

## Mortier de réparation multi-fonctionnel

### PROPRIETES

Application facile

### COMPOSITION

Composant A: Résines époxydiques et granulats de quartz

Composant B: Durcisseur polyamine

### UTILISATIONS

Produit de réparation pour béton, bois et pierre.

Aussi utilisé comme système de sol.

Remarque : aussi disponible avec des charges fin (RESIPOX FIN) pour faire des plinthes

### PROPRIETES TECHNIQUES

Poids spécifique: 2.0 kg/dm<sup>3</sup>

Couleur: Sable

Résistance à la compression: DIN 53454 > 50 N/mm<sup>2</sup>

Résistance à la traction: DIN 53452 > 8 N/mm<sup>2</sup>

Résistance à la flexion: > 20 N/mm<sup>2</sup>

Adhésion sur béton: Supérieure à la cohésion du béton

Adhésion sur bois: Supérieure à la cohésion du bois

Résistance thermique: 60°C continu

Epaisseur: 5 à 6 mm

Température minimale d'application: + 5°C

Durée d'utilisation: ca 30 minutes à 20 °C

Durcissement à 20°C: Trafic piétonnier après 6 h

Résistance mécanique après 4 jours

Résistance chimique après 7 jours

Durcissement: Sans retrait

Conservation: 1 an

### RESISTANCE CHIMIQUE

Le RESIPOX résiste aux certains acides dilués, aux alcalis, aux huiles, graisses et vapeurs agressives (cfr. liste des résistances chimiques pour de plus amples détails).

### MODE D'APPLICATION

#### Première phase:

Traitement mécanique du support afin d'enlever toute trace de contamination, d'huile, de graisse ou de produits chimiques. Le grenailage est une méthode parfaite.

Enlever les poussières et toutes les parties friables.

#### Deuxième phase:

Mélanger correctement les composants A et B du MULTIPOX à l'aide d'une foreuse munie d'une hélice jusqu'à une masse homogène.

Application à la raclette et au rouleau d'une couche primer MULTIPOX, consommation 300 à 500 g/m<sup>2</sup>.

#### Troisième phase :

Mélanger correctement les composants A et B du RESIPOX à l'aide d'une foreuse munie d'une hélice jusqu'à une masse homogène.

Application à la spatule ou à la truelle d'une couche de RESIPOX d'une épaisseur min. de 5 mm.

Température minimum d'application 5°C.

Nettoyer les outils au solvant MEK.

### CONDITIONNEMENT

#### Sets de 5 kg:

Compo. A: 4,82 kg Compo. B: 0,18 kg

#### Sets de 10 kg:

Compo. A: 9,64 kg Compo. B: 0,36 kg

#### Sets de 25 kg:

Compo. A: 24,1 kg Compo. B: 0,9 kg

### PRECAUTIONS

Il est impératif de lire les notices de sécurité et les instructions d'utilisation avant d'appliquer les produits EPISOL. Les produits EPISOL dégagent une odeur caractéristique pendant l'application. Tout produit alimentaire se trouvant dans les environs des travaux doit être éloigné.

Eviter tout contact avec la peau. Utilisez des gants en caoutchouc lors de la manipulation des produits.

Une concentration élevée de vapeurs peut causer des irritations aux yeux. Peut provoquer une hypersensibilité en cas d'inhalation et de contact avec la peau. Veuillez veiller à une ventilation suffisante durant les travaux.

Les systèmes EPISOL sont inflammables durant l'application. Il est strictement interdit de fumer à proximité et dans les environs des produits. Par ailleurs, toute opération pouvant être à l'origine de sources de chaleur ou de feu (tels travaux de soudage) est strictement interdite.

### STOCKAGE

Le RESIPOX doit être stocké dans un endroit sec, ventilé et à une température de 5 à 35 °C.

Le RESIPOX doit être utilisé endéans une période de 1 an après production.

Ne jamais vider les produits ou excédants dans les égouts.

### GARANTIE

SN PRODUCTIONS garantit ce produit sans défaut et remplace les produits pour lesquels le défaut est prouvé.

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.

N.B. : Ne contrôlant pas l'application de nos produits, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais que le produit convient bien à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE NOTRE SERVICE TECHNIQUE SE TIENT A VOTRE DISPOSITION.