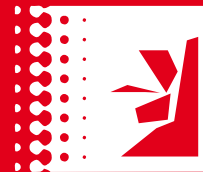


EPOVIC PLAST/VERSION STR

Résine Epoxy Thixotrope



Présentation du Produit

Famille des résines

- Résine époxydique.

Nombre de composants

- Deux : (A : base – B : durcisseur).

Domaine d'application

- Masticage, ratissage de surfaces béton et acier sablé, collage d'éléments préfabriqués en béton, réalisation de congés, solin, fissures passives, ...

Supports

- Béton et dérivés, acier.

Avantages

- Produit thixo facile d'emploi.
- Très bonne adhérence.

Caractéristiques Techniques

Classification (AFNOR T36005)

Famille I - classe 6b

Point éclair

A et B > 100° C

Densité

A + B : 1.13 ± 0.05

Version STR : A + B : 1.15 ± 0.05

Extrait sec

100 %

Aspect

Lisse brillant

Consommation

1.13 kg/mm/m²

400 à 500 g/ml pour un congé de 25 x 25 mm soit environ

12 ml pour 6 kg

Durée pratique d'utilisation

15 mn à 20°C

La durée pratique d'utilisation diminue lorsque la température ou la quantité augmente. Il est conseillé de préparer des petites quantités.

Mode d'Application

Préparation du support

- Les supports devront être propres, cohérents, débarrassés de toutes traces de laitance par sablage ou ponçage, puis parfaitement dépoussiérés.

Mise en œuvre

- Mélanger soigneusement à l'aide d'un agitateur mécanique jusqu'à obtention d'un produit homogène (couleur gris clair).

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.

Rapport du mélange

- 70/30 en poids - 2/1 en volume.
- 71.5/28.5 en poids - 70/30 en volume pour la version STR

Matériel d'application

- Spatule caoutchouc, lisseuse, couteau à mastic.

Séchage

A 20°C et 60 % d'humidité relative

- 5 heures avant recouvrement.
- Pour les peintures à base de solvant, attendre 16 h, 72 h maximum, au-delà effectuer un ponçage.

Pour la version STR :

- 3 heures avant recouvrement.
- Pour les peintures à base de solvant, attendre 8 h, 36 h maximum, au-delà effectuer un ponçage.

Durée définitive

- 7 jours.

Nettoyage du matériel

- Diluant KA1

EPOVIC PLAST/VERSION STR

Résine Epoxy Thixotrope



Conditionnement et Stockage

- Kit de 6 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

- Partie A : Blanc
- Partie B : Noir

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 08/16 - Réf. DS139

