

Fiche technique

TISSU POUR FACADES *Tissu élastique au fil rouge de Hosch*

DESCRIPTIF

Tissu pour façades est un tissu en matière synthétique notamment TREVIRA et qui sert comme tissu d'armement dans un système de peinture pour façades.

Vu l'importance du libre mouvement des fils de la chaîne et de la trame, les fils ont été collés uniquement sur les points, ils ne sont donc pas noués ni tricotés.

L'imprégnation garantit une bonne adhésion du tissu avec la colle d'armement et exclu ainsi des gonflages des fils. La largeur de la maille et la force des fils a été choisie soigneusement pour garantir un résultat optimal.

APPLICATION

Lorsqu'on colle le tissu dans une colle à élasticité permanente, le tissu répartira d'une façon régulière et sur une grande surface, les tensions qui se forment à la suite des fissures provoquées dans le fond, de sorte que ces tensions le long de la fissure sont reprises par la colle et amorties en haut.

Par conséquent le tissu pour façades peut être utilisé contre toute formation de fissures tant à l'extérieur qu'à l'intérieur.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer le fond, éventuellement enlever toutes les traces d'ancienne peinture non adhérentes.

Mettre deux couches de fond humide en humide. Appliquer une couche de Armierungskleber non diluée. Après séchage de la colle appliquer une deuxième couche de colle sur toute la largeur du lé. Mettre le tissu dans la pâte humide sans formation de bulles, ni de plis tout en faisant une pression bien égale de sorte qu'il y ait la même quantité de colle qui sort sur tous les endroits. Surpasser les bords des autres lés de 5cm, mais faire de sorte que ceci ne reste pas visible.

Après séchage on applique une nouvelle couche de colle éventuellement diluée de 5% jusqu'à ce que le tissu ne soit plus visible. Afin d'arriver à un résultat régulier, il y a lieu de travailler avec un rouleau assez longue en poils.

Par suite peindre la surface complète avec une peinture riche en liant en deux couches.



page :2/2

Fiche technique

DONNEES TECHNIQUES

- Matière première: Trevira hochfest
- Nombre de fils: 10/10 Fd/cm²
- Epaisseur du fibre: 140 dtex
- Finition: résine acrylique
- Emballage: rouleau de 50 m de long sur 100 cm ou 20 cm de large

PS. les informations faisant l'objet de cette fiche technique nous ont été procurées par nos fournisseurs. Par conséquent, nous ne prenons aucune responsabilité pour l'authenticité.

nv BOSSUYT sa. Nijverheidsstraat 81 - B-8791 WAREGEM-Beveren - tel. (056) 73.82.00. - fax (056) 73.82.01.
H.R. Kortrijk 104.680 - Kredietbank 472-2004001-60 - BTW BE425180692