

RENFORCER ET DURCIR LES SUPPORTS POREUX OU FRIABLES AVEC FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES

Systeme epoxy solvanté à deux composants, qui crée un très fort renforcement mécanique après durcissement



DEFINITION ET PRESENTATION DU PRODUIT

FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES est destiné à renforcer les supports friables ou poreux.

FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES est un système époxydique fluide ayant un fort pouvoir pénétrant.



FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES s'infiltré dans toutes les porosités du support et crée un très fort renforcement mécanique après durcissement.

Après séchage, FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES est transparent et laisse en surface un vernis très dur, résistant aux agents chimiques.

FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES rend les bétons ou chapes anti-poussière et imperméables.

DOMAINES D'APPLICATION

- Excellent fixateur pour les fonds friables
- Renforcement des fonds friables
- Durcisseur de sol
- Traitement anti-poussière
- Vernis transparent décoratif pour sols

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<i>Composition :</i>	Kit composé de la résine époxy et du durcisseur
<i>Couleur :</i>	Frais : jaune clair / Sec : transparent
<i>Densité :</i>	1
<i>Solubilité et nettoyage des outils :</i>	DILLUANT PEINTURE
<i>Températures limite d'application :</i>	+ 12°C à + 30°C
<i>Durée d'utilisation après mélange :</i>	3 heures à 20°C
<i>Durcissement final :</i>	24 heures
<i>Limite de température de service :</i>	- 20°C à + 80°C

CONSEILS GENERAUX D'EMPLOI

1 - Préparation des supports

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes. Débarrasser les bétons et parties à traiter de tout ce qui n'y est pas adhérent, par brossage ou dépoussiérage. S'il y a de la laitance, il faut l'éliminer au DECAPANT CARRELAGES ET CERAMIQUES, puis bien laver à grande eau et laisser sécher complètement pour obtenir une bonne pénétration. Eliminer les salissures par traitement avec NETTOYANT DEGRAISSANT ACIDE POUR PREPARATION DE SUPPORT.

2 - Mise en oeuvre

Pour un dosage précis, bien mélanger la totalité des deux composants. Ne jamais diluer. En réparations locales, utiliser des brosses à poils durs ou courts. Sur de grandes surfaces, travailler au rouleau.

3 - Application

Appliquer 1 ou 2 couches.

4 - Consommation

250 grammes par m² et par couche.

5 - Finition

Ne peut être revêtu qu'avec un revêtement époxydique (entre 6 heures et 24 heures après).



web

PRECAUTIONS PARTICULIERES ET SECURITE

FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES ne peut être utilisé que si la température est supérieure à +12°C. FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES ne peut être revêtu que par un revêtement époxydique. La résine peut être irritante : éviter le contact avec la peau et les yeux. Le durcisseur possède une action corrosive : éviter tout contact avec les yeux et la peau. Le port des gants et des lunettes est conseillé lors de l'utilisation de FIXATEUR EPOXY RENFORCER DURCIR SUPPORTS POREUX ET FRIABLES.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : non soumis à la réglementation des transports. A l'abri de la chaleur.

Stockage et conservation : un an en emballage d'origine fermé à l'abri de la chaleur et de toute source d'ignition.

TEINTES

Frais : jaune clair.

Sec : transparent.

CONDITIONNEMENTS

Kit (résine + durcisseur) en seau :

0,5 kg (365 g de résine et 135 g de durcisseur).

1 kg (730 g de résine et 270 g de durcisseur).

5 kg (3,65 kg de résine et 1,35 kg de durcisseur).

Les renseignements fournis par la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Ils n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales. Ils ne peuvent en aucun cas, impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. L'applicateur doit s'assurer d'être en possession de la dernière édition de cette fiche technique. Annule et remplace les précédentes éditions. Edition du premier trimestre 2013.

MATERIAUX-PRODUITS.COM
111 Av. du Douard - Z.I. Les Paluds
13400 AUBAGNE - FRANCE

Tél : +33 (0) 4 42 01 09 09
Mail : contact@materiaux-produits.com
Site : www.materiaux-produits.com

