

# SELOTHANE VERNIS EVO

Finition PU transparente anti-UV.



- Mono-composant
- Facile d'entretien
- Protège SELOTHANE FINITION
- Souple
- Peut être additivé de paillettes ou chips

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Vernis de protection transparent à base de résine polyuréthane aliphatique mono composant pour finition optionnelle anti UV et anti poussière des membranes d'étanchéité SELO. Vernis de finition sur la variante paillettes de SELOTHANE EVOLUTION.

### CONDITIONNEMENT

Pot de 5 kg net.

### TEINTES

Produit transparent. Se reporter au nuancier des grains ou paillettes à incorporer le cas échéant.

## DOMAINE D'UTILISATION

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

### TRAVAUX

Neufs, de rénovation ou d'entretien.

### EMPLACEMENT

À l'extérieur.

### DESTINATION

SEL recouvrant les parties courantes et relevés des ouvrages dominant des parties non closes des bâtiments, tels que balcons, loggias, coursives, gradins, rampes, bandeaux et acrotères de balcons. Appuis de fenêtre et petites surfaces d'allure horizontale du bâtiment conformes au NF DTU 59.1.

## APPLICATION

### SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux règles professionnelles CSFE de juillet 2021 et au NF DTU 59.1.

- SELO avec paillettes.
  - Béton conforme à NF DTU 21 ou planchers de type A, B, C selon DTU 20.12.
  - Chapes, formes de pentes, ravoirages adhérents à l'élément porteur et conformes à NF EN 13813.
  - Métaux ferreux et non ferreux préalablement apprêtés.
  - Plastique rigide.
- Supports non mentionnés : nous consulter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

La pente requise pour les ouvrages est de 1 % minimum, vers l'extérieur ou vers un point de collecte.

L'humidité résiduelle dans le support ne doit pas excéder 4,0 ou 4,5 % en masse, selon la méthode de mesure utilisée.

Ne pas appliquer par température inférieure à 10

°C ou supérieure à 35 °C, ni par humidité relative supérieure à 70 %.

Le produit réagit à l'humidité de l'air ambiant. De fortes variations de l'humidité au cours de l'application peuvent altérer l'aspect.

Tout bidon ouvert ne peut être utilisé qu'une fois. Une fine peau peut être présente à l'ouverture. La découper au pourtour et glisser une spatule (langue de chat) par-dessous pour l'éliminer sans la casser.

Utilisé en finition anti-poussière sur les supports maçonnés (appuis de fenêtre notamment), confère un aspect « mouillé » au support.

### NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes aux règles professionnelles Balcons et planchers sur espaces non clos (CSFE de juillet 2021), ou au NF DTU 59.1.

### MATÉRIEL

- Malaxeur.
- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé 12 à 14 mm.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Avec le SELOTHANE NETTOYANT, immédiatement après usage.

### DILUTION

Produit prêt à l'emploi.

### CONSOMMATION

0,300 kg/m<sup>2</sup> par couche.

Consommation variable de 20 à 30 % 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 : 2 à 4 heures.
- Recouvrable : après 8 h, et avant 24 heures en cas de retouche.
- Mise en circulation : 72 h.

En cas de dépassement du délai de 24 h, faire un ravivage au SELOTHANE NETTOYANT, et repasser une couche.

### MODE D'APPLICATION

FINITION

### SUR MEMBRANE SELOTHANE EVOLUTION <sup>(1)</sup>

1 couche de SELOTHANE VERNIS EVO

Il est impératif de consulter les Fiches Techniques des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture.

<sup>(1)</sup> Se reporter aux Fiches Systèmes SELO pour la mise en œuvre et le traitement des points singuliers.

### OÙ NOUS TROUVER

**Siège Social :**  
Les Docks II  
185 Chemin de Saint-Lambert  
13821 LA PENNE-SUR-HUVEAUNE

### NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00  
☎ 04 91 47 80 65  
✉ [contact@jefco.fr](mailto:contact@jefco.fr)  
🌐 [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr)

### SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



# JEFECO

Peintures

# SELOTHANE VERNIS EVO

Finition PU transparente anti-UV.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

- **Fonction générale :**  
produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- **Fonctions particulières :**
  - Souple.
  - Lavable (facilité d'entretien).
  - Compatible avec de nombreux granulats décoratifs.
  - Anti UV.

### IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille I – 6a<sub>1</sub>.

### PRÉSENTATION EN POT

Gel translucide.

### ASPECT DU FEUIL SEC

- Demi brillant.

### MASSE VOLUMIQUE

1,13 ± 0,05 kg/dm<sup>3</sup>

### EXTRAIT SEC

En poids : 70,0 ± 2,0 %.

### POINT D'ÉCLAIR

Produit inflammable. Inférieur à 21°C.

### CONSERVATION

9 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Stocker couvercle en-dessous.

### CONTRÔLE QUALITÉ

Les caractéristiques indiquées correspondent à celles, pertinentes, visées par le fascicule normalisé FD T30-807 par référence aux normes d'essais applicables et méthodes corrélées pour le contrôle de la production en usine (CPU). Ce contrôle est réalisé suivant un système de management qualité certifié ISO 9001.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

### SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Employé seul : classement conventionnel de réaction au feu M1 sur support non isolant classé M0 (selon arrêté du 21 novembre 2002).

Sur SELOTHANE EVOLUTION : cf. fiche technique du produit.

### FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Accessible sur le site [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### COV

(Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : Valeur limite UE, cat. A/i : 500 g/l. Ce produit contient moins de 499 g/l COV.

## AUTRES INFORMATIONS

### RÉFÉRENTIELS

- Règles professionnelles Balcons et planchers sur espaces non clos (CSFE de juillet 2021).
- Fiches Systèmes SELO.
- NF DTU 59.1.

### ENTRETIEN D'ASPECT

L'entretien courant est fait avec de l'eau additionnée d'un peu de détergent à pH neutre. Rincer à l'eau claire.

### TRAITEMENT DES DÉCHETS

Emballages et résidus secs issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet dangereux de chantier.  
Éliminer l'emballage et son contenu conformément aux consignes de tri du collecteur agréé. Des vapeurs inflammables peuvent s'accumuler dans le conteneur.  
Pour plus de renseignement se reporter à la fiche de données de sécurité (Rubrique 13)

Codification selon décision 2014/955/UE : 08 01 11.

## 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

## NOUS CONTACTER

☎ 04 96 12 50 00  
☎ 04 91 47 80 65  
✉ [contact@jefco.fr](mailto:contact@jefco.fr)  
🌐 [www.jefco.fr](http://www.jefco.fr)

## SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !

