

STARCOAT PRO X ACCELERANT

DESCRIPTION

Type	Additif de la gamme de résine d'étanchéité STARCOAT PRO X
Consommation (indicatif)	1 kg additif pour 25 kg STARCOAT PRO X

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

STARCOAT PRO X ACCELERANT est ajouté à la résine STARCOAT PRO X pour réduire le temps de séchage de la résine d'étanchéité STARCOAT PRO X dans des conditions hivernales (faibles températures et humidité).

Mise en œuvre :

Après avoir préalablement agité le bidon, ajouter l'ACCELERANT STARCOAT PRO X à raison de 4 % en poids de la quantité de résine, et mélanger lentement au mélangeur vitesse lente jusqu'à homogénéisation.

NOTE : L'ajout de STARCOAT PRO X ACCELERANT rend impératif l'usage du produit dans sa totalité après le mélange. La durée d'utilisation du produit mélangé est d'environ 30 minutes à 25 °C.

Ne pas utiliser avec STARCOAT PRO X FINISH.

Un bidon ouvert doit être immédiatement utilisé.

Liquide inflammable.

Les précautions à prendre lors de la mise en œuvre sont décrites dans la Fiche de Données de Sécurité.

CONDITIONNEMENT

Bidon	0,5
Stockage	Durée maximale de 12 mois dans son emballage d'origine hermétiquement fermé à l'abri de la chaleur entre 5 °C et 25 °C

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Présentation	Liquide
Couleur	TRANSPARENTE
Densité / Masse volumique	0,9 - 1,00 g/cm ³

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.