

SELOFLEX

Pâte souple pour renfort avec trame.



- Mono-composant
- Polyvalent
- Compatible avec de multiples supports
- Facile d'application
- Renfort des systèmes SELO

INFORMATIONS GÉNÉRALES

DÉFINITION

Pâte souple, à base de résine polyuréthane en phase solvant, servant de couche de renfort de SEL, avec incorporation de la trame SELO ARMATURE-).

CONDITIONNEMENT

Pot de 5kg net.

TEINTES

Produit livré en teinte gris.

Ne se teinte pas.

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

Sols des ouvrages dominant des parties non closes des bâtiments, tels que balcons, loggias, coursives, gradins, rampes, bandeaux et acrotères.

APPLICATION

SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PRÉPARÉS

Conformément aux règles professionnelles APSEL/CSFE/SFJF de 1999

- Béton.
- Chapes de ciment, ravoirages.
- Métaux ferreux et non ferreux (uniquement accessoires et équipements aux limites du système)
- Carrelage adhérent.
- Pavés de verre.
- Plastique rigide.
- Bois des parois (pour relevés seulement).
- 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 5 % en masse.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, et par humidité relative supérieure à 70 %.

Le produit réagit à l'humidité de l'air ambiant.

Tout emballage ouvert ne peut être utilisé qu'une fois.

NETTOYAGE ET PRÉPARATION DES FONDS

Conformes aux règles professionnelles et au CCTS SELO.

MATÉRIEL

- Brosse.
- Spatule, couteau.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Avec le DILUANT SELOTHANE, immédiatement après usage.

DILUTION

Produit prêt à l'emploi.

CONSOMMATION

De 0,8 à 1,0 kg/m² selon ouvrage.

Soit environ 0,3 à 0,4 kg/mètre pour un galon SELO ARMATURE de 10 cm

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 heures.
- Recouvrable : après 24 h.

MODE D'APPLICATION	SUR FONDS LISSES FISSURÉS	CUEILLIES	CUNETTES, CANIVEAUX	ANGLES SAILLANTS
PRIMAIRE	PRIMAIRE ADAPTÉ (SELOPRIM B ou SELOPRIM MS)			
RENFORT	SELOFLEX + SELO ARMATURE			
FINITION	2 couches de SELOTHANE FINITION ⁽¹⁾			

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

(1) Se reporter impérativement au CCTS SELO pour la mise en œuvre de la membrane 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
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !



JEFCO

Peintures

SELOFLEX

Pâte souple pour renfort avec trame.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

APTITUDE À L'USAGE

- Fonction générale : produit de construction ne relevant d'aucune norme ou spécification technique harmonisée.
- Fonctions particulières
 - Forte adhérence sur supports fermés ou poreux.
 - Ferme les supports poreux.
 - Modelable.

IDENTIFICATION

Caractérisation selon NF T36-005 : famille IV – 3.

PRÉSENTATION EN POT

Pâteux.

ÉPAISSEUR DU FEUIL SEC

580 μm pour 800 g/m².

MASSE VOLUMIQUE

1,10 \pm 0,05 kg/dm³

EXTRAIT SEC

En poids : 50,0 \pm 2,0 %.

POINT D'ÉCLAIR

Produit inflammable < 21°C.

CONSERVATION

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

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).

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ/SANTÉ & ENVIRONNEMENT

SÉCURITÉ EN CAS D'INCENDIE

Se reporter à la fiche technique du produit de finition.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

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

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 D'EMPLOI, DURÉE DE VIE, ENTRETIEN, STOCKAGE, DÉCHETS

- Règles professionnelles APSEL/CSFE/SFJF de 1999
- Cahier des clauses techniques et spéciales (CCTS) SELO.
- NF DTU 44.1

DURÉE DE VIE

Bon fonctionnement du revêtement, exécuté selon les préconisations d'emploi du système, de 2 ans minimum, dans des conditions d'entretien normales, pour une durée de vie jusqu'à 10 ans, en fonction des subjectiles, de leur exposition et de leur environnement et qui peut être prolongée en entretenant/rénovant le revêtement.

ENTRETIEN D'ASPECT

Se reporter à la fiche technique du produit de finition.

TRAITEMENT DES DÉCHETS

Emballages et résidus issus d'un produit destiné à des professionnels, à faire traiter comme déchet dangereux de chantier par une décharge de classe 1 ou en incinérateur spécialisé.

CONDITIONS GÉNÉRALES D'EMPLOI "CGE" :

Le produit décrit dans cette fiche est un bien de consommation, en l'espèce 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
🌐 www.jefco.fr

SUIVEZ-NOUS !

Nous sommes aussi sur les réseaux sociaux !

