

FICHE TECHNIQUE

STARCOAT PRO

PRESENTATION

Résine d'étanchéité liquide polyuréthane monocomposante prête à l'emploi à faible teneur en solvant. Mise en œuvre in situ en plusieurs couches formant après polymérisation une membrane souple étanche à l'eau, adhérente au support.

UTILISATION

DESTINATION: Etanchéité autoprotégée ou sous protection de

- bandeaux, auvents, casquettes et jardinières, balcons, loggias, coursives, tribunes et gradins, passerelles, escaliers etc.
- toitures terrasses inaccessibles ou techniques ou accessible aux piétons et séjour, non isolées ou Isolées (uniquement en toiture inversée sous protection meuble ou dalle sur plots)

En travaux neufs et réfection, en France européenne et dans les DOM-TOM

SUPPORTS ADMIS

- En travaux neufs : maçonnerie
- En travaux de réfection : maçonnerie, maçonnerie avec ancien revêtement scellé directement sur l'élément porteur, ancienne membrane adhérente autoprotégée en bitume modifié SBS, ou ALPA.

MISE EN ŒUVRE

Application: rouleau, brosse ou airless (en diluant le produit avec le DILUCOAT à raison de 5 à 10%)

Consommation : 1,6 à 1,9 kg/m² en fonction du type de terrasse.

Mise en œuvre en deux ou trois couches, en fonction de la destination de la toiture.

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 cas de réfection, enlever et traiter toutes les zones dégradées.

Appliquer le primaire adapté support.

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

Appliquer le produit en couches croisées, de préférence de couleurs différentes, en assurant une épaisseur minimum finale de la membrane de 1,2 mm.

Un débullage est nécessaire entre chaque couche.

Un revêtement de finition, constitué de une à deux couches de STARCOAT PRO INCOLOR 60, intégrant un agent limitant la glissance (SILICE PRO) est mis en œuvre en toiture accessible, en chemin de circulation, ou en zone technique.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 5 et 25 kg.

Coloris disponibles: Gris, Noir, Rouge, Vert et Beige.

Autres coloris: nous consulter

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

Le bon comportement du produit est tributaire de l'état du support sur lequel il est appliqué.

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.

CARACTERISTIQUES

Présentation	Liquide épais
Couleur	Teintée
Densité	1,5 g/cm ³
Viscosité à 20°C	+/-3000 mPa s
Extrait sec en poids	90%
Flash point (coupe fermée)	37°C
Dureté Shore A	70
Temps de séchage	6 à 12 h
Délai de recouvrement entre deux couches à 20°C	12 à 36 h