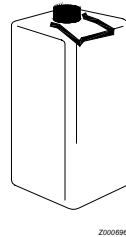


RASCOflex Accélérateur

Réf. 1101.3020.010



RASCOflex Accélérateur est un adjuvant pour les produits d'injection RASCOflex.

APPLICATIONS

L'accélérateur est utilisé là où le début de la polymérisation réglé en standard des résines d'injection RASCOflex doit être accéléré.

PROPRIETES

- Utilisable avec tous les types de RASCOflex
- Utilisable au contact de l'eau potable

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / PHYSIQUES

Livraison	liquide
Couleur	transparent
Type conteneur	bidon
Taille conteneur	10 litres
Coloris conteneur	blanc
Coloris couvercle conteneur	noir
Température de mise en œuvre	entre + 5°C et +35°C
Stockage	Dans son emballage d'origine, entre +5°C et +25°C, à l'abri de la lumière: 24 mois
Classe de transport SDR/ADR	libre

MISE EN OEUVRE

L'accélérateur doit toujours être ajouté au composant A.

Tout supérieur à 10% (volume) est pure perte, car ne permettant d'obtenir aucune accélération supplémentaire. Une fois l'accélérateur ajouté, bien mélanger. Utiliser pour cela une perceuse munie d'un malaxeur.

L'effet de l'accélérateur dépend de la température et doit être testé au préalable pour chaque utilisation. Tenir compte non seulement de la température ambiante et de la température du produit, mais aussi de la température de l'ouvrage.

INFORMATIONS GENERALES

Identifier soigneusement les composants A non utilisés et retardés en inscrivant le dosage exact réalisé.

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

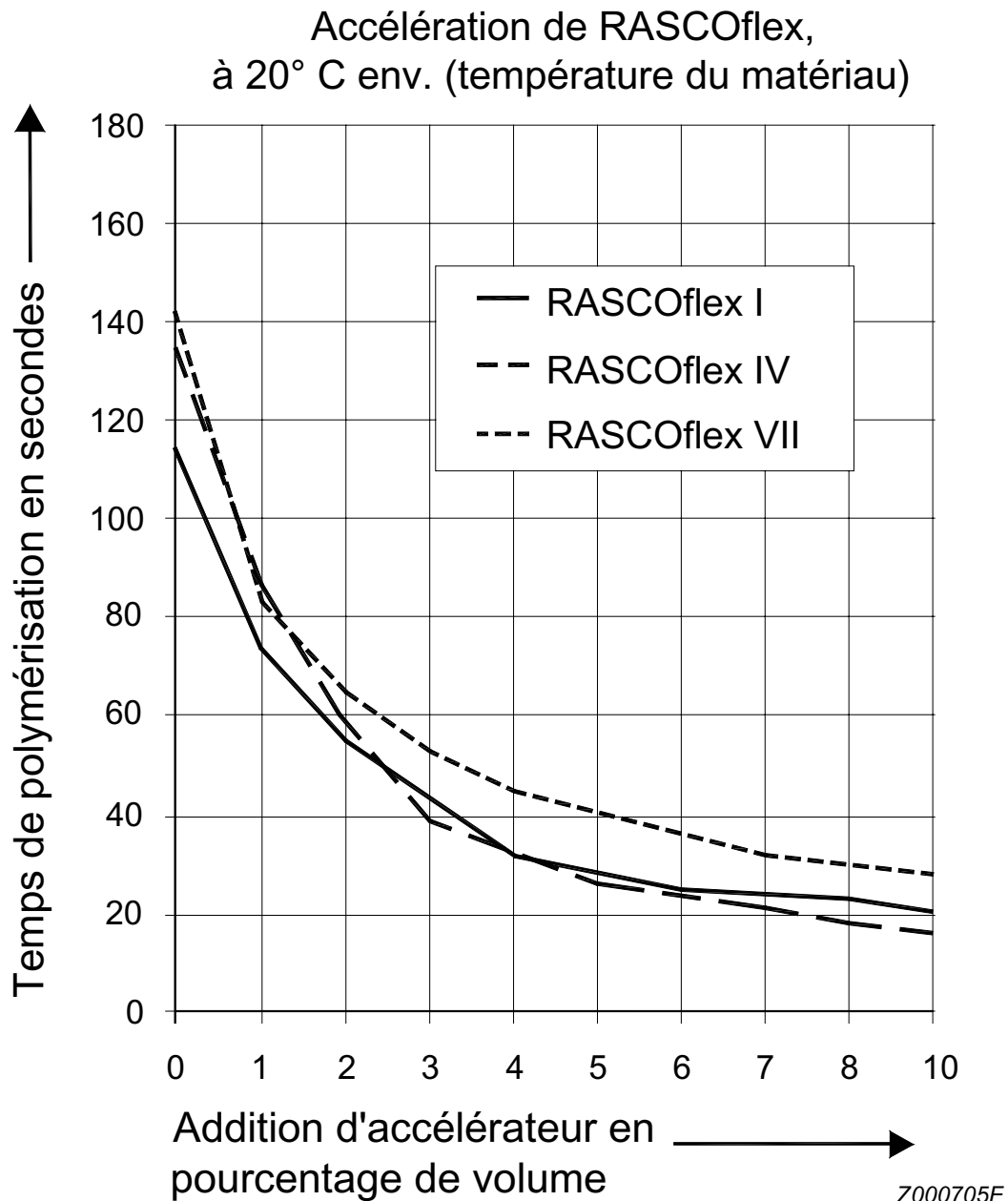
RASCOflex Accélérateur

Réf. 1101.3020.010

Bidon de 10 l

COURBE ACCÉLÉRATEUR

Les temps de polymérisation en fonction du dosage indiqués sur la courbe ci-dessous sont des données de laboratoires avec une température constante du produit et n'ont qu'une valeur indicative pour les applications de chantier. Des essais préalables sur site sont obligatoires.



Ne jamais accélérer le RASCOflex V!!!

