflorescences par jet abrasif.
- Neutraliser les surfaces alcalines.
- Nettoyer le support de tout reste de produits.
- Passer un enduit sur les défauts du support (voir fam 6).
- Traiter avec Monto Limpia Moho les supports avec moisissure.

Bois neufs:

- Appliquer sur les bois avec un contenu en humidité inférieur à 12%.
- Ponçer et éliminer de possibles restes de colle des unions.
- Si le bois présente des signes de vieillissement il doit être poncé, ensuite éliminer la poussière par brossage ou autre moyen mécanique.

Fecha de Alta

26-01-2009

Versión

6 - 14/01/2026

- Comme traitement préventif fongicide on conseille l'application de Anticarcomas Klearxyl Di.

Fer et/ou acier:

- Avant d'appliquer une finition, un PRÉ-TRAITEMENT est nécessaire pour éliminer les possibles points d'oxyde. Un jet abrasif serait idéal, ce qui permettrait la meilleure rentabilité du produit. A long terme la qualité du pré-traitement est aussi importante que la qualité du primaire et de la peinture.

- Si pour motif de coût le jet abrasif n'est pas possible, l'oxyde doit être éliminé au moins par brossage, ponçage ou autre moyen mécanique. L'Oxifin (voir fiche technique) est également adéquat.

Restauration et entretien

Fer et ses dérivés laqués:

- Pour obtenir les meilleurs résultats d'accorche et anticorrosion, on recommande l'élimination des restes de vieilles peintures.

- Suivre les normes indiquées pour les supports neufs en ce qui concerne l'élimination de tout reste de produits.

Bois et chantiers (plâtre, ciment et dérivés) peints:

- Sur les bois vernis avec Montoxyl, éliminer tout reste de produits, neutraliser les zones mal adhérentes ou en mauvais état, poncer légèrement, éliminer la poussière résultant du ponçage et procéder comme pour bois neufs.

- S'ils ont été vernis: éliminer par décapage avec Quitamont Universel (cód. 3510) ou par moyen mécanique et procéder comme pour les bois neufs.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Remuer le produit jusqu'à parfaite homogénéisation.

- Appliquer en suivant les normes indiquées sur le tableau d'application ci-après.

- Ne pas appliquer le produit par des températures élevées, ni sur les surfaces exposées à fort ensoleillement.

- Maintenir les conditions de bonne ventilation des locaux pendant le temps de séchage.

- Ne pas appliquer par des humidités relatives supérieures à 80%.

Diluant d'application et de nettoyage

Diluant 1401, 1402

Méthode d'application Indications de dilution

| | |
|----------------------|--------|
| Brosse | 5-15% |
| Rouleau | 5-15% |
| Pistolet air less | 20-30% |
| Pistolet air mix | 20-30% |
| Pistolet aérographe | 20-30% |
| Turbo basse pression | 20-30% |

SYSTÈME

Traitement par type de support

| | Impression | Intermédiaire | Aspect |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------|--|
| Métal décoration | | | |
| MAX | | | |
| STD | Selladora Sellalux | Selladora Sellalux | Montosintético, Luxatín, Marisma, Ferrum |
| Neuf | | | |
| MAX | Selladora Sellalux | Selladora Sellalux | Montosintético, Luxatín, Marisma, Ferrum |
| STD | Fijamont, Emulsión Fijadora | | Montoplástica, Ovaldine, Montonature |
| Bois neuf ext/int | | | |
| MAX | Anticarcomas Klearxyl Di | Selladora/Sellalux | Montosintético, luxatín, marisma, Ferrum |
| STD | Selladora/Sellalux | | Montoplástica, Ovaldine, Montonature |

Fecha de Alta

26-01-2009

Versión

6 - 14/01/2026

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

0.375 L, 0.75 L, 4 L