

FICHE TECHNIQUE

STARCOAT PRO THIXO

PRESENTATION

Résine polyuréthane monocomposant thixotrope et prêt à l'emploi.

UTILISATION

Mise en œuvre en préalable du renfort MATCOAT PRO pour les relevés, chéneaux, évacuations d'eau, points singuliers, joints de dilatation, fissures etc..

MISE EN ŒUVRE

Application: raclette crantée 2 mm
Consommation : 0,2 à 0,5 kg/m² en fonction de la rugosité du support.

La surface à traiter doit être propre et sèche, sa température doit être supérieure à 5°C et supérieure de 3°C au point de rosée. Ne pas appliquer sur support humide.

En réfection enlever et traiter toutes les zones dégradées.

Appliquer le primaire adapté au support.

Homogénéiser le produit avec un mélangeur basse révolution. Laisser reposer quelques minutes pour permettre l'évacuation des bulles d'air éventuelles.

Etaler le produit à l'aide d'une spatule crantée 2mm puis positionner dans la foulée le MATCOAT PRO et appliquer le STARCOAT PRO immédiatement.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 5, 10 et 25 kg.

STOCKAGE

Durée maximale de stockage : 12 mois bidons retournés, à l'abri de la chaleur, à une température comprise entre 5°C et 35°C, dans son emballage d'origine hermétiquement fermé

OBSERVATIONS

Ne pas mettre en œuvre à une température de support inférieure à 5°C et/ou sous la pluie

Le nettoyage du matériel de pose se fait au DILUCOAT

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

CARACTERISTIQUES

Présentation	Liquide épais
Couleur	Gris
Densité	1,5 g/cm ³
Extrait sec en xylène	90%
Flash point (coupe fermée)	37°C
Dureté shore A	70