LTO SATIN





Peinture-laque satiné aux résines acryliques et polyuréthane en phase aqueuse

- Excellent tendu
- Grande dureté (chocs, rayures, frottements) Polyvalence des supports
- Lessivable (classe 1)



INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Produit en phase aqueuse d'aspect satiné tendu, à base de copolymères acryliques et de résines polyuréthanes, pour un emploi en peinture de protection et décoration intérieure ou en extérieur.

CONDITIONNEMENT

Fût de 10 L, pot de 3 L, boite de 1 L.

TEINTES

Livré en blanc et dans toutes les teintes (TC / TF) du POLYCROM® SYSTEME.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter. La technologie COLOR RSC permet de respecter les exigences du NF DTU 59.1 pour certaines teintes foncées en extérieur (CAS < 0,7 ou Y > 35 %) :

DOMAINE D'UTLISATION

TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

EMPLACEMENT

À l'extérieur ou à l'intérieur.

DESTINATION

Murs et plafonds intérieurs.

Boiseries en intérieur et en extérieur sur bois protégés de classe 1 et 2 (norme NF EN 335); menuiseries (sur primaire adapté si métalliques).

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

CYCLE DE VIE

• FDES disponible sur la base INIES www.inies.fr ou sur www.jefco.fr.



COV (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006)

Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/b): 100 g/l. Ce produit contient moins de 1 g/l COV.



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 :



APPLICATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT **PRÉPARÉS**

Conformément aux DTU en viaueur ou autre document applicable.

- Parements de béton brut de décoffrage, de produits industriels en béton, panneaux-dalles de béton cellulaire.
- Béton ou maçonnerie d'éléments enduits aux mortiers de liants hydrau-
- Briques et pierres de parement.
- Panneaux de fibres ou particules à liant ciment.
- Revêtements scellés ou collés de petits éléments de pâte de verre ou de carreaux de céramique.
- Enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés).
- Enduits de préparation des supports.
- Subjectiles bois et dérivés.
- · Subjectiles métalliques préalablement apprêtés.
- Anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support

· Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pour la réalisation de teintes vives comme les jaunes et les rouges, prévoir une première couche dite "fausse teinte" pour obtenir une opacité suffi-

Ne pas appliquer en extérieur sur boiseries fortement exposées aux intempéries. En intérieur : Ne pas appliquer par température inférieure à 8° C ou supérieur à 35°C et par humidité relative supérieure à 70%. Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse. En extérieur : Ne pas appliquer par température inférieure à 5° C ou supérieur à 35°C et par humidité relative supérieure à 80%. Ne pas appliquer sur des supports en bois massifs contenant plus de 18 % d'humidité en masse. Ne pas appliquer sur bois taniques tels que le chêne ou le châtaignier. Imprimer avec PRELUDE

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes au NF DTU 59.1: se référer au tableau ci-après.

MATÉRIEL

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau polyester tissé 5 mm "LE BLANC" ou microfibres HD 6 mm.
- Pistolet pneumatique.
- Pistolet sans air : buses Ø 13 à 17 millièmes de pouce et filtre de 180 à 100 mailles.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau, immédiatement après usage.

DILUTION: À L'EAU

- Brosse et rouleaux :
- En couche d'impression : 5 à 10 %.
- En couche intermédiaire : 2 à 3 %.
- En couche de finition : 0 à 3 %.
- Pistolet: 5 à 10 %.

RENDEMENT SUPERFICIEL **SPÉCIFIQUE**

12 à 13 m²/litre et par couche.

Rendement variable d'environ 20 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

TEMPS DE SÉCHAGE

 $(T^{\circ} 23^{\circ}C \text{ et HR} = 50 \%)$

• Sec en surface : 1 h.

• Recouvrable : 6 à 8 h.

Siège Social :

185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

- **T** 04 96 12 50 00
- 04 91 47 80 65 contact@jefco.fr
- www.jefco.fr

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux!







Peinture-laque satinée aux résines acryliques et polyuréthane en phase aqueuse

| | MODE D'APPLICATION | SUR FONDS BRUTS | SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES | SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET SAINS | | SUR SUBJECTILES METALLIQUES | |
|--|---|---|--|--|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | MATS ou SATINÉS | BRILLANTS | FERREUX | NON FERREUX |
| | FIXATEUR | - | IMPERPRIM E ou S 80 dilué | | | - | |
| | IMPRESSION 1 COUCHE (1) | | | ELYTE PRIM ou ALTO SATIN dilué | ELYTE PRIM ou PRELUDE ISOLE | ALKYNOX PRIMER ou ALKYNOX HYDRO | FEU VERT 2000 ou PRELUDE GRIP |
| | INTERMEDIAIRE ET FINITION ⁽²⁾ | Intérieur : 1 à 2 couches d'ALTO SATIN / Extérieur : 2 couches d'ALTO SATIN | | | | | - |

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des produits cités ci-dessus avant mise en peinture. (1) Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter). (2) Le niveau de finition recherché dépend des travaux d'enduisage (d'apprêt).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : Produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- Fonctions particulières par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :
- Résistance au nettoyage (excellente résistance à l'abrasion humide : classe 1).
- Protection de surface (insensibilité à l'eau).
- Additif anti "flash rust".

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I-7b $_2$ -6a $_2$.

PRÉSENTATION EN POT

Produit onctueux

ASPECT DU FEUIL SEC

- Satiné.
- Indice de Brillant : $60^{\circ} = 35$.
- Tendu.

MASSE VOLUMIQUE

 $1,25 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$ (en blanc).

EXTRAIT SEC

- En poids : $49.9 \pm 2.0 \%$.
- \bullet En volume calculé : 40,8 \pm 2,0 %.

POINT D'ÉCLAIR

Non inflammable, produit en phase aqueuse.

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

CONTRÔLE QUALITÉ

Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001 (2015) et environnemental ISO 14001 (2015).

INFORMATIONS RÈGLEMENTAIRES

SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Classement conventionnel M1 sur support M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

Sur support métallique : classement conventionnel de réaction au feu M0 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

Sur support bois : ALTO SATIN appliqué en deux couches sur impression

ne modifie pas le classement conventionnel M3 ou M4 des bois et panneaux dérivés du bois (conformément à l'arrêté du 21 novembre 2002).

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site www.jefco.fr ou sur www.quickfds.com.

AUTRES INFORMATIONS

REFERENTIELS D'EMPLOI

NF DTU 59.1.

ENTRETIEN OU RENOVATION DU REVETEMENT

Entretien courant : Le film de peinture atteint sa résistance optimale après 21 jours. Lessivage possible à l'aide d'une éponge non abrasive humide et quelques gouttes de savon noir, lessive ou liquide vaisselle. De manière générale, privilégier le lavage à l'eau claire.

Rénovation : selon NF DTU 59.1 avec le produit d'origine.

RECOMMANDATIONS

Relatives aux conditions de stockage après ouverture pour limiter la formation de résidus.

Nettoyer le couvercle et les parois verticales de l'emballage, fermer le pot hermétiquement et le stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

TRAITEMENT DES DECHETS

Emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet banal de chantier.

Eliminer l'emballage et son contenu conformément aux consignes de tri du collecteur agréé.

Pour plus de renseignement se reporter à la fiche de données de sécurité (Rubrique 13).

Codification selon décision 2014/955/UE: 08 01 12.

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE":

Le produit décrit dans cette fiche est un produit de peinture (ou connexe). Les informations données sont le résultat d'essais et vérifications pour un emploi approprié dans le respect des règles de l'art : normes, règles professionnelles et documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent. Il appartient à l'acheteur d'apprécier ces caractéristiques pour l'emploi du produit, après avoir contrôlé que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente. Son emploi est possible par des non-professionnels conformément aux informations données sans nécessité de se reporter aux documents normatifs pouvant être cités. Les professionnels doivent s'y reporter ainsi qu'à nos conditions générales de vente et tout autre document qui les complète.

OÙ NOUS TROUVER

Siège Social :

Les Docks II

185 Chemin de Saint-Lambert 13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE ALTO SATIN - Mise à jour : Octobre 2025

NOUS CONTACTER

- **1** 04 96 12 50 00 **2** 04 91 47 80 65
- www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS!

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !





