

EPOVIC MARQUAGE

Peinture de Marquage Epoxydique Solvantée



Présentation du Produit

Famille des résines

- Résine époxydique.

Nombre de composants

- Deux (A : base - B : durcisseur).

Domaine d'application

- Peinture de marquage - INTERIEUR.

Supports

- Bétons et dérivés, sols recouverts de peintures polyuréthane ou époxydique.

Avantages

- Très bonne adhérence.
- Bonne résistance à l'abrasion.

Caractéristiques Techniques

Classification (AFNOR T36005)

Famille I - Classe 6b

Densité

1.57 ± 0.02 pour le blanc

Extrait sec

75 % ± 1

Aspect

Semi-brillant

Point éclair

> 21°C

Consommation

350 à 450 gr/m²

Résistance à l'abrasion

Bonne

Adhérence

Bonne

Viscosité du mélange

80" CF4 ± 2 à 20°C

Durée pratique d'utilisation

8 h à 20°C

La durée pratique d'utilisation diminue lorsque la température augmente

Mode d'Application

Préparation du support

- S'utilise sur support sec et parfaitement dégraissé.

Mise en œuvre

- Il est nécessaire d'effectuer un parfait mélange des 2 parties, pour cela utiliser un mélangeur à faible vitesse de rotation.

Rapport du mélange

- 4/1.

Matériel d'application

- Rouleau, brosse ou pistolet.

Conditions atmosphériques d'application

- Température minimale > 10°C
- Température maximale < 35°C
- Humidité relative < 80 %
- Le support devra toujours avoir une température supérieure à 3°C du point de rosée.

Dilution

- Eventuellement Diluant KA1.

Séchage

- A 20°C et 60 % d'humidité relative
- Hors poussière : 30 mn
- Sec au toucher : 2 heures
- Circulable : 24 heures
- Dureté définitive : 7 jours

Nettoyage du matériel

- Diluant KA1

Recommandations

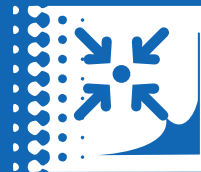
Pour de plus amples informations, consulter notre documentation "Traitement des sols".

Nota

La partie A du produit ayant une structure thixotropique, il faut veiller à effectuer un mélange parfaitement homogène en raclant les bords et en poursuivant cette homogénéisation à l'aide d'un agitateur électrique ou pneumatique durant 3 mn minimum.

EPOVIC MARQUAGE

Peinture de Marquage Epoxydique Solvantée



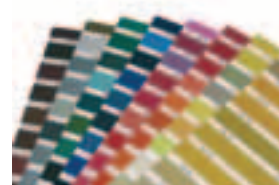
DIVERS

Conditionnement et Stockage

- Kit de 5 kg et 20 kg.
- Le produit doit être stocké à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré.
- Conservation : 1 an en emballage d'origine.

Coloris

- Blanc et teintes «trafic» (Noir - Jaune - Rouge - Bleu - Vert).
- Autres teintes sur demande.



Teintes sur demande

Hygiène et Sécurité

- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité.

Les informations contenues dans cette notice sont l'expression la plus exacte et la plus précise de nos connaissances actuelles. Elles ne sont données qu'à titre indicatif. Cette notice peut être modifiée, s'assurer qu'il s'agit bien de la dernière édition. De plus les conditions d'application échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part.

Edition 02/13 - Réf. DS510

