



EPOTEK AUTO-NIVELANT (TRASP)

Résine auto-nivelant et transparente à base d'époxy Produit spécifique pour sol en résine

DESCRIPTION

EPOTEK AUTO-NIVELANT (TRASP) est une résine auto-nivelant bi-composant à base d'époxy pour la réalisation de sols en résine.

COMPOSITION

Produits bi-composant à base de résine d'époxy sans solvant, et convenablement formulé pour résister aux rayons UV.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

EPOTEK AUTO-NIVELANT (TRASP) est spécifique pour la réalisation de sols décoratifs - résine transparente Architectural d'une épaisseur de 2 à 3 mm, caractérisé par une excellente performance chimio-mécanique.

Ce produit est caractérisé par:

Résistance à la circulation piétonnière intense et aux véhicules;

Résistance à la 'usure';

Résistance au contact avec de nombreux produits chimiques à la fois acide et alcaline;

Facilite la décontamination;

Apparence esthétique excellente.

EPOTEK auto-nivelant présente de nombreux avantages:

Installation facile et rapide

Auto-nivelant Ne favorise pas le retrait,

EPOTEK auto-nivelant s'adapte aux différents types de supports:

Ciment, grès, tuiles, etc.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur.....Transparent

Résidu sec RAL (en%)98 ± 2

Poids spécifique à 20 ° C (A + B)1,25 kg / dm³ ± 0,05

Poids spécifique à 20 ° C (A + B + C) 1,7 kg / dm³ ± 0,05

Rapport de mélange en poids A: B 20: 10

15: 4,8; 16,2 (A = base, B = durcisseur, C = charge

minérale)

Durée de vie (temps de traitement) à 20 ° C 30-35 min

Résistance à la compression75,5 Mpa

Résistance à la flexion 25,5 Mpa

Résistance à la traction 14,0 Mpa

Module d'élasticité (DBV) 6700 N / mm²

Allongement à la rupture (%)1,5-1,7

Température d'application.....de + 7 ° C à + 35 ° C

Inflammabilité.....non inflammable

PREPARATION

Les composants sont livrés dans trois emballages séparés:

A - base

B - Catalyt

Remuer le contenu des composants A et B dans leurs contenants; puis verser le composant B dans le composant A et mélanger pendant 4-5 minutes jusqu'à homogénéisation complète de produits. Une fois bien mélangé, verser dans un récipient propre.

Ne pas utiliser des quantités partielles pour les erreurs de proportions qui causeraient un durcissement défectueux ou incomplet. Le mélange doit toujours être effectué mécaniquement à un faible nombre de tours (pas plus de 600 tours / min).

Après le mélange complet des composants, le produit est prêt à l'emploi, il ne nécessite aucune dilution.

APPLICATION

Le produit doit être appliqué sur un support sec (pour éviter la formation des bulles et la desquamation de la surface), nettoyé et dégraissé, traité avec apprêt spécial, ancrage époxy sans solvant.

CONDITIONNEMENT

Composant A = 20 kg (résine)

Composant B = 10 kg (durcisseur)



Siège & Usine :

B.P. 203 Zone Industrielle de Sidi-Bel-Abbes

Tél. : + 213 (0) 48 70 34 63

Fax : + 213 (0) 48 70 34 62

E-mail : info@teknachem.com

WWW.TEKNAHEM.COM

Antenne d'Alger :

Rue de la Soummam lot N° 06 Z.I. Oued Smar Alger

Tél./Fax : + 213 (0) 23 92 05 62

Antenne de Sétif :

Zone d'Activité Artisanale 6^{ème}Tranche - Sétif

Tél. : + 213 (0) 36 93 90 10 - Fax : + 213 (0) 36 93 90 60

Les informations contenues dans la présente fiche technique, bien que représentant le stade le plus avancé de la connaissance, ne dispensent pas l'utilisateur de procéder à des tests préliminaires dans ses propres conditions d'emploi ou à faire appel à l'assistance technique de la société. Par conséquent la **TEKNACHEM ALGERIE SARL** décline toutes responsabilités pour l'emploi inapproprié du produit.





EPOTEK AUTO-NIVELANT (TRASP)

Résine auto-nivelant et transparente à base d'époxy Produit spécifique pour sol en résine

CONSERVATION

Sous emballage d'origine et intact, à l'abri de la chaleur excessive, le produit se conserve pendant 12 mois.

AVERTISSEMENTS

Dans les mesures d'utilisation régulière, le produit est sans danger pour les personnes qui le manipulent. Lors de l'application ne mange pas, ne pas boire et ne pas fumer, utiliser des vêtements de protection tels que des gants, des lunettes et un masque.

A notre connaissance, les informations fournies dans le présent document sont correctes et précises, mais nous ne fournissons aucune garantie, puisque les conditions d'utilisation ne sont pas sous notre contrôle direct.

En cas de doute, il est toujours conseillé d'effectuer des tests préliminaires ou consulter notre service technique.



Siège & Usine :

B.P. 203 Zone Industrielle de Sidi-Bel-Abbès
Tél. : + 213 (0) 48 70 34 63
Fax : + 213 (0) 48 70 34 62
E-mail : info@teknachem.com
WWW.TEKNACHEM.COM

Antenne d'Alger :

Rue de la Soummam lot N° 06 Z.I. Oued Smar Alger
Tél./Fax : + 213 (0) 23 92 05 62

Antenne de Sétif :

Zone d'Activité Artisanale 6^{ème}Tranche - Sétif
Tél. : + 213 (0) 36 93 90 10 - Fax : + 213 (0) 36 93 90 60

Les informations contenues dans la présente fiche technique, bien que représentant le stade le plus avancé de la connaissance, ne dispense pas l'utilisateur de procéder à des tests préliminaires dans ses propres conditions d'emploi ou à faire appel à l'assistance technique de la société. Par conséquent la **TEKNACHEM ALGERIE SARL** décline toutes responsabilités pour l'emploi inapproprié du produit.

