

STARCOAT PRO X THIXO

DESCRIPTION

Type	Résine polyuréthane prête à l'emploi
Composant	Polyuréthane thixotropique renforcé de fibres
Consommation (indicatif)	± 1,8 kg/m ²

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

STARCOAT PRO X THIXO est utilisé en renforcement de relevé et en jonction de détails.

S'applique sur béton, ancienne étanchéité.

Mise en œuvre :

Option alternative lorsque l'application de STARCOAT PRO X + MATCOAT R est difficile.

La surface à traiter doit être propre et sèche. Sa température doit être comprise entre 5°C et 35°C et supérieure de 3°C au point de rosée avec une humidité relative < 85%.

Appliquez le STARCOAT PRO X THIXO avec une spatule ou une brosse, avec une épaisseur ne dépassant pas 2 mm, les deux couches de STARCOAT PRO X puis le STARCOAT PRO X FINISH devront ensuite être appliqués.

Un bidon ouvert doit être utilisé immédiatement.

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

CONDITIONNEMENT

Bidon	5 kg (carton de 4 bidons)
Stockage	Durée maximale de 12 mois bidon retourné dans son emballage d'origine hermétiquement fermé à l'abri de la chaleur entre 5°C et 25°C

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Présentation	Liquide
Densité / Masse volumique	1,4 - 1,5 g/cm ³
Viscosité	3000 - 6000 mPa.s à 25°C
Dureté Shore A (DIN 53504)	70
Temps de séchage	tack : 2 h / 3 h - 25°C - 55 % HR
Délai de recouvrement entre deux couches à 20°C	6h / 48 h
Point éclair	42°C