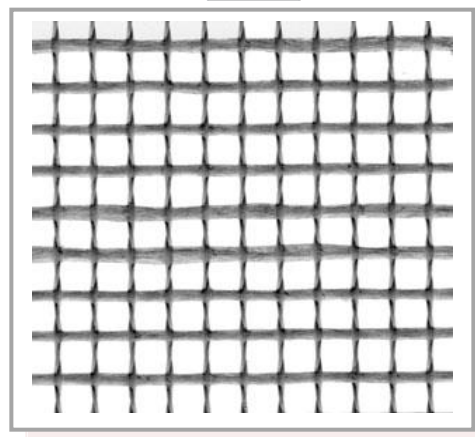


# Fiche Technique

Réf. : 0004R131BLC / 142100050



## Armature blanche



### Description du produit

Propriétés :

Armature en fibres de verre exempte des plastifiants.  
Enduite d'un revêtement alcali-résistant.

Agrément CSTBat :

T	Ra	M	E
3	1	2	2

Emploi :

Armature des systèmes d'isolation en combinaison avec nos sous-enduits.

Largeur de la maille :

4 x 4 mm

Poids :

Selon DIN EN 12127 – 160g/m<sup>2</sup> environ.

Teinte :

Blanc

Résistance à la traction (EN ISO 13934-1) :

Valeurs nominales

- sens chaîne : 2050N / 5cm

- sens trame : 2300N / 5cm

### Application

Application du sous enduit à la taloche inox sur une épaisseur de 2mm.

Maroufler le tissu Armature blanche et réenduire avec l'enduit frais dans frais.

L'armature doit se trouver au milieu ou au tiers supérieur de la couche d'armature. Les lès de tissu se chevauchent sur 10cm environ.

(Voir DTA du système correspondant).

Pour les angles des ouvertures du bâtiment, appliquer des bandes d'armature de 20x30cm en diagonale.

Poser également un mouchoir (30x30cm environ) aux raccords des rails de départ.

Consommation :

1,1m<sup>2</sup> / m<sup>2</sup>

### Conditionnement

Rouleau 1m x 50m

Stocker debout.

(Version 12/2015)

2IP