

# SELOPRIM B

Primaire polyuréthane pour supports en béton.

- Mono-composant
- Très bonne adhérence
- Facile d'application
- Primaire du système d'étanchéité liquide SELO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### DÉFINITION

Primaire transparent pour les supports en béton, à base de résine polyuréthane en phase solvant, destiné recevoir une membrane d'étanchéité liquide SELOTHANE FINITION.

### CONDITIONNEMENT

Pot de 5 L.

### TEINTES

Produit transparent (liquide ambré).  
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, ravaoages.
- Métaux ferreux et non ferreux (uniquement accessoires et équipements aux limites du système)
- 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.
- Rouleau polyamide texturé 12 à 14 mm.
- Pistolet sans air : buse Ø 15 à 19 millièmes de pouce et filtre de 100 « mesh » / maille.

### NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Avec le DILUANT SELOTHANE, immédiatement après usage.

### DILUTION

Produit prêt à l'emploi.

### CONSOMMATION

- Béton : 0,250-0,300 l/m<sup>2</sup>
  - Métaux ferreux : 0,150-0,200 l/m<sup>2</sup>
- 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 : 15 minutes.
- Recouvrable : après 6 h, et avant 24 heures.

En cas de dépassement du délai de 24 h, faire un avivage au DILUANT SELOTHANE, et repasser une couche de SELOPRIM B.

| MODE D'APPLICATION | SUR FONDS BRUTS IRREGULIERS APRÈS PRÉPARATION MECANIQUE (GRENAILLAGE, MEULAGE...) | SUR FONDS BRUTS REGULIERS | SUR ÉQUIPEMENTS EN MÉTAUX FERREUX EXEMPTS DE ROUILLE |
|--------------------|---|---------------------------|--|
| TIRÉ À ZÉRO        | 1 vol. de BERCOPOX RESINE + 1 vol. de silice 01-04                                | -                         | -  |
| PRIMAIRE           | Facultatif  | SELOPRIM B <sup>(1)</sup> |  |
| FINITION           | 2 couches de SELOTHANE FINITION <sup>(2)</sup>                                    |                           |  |

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

(1) Sur support très absorbant, il peut être nécessaire de doubler la couche primaire.

(2) 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 Mogador  
105 Chemin de Saint-Menet aux Accates  
13011 MARSEILLE

## 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 !



# JEFECO

Peintures

# SELOPRIM B

Primaire polyuréthane pour supports en béton.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### APTITUDE À L'USAGE

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

### IDENTIFICATION

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

### PRÉSENTATION EN POT

Fluide.

### ASPECT DU FEUIL SEC

Transparent.

### MASSE VOLUMIQUE

$0,95 \pm 0,05 \text{ kg/dm}^3$

### EXTRAIT SEC

En poids :  $48,2 \pm 2,0 \%$ .

### POINT D'ÉCLAIR

~~< 21°C. Produit inflammable.~~

### 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](http://www.jefco.fr) ou sur [www.quickfds.fr](http://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.

### 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 Mogador  
105 Chemin de Saint-Menet aux Accates  
13011 MARSEILLE

### 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 !



# JEFCO

Peintures