# LTO VELOURS





# Peinture-laque velours aux résines acryliques et polyuréthane en phase aqueuse

Excellent tendu

- Lessivable (classe 1)
- Grande dureté (chocs, rayures, frottements)
   Excellente opacité



# INFORMATIONS GÉNÉRALES

# **DÉFINITION**

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

# 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.

# **DOMAINE D'UTLISATION**

### **TRAVAUX**

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

# **EMPLACEMENT**

À l'intérieur.

Les teintes sont réalisables à la machine à teinter.

# **DESTINATION**

Murs et plafonds, boiseries, 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/a): 30 g/l. Ce produit contient moins de 29 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 vigueur 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.
- 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 suffisante.

Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieur à 35°C et par humidité relative supérieure à

Ne pas appliquer sur des supports en bois et dérivés contenant plus de 12 % d'humidité en masse.

Ne pas appliquer sur bois taniques tels que le chêne ou le châtaignier. Imprimer avec PRELUDE ISOLE.

# **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 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 m<sup>2</sup>/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° 23°C et HR = 50 %)

• Sec en surface : 30 min.

• 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!

1/2







# **ALTO VELOURS**

# Peinture-laque velours aux résines acryliques et polyuréthane en phase aqueuse

| MODE<br>D'APPLICATION            | SUR FONDS BRUTS                          | SUR FONDS FARINANTS ET/OU POREUX ET/OU FRIABLES | SUR FONDS DE PEINTURE DURS ET<br>SAINS |                                   | SUR SUBJECTILES METALLIQUES           |                                     |
|----------------------------------|--|---|--|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
|                                  |  |   | MATS ou SATINÉS                        | BRILLANTS                         | FERREUX                               | NON FERREUX                         |
| FIXATEUR                         | -  | IMPERPRIM E ou<br>S 80 dilué                    |  |                                   |                                       |                                     |
| IMPRESSION<br>1 COUCHE (1)       | ELYTE PRIM diluée à 10 %<br>ou TOPIMPRIM |   | ELYTE PRIM ou<br>ALTO VELOURS<br>dilué | ELYTE PRIM<br>ou<br>PRELUDE ISOLE | ALKYNOX PRIMER<br>ou<br>ALKYNOX HYDRO | FEU VERT 2000<br>ou<br>PRELUDE GRIP |
| INTERMEDIAIRE<br>ET FINITION (2) | 1 à 2 couches d'ALTO VELOURS             |   |  |                                   |                                       | -                                   |

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).

# **IDENTIFICATION**

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I-7b<sub>2</sub>-6a<sub>2</sub>.

# **PRÉSENTATION EN POT**

Produit onctueux.

# ASPECT DU FEUIL SEC

- Satin velouté.
- Indice de brillant :  $60^{\circ} = 7$  ;  $85^{\circ} = 37$ .
- Tendu.

# MASSE VOLUMIQUE

 $1,32 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$  (en blanc).

# **EXTRAIT SEC**

- En poids :  $52,7 \pm 2,0 \%$ .
- En volume calculé : 41,1  $\pm$  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 VELOURS 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**

# ${\sf Si\`ege\ Social:}$

Les Docks II 185 Chemin de S

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

# **NOUS CONTACTER**

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

# SUIVEZ-NOUS!

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !





