



# HEVASOL EPOXY



INTÉRIEUR PHASE SOLVANT



## DÉFINITION

> Peinture intérieure époxydique à deux composants en phase aqueuse.



## DOMAINE D'APPLICATION

> Protection des sols des locaux où l'emploi de produits solvantés est interdit en raison des conditions d'hygiène et de sécurité.  
> Sols bitumineux, sols en béton ayant reçu une étanchéité cristalline.



## QUALITÉS DOMINANTES

> Pas de forte odeur à l'application.  
> Perméable à la vapeur d'eau.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Satiné

### Brillant spéculaire

60 à 65 sous 60 °

### Couleur

Nuancier OSCASOL

### Présentation

Bi-composant

### Proportion du mélange

Base A en Poids : 84 %

Durcisseur B en Poids : 16 %

### Durée de mûrissement à 20 °C

15 minutes

### Durée de vie du mélange à 20 °C

4 heures

### Densité

1,27 ± 0,05

### Viscosité à 25 °C

2 à 3 poises CP

### Extrait sec

En poids : 51 % ± 2 %

En volume : 39 % ± 2 %

### Épaisseur recommandée du film sec

60 microns

### Rendement moyen

4 m<sup>2</sup>/L

### Séchage (20 °C – 55 % HR)

Hors poussière : 4 heures

Sec : 8 heures

Recouvrable : 48 à 72 heures maxi

### Conditionnement

25 kg

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

NF T 36005 - Famille I - Classe 6 b



## MISE EN ŒUVRE



### Matériel d'application

> Brosse, rouleau, pistolet airless.

### Dilution

> Eau exclusivement.

> Prête à l'emploi.

> Éventuellement, diluer la 1<sup>re</sup> couche à raison de 3 %.

### Modalités d'emploi

> Verser le durcisseur B dans la base A en agitant mécaniquement à faible vitesse.

> Appliquer 2 ou 3 couches au rouleau.

> Ne pas appliquer en cas de températures inférieures à 10 °C.

> Dans le cas de sous-sols à plusieurs niveaux, prévoir l'aspiration ou la ventilation des vapeurs d'eau.

### Supports

> Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.1.

> Les surfaces à traiter devront être propres, exemptes de laitances, huiles ou graisses.

> En cas de chape trop lisse, procéder à un grenailage.

### Hygiène et sécurité

> Irritant. Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

> Port de gants obligatoire.

> En cas de projection accidentelle sur la peau, laver à l'eau savonneuse.

> Consulter la fiche de données de sécurité.

### Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. >> édition mai 2005 <<