

FICHE TECHNIQUE EP-FLOORSEALER

Date de révision: 26/08/2025 Date de publication: 01/03/16

EP-FLOORSEALER est destiné à optimiser l'adhérence entre le béton, la pierre, le carton, l'acier, les mortiers et les revêtements.

Appliquez les mortiers époxy dans l'apprêt d'impregnation adhésif.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Туре	Epoxy 2 composants avec durcisseur spécial
Aspect	Incolore
Densité	1.0 kg/L
VOC (composants organiques volatils)	545 g/L
Point éclair	>23°C

TEMPS DE SECHAGE

Pour une couche sèche de 100 microns sous 20°C

	20°C	10°C
Sans collant	3 heures	6 heures
Sec	4 heures	8 heures

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

Rapport de mélange : Volume : A – B : 75 :25 avec durcisseur Floorsealer

Instructions de mélange : Mélanger soigneusement le composant de base et le durcisseur.

Après le mélange, l'apprêt est prêt à être utilisé.

Temps d'induction : aucun

Pot-life: Env. 12 heures à 20°C

Conditions d'application : La température doit être supérieure à 5°C pendant le traitement

Application : Utiliser non dilué avec le pistolet, le rouleau ou la brosse.

Diluant nettoyage: Thinner EP

ETAT DU SUPPORT

Les surfaces doivent être sèches et propres.

Béton et autres substrats à base de ciment exempts de poussière de couche de boue, de graisse, de moisissure, etc...

+32 56 321 521 sales@vibol.be Nijverheidslaan 45 8560 Gullegem www.vibol.be





STOCKAGE

12 mois dans son emballage d'origine, non entamé, dans un endroit frais et à l'abri du gel.

EMBALLAGES

1 L + 0, 25 L 4 L + 1 L 16 L + 4 L

L'exactitude de ces données techniques est valable en date de rédaction de la présente. Notre responsabilité n'est nullement engagée dans l'éventualité d'un mauvais choix de produit ou d'un non-respect des conditions d'application.

Cette fiche technique n'est pas remplacée automatiquement lors d'éventuels changements. Dans le doute contactez-nous.



