

Fiche technique

Sto-Armature d'Angle au Rouleau Ideal

Cornière d'angle en rouleau avec fibre de verre intégrée



Caractéristiques

Application

- pour l'extérieur
- pour la réalisation des angles des systèmes d'isolation de façades
- sur les angles sortants du bâtiment ayant des arêtes franches ou des arrondis

Propriétés

- en plastique
- avec fibre de verre intégrée
- possibilité de réaliser des angles variables
- avec butée en PVC

Format

- treillis : 10 x 15 cm
- longueur : 50 m

Support

Exigences

Systèmes d'isolation thermique par l'extérieur :
 Durcissement suffisant du collage de panneaux (voir fiche technique correspondante pour le temps de séchage / de prise de la colle organique ou du mortier colle minéral).
 Surfaces de panneaux isolants propres, sèches, sans décalage et planes, bords alignés.

Rénovation de surfaces recouvertes d'un enduit :
 Support solide, plan, sec, propre et dépourvu de substances pouvant entraver le collage (saleté, etc.).
 Vérifier la résistance et l'absence de parties creuses.

Préparations

Rénovation de surfaces recouvertes d'un enduit :
 Abattre les grosses saillies, égaliser les grosses irrégularités en utilisant par exemple un mortier adapté.

Mise en œuvre

Consommation	Exécution	
	Consommation appr.	
	1,00	m/m

La consommation du produit dépend entre autres de la mise en œuvre, du support et de la consistance. Les valeurs de consommation indiquées ne pourront servir qu'à titre indicatif. Les valeurs de consommation exactes doivent le cas échéant être déterminées sur la construction.

Fiche technique

Sto-Armature d'Angle au Rouleau Ideal

Application

Appliquer l'enduit de marouflage au niveau des arêtes sur toute la largeur du treillis. Modeler une bande d'angle en fonction de la géométrie de l'angle du bâtiment (veiller à ce que le treillis soit en haut), puis noyer la bande sans cloque et sans pli dans l'enduit de marouflage en veillant à ce qu'elle soit alignée et à plomb. Enlever le surplus d'enduit de marouflage avec un taloche de lissage en acier inoxydable (pour éviter de doubler la couche de marouflage dans l'angle).

Lors de la mise en œuvre du marouflage de surface, avancer le treillis jusqu'à l'angle.

Livraison

Teinte blanc

Stockage

Conditions de stockage Stocker dans un endroit sec.

Marquage

Groupe de produits Treillis d'armature

Indications spéciales

Les informations ou les données fournies dans cette fiche technique servent à garantir l'usage habituel ou des utilisations convenues habituelles et se fondent sur nos connaissances et nos expériences. Toutefois, elles ne dispensent pas l'applicateur de contrôler sous sa propre responsabilité si le produit est adapté et peut être utilisé.

Les utilisations qui ne sont pas mentionnées expressément dans cette fiche technique ne peuvent être réalisées qu'après obtention de notre accord. Sans validation préalable, elles sont exécutées à vos propres risques. Ceci vaut particulièrement pour les combinaisons avec d'autres produits.

La publication d'une nouvelle fiche technique annule la validité de toutes les fiches techniques antérieures. La version la plus récente peut être consultée sur Internet.

Sto S.A.S.
224 rue Michel Carré
F - 95872 Bezons
Téléphone: +33 1 34 34 57 00
Télécopie: +33 1 34 34 56 60
www.sto.fr