

# EPOX-SOL HYDRO

## Revêtement bi-composant pour sols

**CARACTERISATION**

NFT 36-005 Famille 1 - 6b2

**DESCRIPTION**

Revêtement bi-composant en phase aqueuse à base de résine époxy pour tous types de sols

**CARACTERISTIQUES**

 Recommandée pour les travaux d'intérieur et d'extérieur.  
 Très grande facilité d'application.

**RECOMMANDATIONS**

Application sur supports ferreux, béton, enduit, ciment

**PROPRIETES**

 Parfaitement lavable et lessivable  
 Aspect tendu  
 Résistant à l'usure, au poinçonnement, et aux produits chimiques  
 Idéal comme revêtement de sol, réservoir d'essence...  
 EPOX-SOL peut être rendu anti-dérapant, par saupoudrage à refus de sable de type DU 0.1/0.35 de SIFRACO

**DONNEES TECHNIQUES**

Aspect Brillant

Couvrant

Epaisseur recommandée		
	Sec	Humide
1 couche	50 µm	80 µm
2 couches	100 µm	160 µm
3 couches	150 µm	240 µm

Rendement par couche	
20 Kg	4 Kg
± 160 m <sup>2</sup>	± 30 m <sup>2</sup>

Le pouvoir couvrant dépend de la méthode d'application, des conditions d'application, de l'aspect et de la rugosité du support à peindre.

Diluant Eau

Application Rouleau, brosse, pistolet

Temps de séchage

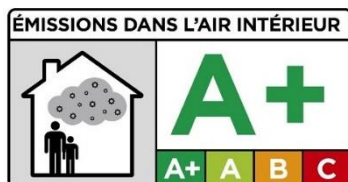
Film sec : 80µm / température : 30°C	
Hors poussière	2 heures
Recouvrable	24 heures
Remise en service du sol	5 à 7 jours après application

Les temps de séchage et de recouvrement dépendent de l'épaisseur du film appliqué, de la température, de l'humidité relative et de la ventilation.

Extrait sec	79 ± 2 % (en poids) 72 ± 2 % (en volume)
Densité	1,33 ± 0,05
Conditionnement	Bidons : 20Kg et 4 Kg
Conservation	2 ans en emballage d'origine

## APPLICATION

Préparation	Appliquer sur support propre, non poussiéreux et cohérent. Comblé les trous et craquelures si besoin. Sur anciennes peintures : lessiver, rincer, poncer puis dépoussiérer.
Primaire	EPOX-SOL HYDRO en 1 couche
Finition	EPOX-SOL HYDRO, SIATHANNE HYDRO en 2 couches
Nettoyage des outils	Eau
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/j) : 140 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 140g/L de COV.



## SANTÉ ET SÉCURITÉ

Les bidons sont fournis avec des indications de sécurité qui doivent être observées. Des informations plus détaillées sont disponibles sur les fiches de données de sécurité disponibles sur demande.

- ❖ Se laver les mains après manipulation
- ❖ Se protéger les yeux des éclaboussures
- ❖ Ne pas manipuler à côté d'une flamme nue
- ❖ Ne pas laisser à la portée des enfants et des animaux domestiques
- ❖ Ne pas jeter les résidus à l'égout
- ❖ Bien aérer les locaux lors de l'utilisation

Les indications portées sur cette fiche technique rassemblent les résultats d'un travail de mise au point, et de longues années de pratique. Elles ont pour but d'informer et d'assister l'utilisateur. Toutefois, en raison de la diversité des possibilités d'emploi et des contraintes liées aux conditions d'application, ou aux caractéristiques des supports, ces informations ne peuvent être considérées comme un argument juridique. Elles remplacent et annulent toutes celles portées sur les éditions précédentes. Les supports neufs doivent être conformes aux DTU 59.1-59.2-59.3, et aux autres DTU en vigueur