

Fecha de Alta

27-01-2009

Versión

2C - 30/12/2025



FAMILLE ESMALTES / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LIGNE SINTETICOS METAL-MADERA

DESCRIPTION ET NATURE

Laque de polyuréthane satinée, de haute qualité, aux propriétés antioxydantes, recommandée dans des systèmes alkydes sur l'acier, bois ou en chantier. Ce produit contribue aux certifications LEED®, BREEAM® et VERDE.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Métal préalablement imprimé

Bois

Chantier

Pour appliquer acier galvanisé, consulter notre service technique

PROPRIÉTÉS

Dureté

Filmogène

Pouvoir pénétrant

Résistance aux agents atmosphériques

Égalisation

Des pigments micronisés qui agissent comme protecteurs UV

Application facile

Ne craquelle pas

Sans odeur une fois sec

Conforme à la norme UNE 48316 pour les supports préparés Sa2½

Ne forme pas d'ampoules



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	LUXATIN BLANCO
Aspect	Satiné, Brillant (35+-5) a 60°. Stabilisation de la luminosité après 7 jours
Densité	1,17± 0,05 kg/l
Viscosité	210 +/- 30 SG
Extraits secs en volume	45± 1
Extraits secs en poids	65± 1
COV	Cat. i/BD 600/500 (2007/2010): 484,84 g/l
Performance approximatif par couche	12-16 m²/L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 2-3h
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 24h
Couleurs	Blanc 102, Noir 105

Fecha de Alta

27-01-2009

Versión

2C - 30/12/2025

Nuancier Luxatin
Bases BL, IN et TR
Couleurs du Système Tintométrique

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Bois neufs:

1. Le support doit être exempt de tout reste et/ou de résidus.
2. Appliquer sur les bois d'une teneur en humidité inférieure à 20%.
3. Appliquer sur les bois sains, bien dégraissés, sans poussière et secs.
4. Poncer pour éliminer de possibles restes de colle dus à des assemblages ou sur des défauts.
5. Si le bois présente des signes de vieillissement, poncer, passer une impression et éliminer la poussière au moyen d'une brosse.
6. Dans ce cas l'impression la plus adéquate est Selladora Sellalux.

Fer et dérivés:

1. Pour protéger le support, préalablement à décoration, traiter avec des impressions adéquates (famille 6) en suivant le mode d'emploi.
2. Pour la décoration du support, celui-ci doit être exempt de tout restes ou résidus, bien dégraissé, sans poussière et sec. S'il présente des signes d'oxydation, l'oxyde doit être éliminé au moyen d'une brosse ou tout autre moyen mécanique. L'Oxifin est également adéquat (voir fiche technique).

Chantier (plâtre, ciment et dérivés):

1. Traiter de la manière habituelle ces supports, éliminer les salpêtres, excès d'humidité et efflorescences.
2. Éliminer tout reste de produits ou de résidus.
3. Une fois sec, imprimer avec Selladora Sellalux.

Restauration et entretien

Bois vernis ou peints:

1. S'ils ont été vernis avec Montoxyl couleur: éliminer les restes de produits, éliminer les zones mal adhérees ou en mauvais état, poncer légèrement, éliminer la poussière résultant du ponçage et procéder comme pour bois neufs.
2. S'ils ont été vernis, éliminer par décapant avec Quitamont Universel ou autre moyen mécanique et procéder comme pour bois neufs.
3. S'ils ont été émaillés avec email synthétique (Montosintético, Marisma, Luxatín, ou semblables), ouvrir le pore par ponçage, éliminer la poussière résultante et procéder comme pour bois neufs.

Fer et dérivés:

1. Sur les peintures en bon état poncer pour ouvrir le pore en vérifiant que l'adhérence soit parfaite.
2. Peintures en mauvais état : les éliminer mécaniquement ou chimiquement et procéder comme pour supports neufs.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Remuer le produit jusqu'à votre homogénéisation parfaite.
- Appliquer en suivant les normes indiquées sur le tableau ci-dessous.
- Sur bois neufs pour extérieur, passer une couche d'impression au préalable, avec Anticarcomas Klearxyl Di si une protection préventive contre les champignons et les insectes est souhaitée.
- Ne pas appliquer le produit par de hautes températures, ni sur les surfaces exposées à un fort ensoleillement.
- Maintenir les conditions de bonne ventilation pendant le temps de séchage.
- Ne pas appliquer par des humidités relatives supérieures à 80%.
- Produit à base d'uréthane, jaunit légèrement dans l'obscurité.

Le produit a des propriétés anti-oxydantes donc son utilisation augmente la résistance du support à la corrosion. Cependant, son application sur les surfaces rouillées n'est pas recommandée ni dans le cadre d'un traitement anticorrosif à long terme.

Diluant d'application et de nettoyage

Solvant 1401

Méthode d'application	Indications de dilution
Brosse	5-15%
Rouleau	5-15%
Pistolet	15-25%

Fecha de Alta

27-01-2009

Versión

2C - 30/12/2025

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Métal			
MAX			
STD	Impriepox M10, Impripol, Impr. Antioxidante, Minio Blanco, Montoprimer Total	Impriepox M10, Impripol, Impr. Antioxidante, Minio blanco, Montoprimer Total	Luxatín
Bois			
MAX	Anticarcomas Klearxyl Di	Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Luxatín
STD		Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Luxatín
Chantier Int/Ext			
MAX			
STD	Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Selladora Sellalux o Selladora Acqua Blanca	Luxatín

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

Bases: 0.75 L, 4 L