



# SEPSOL

## DEFINITION

Peinture à base de résine alkyde-uréthane, monocomposant, pour la protection et la décoration de sols.

## DESTINATION

- Enduit ciment stabilisé
- Fibro-ciment

## PROPRIETES

- Evite la poussière produite par l'usure du sol
- Facilité d'entretien
- Produit monocomposant facile d'emploi
- Bonne résistance à l'usure

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Extrait sec :** En poids : 45 %  $\pm$  2  
En volume : 20 %  $\pm$  2
- **Densité :** 1.32
- **Aspect :** Feuil sec : Satiné  
Pot : Liquide

## MISE EN OEUVRE

1 couche de **SEPSOL** diluée de 5 à 10 % au **DILUANT 1411**

1 couche de **SEPSOL**

## CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

- **Nombre de couches :** 2 couches
- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau, pour application au pistolet Airless, nous consulter
- **Dilution :**  
1<sup>ère</sup> couche : diluer entre 5 et 10 % au DILUANT 1411 ou White Spirit  
2<sup>ème</sup> couche : pure
- **Conditions d'application :** Température supérieure à 5°C et inférieure à 30°C.  
Hygrométrie inférieure à 85 % H.R.
- **Nettoyage du matériel :** Au DILUANT 1411 ou au White Spirit dès la fin de l'application
- **Rendement :** 6 à 8 m<sup>2</sup> / litre / couche environ
- **Consommation :** 170 à 200 g / m<sup>2</sup> / couche environ
- **Séchage à 20°C - 65% HR :** Sec au toucher : 6 H environ  
Recouvrable : 24 H environ  
Mise en service : 3 jours minimum après l'application de la dernière couche

## TEINTES

- Teintes du nuancier Sol VITEX
- Autres teintes : nous consulter

## PREPARATION DES SUPPORTS

De façon générale, les supports doivent être préparés conformément au DTU 59.3.

Sur fonds neufs : Bien dépoussiérer avant mise en peinture. Enlever toute trace de laitance. Dégraissage soigné si nécessaire.

Sur fonds anciens non peints : Dépoussiérer puis laver avec un détergent approprié ; rincer soigneusement. Si besoin, prévoir un décapage.

Sur fonds anciens déjà peints et parfaitement adhérents : Laver avec un détergent approprié et rincer soigneusement.

Dans tous les cas, attendre que le sol soit sec avant mise en peinture.

## INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- **Conditionnement :** En 5 litres
- **Conservation :** 12 mois en emballage d'origine non ouvert
- **Classification :** **AFNOR** : NF T 36-005 - Famille I, Classe 4a  
**COV** : Valeur limite UE pour ce produit (cat. IIA/i) est de 500 g/l maximum (2010).  
Ce produit contient moins de 400 g/l de COV.
- **Hygiène et sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité correspondante.
- **Environnement :** Destruction du produit et des emballages souillés : se reporter à la réglementation en vigueur, relative aux déchets industriels.  
Ne pas déverser dans les eaux souterraines et dans les égouts.

