



ARMAFAS IT

Fiche N°N10/10-11

Définition :

Treillis en fibre de verre traitée contre l'action des alcalins.

Destination :

ARMAFAS IT est utilisé dans les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur CHABISO Collé, CHABISO Calé/Fixé et CHABISO Panneaux Bois, afin d'assurer une parfaite résistance mécanique au procédé.

Caractéristiques :

- Certificat CSTBat n°36-07-04 avec la classification suivante : T=3 Ra=1 M=2 E=2
- Treillis textile : R131 A 101
- Couleur : blanc.
- Type : grille tissée
- Dimensions des mailles :
 - sens chaîne : $3,5 \pm 0,5$ mm
 - sens trame : $3,5 \pm 0,5$ mm
- Masse surfacique : 160 g/m²
- Taux de cendres à 625°C \pm 20°C = 80,0% \pm 3%

Mise en œuvre et recommandations :

- Maroufler le treillis de verre ARMAFAS IT, en le déroulant du haut vers le bas et en faisant chevaucher les lès de 10 cm, dans le sous enduit CHABENDUIT frais.
- Sur les surfaces exposées au trafic ou à des risques de dégradations, sur une hauteur de 2 mètres, il est impératif de doubler l'entoilage soit avec le treillis renforcé ARMAFAS Renforcé, soit avec le treillis normal ARMAFAS IT. Cette armature de renfort, déroulée horizontalement et posée à joints vifs, est marouflé dans une première couche de sous enduit CHABENDUIT appliquée directement sur l'isolant.
- L'ARMAFAS IT peut être utilisé comme pièces de renfort (mouchoirs), de dimensions 30x30 cm, collés avec l'enduit CHABENDUIT à la jonction des profilés (départ, angles, latéraux...) ainsi qu'aux angles des baies, pour éviter tout risque de fissuration ultérieure.