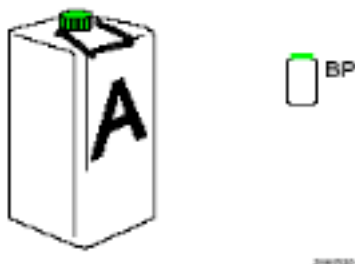


RASCOflex IV

Réf. 1401.1444.050



RASCOflex IV est un produit d'injection modifié souple à 2 composants à base de résines acryliques.

APPLICATIONS

Cette formulation est uniquement prévue pour les environnements humides ou mouillés. RASCOflex IV est spécialement conçu pour les travaux volumineux tels que le comblement de cavités, l'étanchéité des enveloppes ou des surfaces exigeant une consommation de produit élevée.

PROPRIETES

- Haute capacité de dilatation
- Utilisable en milieu humide et mouillé
- Haute résistance aux produits chimiques
- Réaction de dilatation réversible
- Utilisable au contact de l'eau potable
- Adhérence des flancs non nécessaire

MISE EN OEUVRE

Les composants A et B se mélangent suivant un rapport 1:1 (volumes). Le composant A est livré prêt à l'emploi. Pour obtenir le composant B à partir du concentré B, toujours prévoir



env. 5 litres d'eau dans le bidon de mélange. Y verser ensuite la poudre B et la dissoudre en mélangeant ou en agitant fortement. Ajouter le concentré B à ce mélange. Enfin, compléter d'eau le bidon de mélangeage jusqu'au repère des 25 litres et bien mélanger (utiliser pour cela une perceuse munie d'un malaxeur).

Une fois prêt, le composant B peut être conservé de 2 à 5 jours en fonction de la température de stockage.

INFORMATIONS GENERALES

Identifier soigneusement les mélangeurs suivant les composants A et B et toujours les utiliser avec le même composant.

Le retardateur et l'accélérateur de prise ne peuvent être ajoutés qu'au composant A.

Sur demande, le composant A peut être livré violet ou fluorescent.

SECURITE DU TRAVAIL

Porter une tenue de protection, des gants et des lunettes de protection adéquates. Tenir un rinçage oculaire à portée de main.

LIVRAISON

RASCOflex IV
Réf. 1444.1040.050

au l

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

	Composant A	Concentré B	Poudre B
Livraison	Liquide	---	Poudre
Couleur	Transparent	---	Blanc
Type de conteneur	Bidon	---	Boîte
Taille conteneur	25 Litres	---	750 g
Coloris conteneur	Noir	---	Blanc
Coloris couvercle conteneur	Vert	---	Vert
Viscosité à 20 °C	12 mPa s	12 mPa s	12 mPa s
Température de mise en oeuvre	De -0 °C à +50 °C	De -0 °C à +50 °C	De -0 °C à +50 °C
Résistance à la compression	Env. 0,15 N/mm ²	Env. 0,15 N/mm ²	Env. 0,15 N/mm ²
Dilatation	Env. 12 %	Env. 12 %	Env. 12 %
pH du mélange	Env. 8,0 à 11,0	Env. 8,0 à 11,0	Env. 8,0 à 11,0
Début de polymérisation	Env. 3 mn	Env. 3 mn	Env. 3 mn
Stockage	Dans l'emballage d'origine, température +5 °C à +25°C, à l'abris de la lumière: 12 mois		
Classe d transport SDR/ADR	Libre		UN 1444

ACCESSOIRES

RASCOflex Comp. A-IV

Réf. 1101.1400.025 Bidon de 25 l

RASCOflex Poudre B-IV

Réf. 1101.0004.750 Bidon de 750 g Distributeur :

RASCOflex Retardateur

Réf. 1101.3010.005 Bidon de 5 l

RASCOflex Accélérateur

Réf. 1101.3020.010 Bidon de 10 l

Appareillage d'injection, machines et accessoires sur demande

BOB

les Beaux Ouvrages en Béton

BP 41

69922 Oullins Cedex

Tél: 04 78 51 30 34

Fax: 04 78 51 61 77

www.bob-fr.com