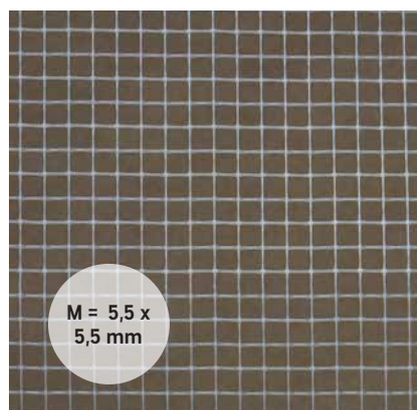


# Armature en fibre de verre

Art. 35.010, 35.013

- Produit standard résistant à la traction



Armature de surface pour mortier d'adhérence et tous les enduits d'argile. L'armature en fibre de verre CLAYTEC est un tissu de gaze en fils de verre fins/stratifil doté d'un traitement polymère. Il résiste à la traction, est très fin et particulièrement facile à mettre en œuvre.

# Armature en fibre de verre

## Art. 35.010, 35.013

**Application** Comme armature de surface pour les enduits d'argile, les isolations intérieures HFD, les revêtements en panneaux d'argile CLAYTEC 09.010 et panneaux en fibres de bois souples, parements en panneaux d'argile CLAYTEC 09.004 und .002, panneaux d'argile et chanvre et panneaux en fibres de bois souples.

**Caractéristiques** Tissu de gaze en fils de verre fins/stratifil doté d'un traitement polymère pour toiles d'armature. Poids env. 65 g/m<sup>2</sup>, chaîne et trame env. 16/16 fils/10 cm, mailles d'env. 5,5x5,5 mm. Résistant aux alcalis.

**Conditionnement** En rouleaux. Armature de surface largeur 100 cm, longueur 100 m (35.010) et 35 m (35.013).

**Stockage** Dans un local sec, bien ventilé et à l'abri de la lumière directe du soleil pour une durée d'au moins 3 ans.

**Besoins** Armature de surface selon m<sup>2</sup> de surface enduite, plus 10 % à 20 % de réserve pour les découpes et chevauchements.

**Mise en œuvre** Armature de surface : La toile est posée sur le mortier frais encore plastique, puis incorporée avec une taloche en feutre. Au niveau des raccords, les toiles doivent se chevaucher d'env. 10 cm. (Pour les parements en panneau d'argile, en panneaux d'argile et chanvre et en panneaux de fibres de bois souples, la toile est généralement incorporée sur toute la surface dans le mortier d'adhérence).

Armature des raccords : La zones des raccords des panneaux d'argile sont humidifiées légèrement (par vaporisation). La toile est posée et enduite généreusement et soigneusement d'un badigeon d'enduit de finition fin. Incorporer avec un soin particulier dans les zones des bords. Ne pas appliquer de toile dans les zones de croisements de raccords. Avant de poursuivre la pose d'enduit, les badigeons ou mortiers appliqués pour l'incorporation de la toile doivent être entièrement secs. (L'armature des raccords de panneaux seuls n'est quasiment plus réalisée et requiert de l'expérience avec cette technique).

Indications techniques, voir :

