

SAKRET Cornière d'angle tissu BM-GEW

Cornière d'angle rail plastique et tissu de verre



Application	<ul style="list-style-type: none">• Pour intérieur et extérieur• Pour mur
Aptitude	<ul style="list-style-type: none">• Pour le renforcement des arêtes
Traits	<ul style="list-style-type: none">• Flexible• Longueur côté 8 x 12 cm• Résistant aux alcalis
Base Matérielle	<ul style="list-style-type: none">• Plastique• Tissu en fibre de verre
Préparation de la Surface	<ul style="list-style-type: none">• Remise en état de surfaces crépies: Enlever les éléments saillants grossiers, aplanir les inégalités plus importantes, p. ex. avec un mortier approprié.

SAKRET Cornière d'angle tissu BM-GEW



Cornière d'angle rail plastique et tissu de verre

Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Appliquer la masse d'armature sur toute la largeur du tissu dans la zone du bord. • Placer l'angle du tissu perpendiculairement et à ras, sans bulles et sans plis. • Enlever l'excédent de la masse d'armature à l'aide d'une truelle en acier inoxydable (pour éviter le doublement de la couche d'armature dans la zone des angles). • Lors de la mise en place de l'armature de surface, amener le tissu jusqu'à l'angle. • L'armature des intrados ainsi que la formation des bords de l'intrados peuvent être réalisés en une seule opération à l'aide de l'angle du tissu. • Pour ce faire, amener le tissu de fibre de verre jusqu'au bord arrière de l'intrados et sceller dans la masse d'armature posée. • Lors de l'utilisation des bandes de plâtre: Chevauchement de la bande de tissu du plâtre et de l'angle du tissu sur au moins 10 cm. • Encollage des panneaux isolants suffisamment durci (se reporter à la fiche technique correspondante pour le temps de séchage et de prise de la masse adhésive organique ou du mortier-colle minéral). • Surfaces des panneaux isolants propres, sèches, sans décalages et planes; affleurer les bords. • Remise en état de surfaces crépies: Support stable, plat, sec et propre - exempt de matériaux susceptibles d'altérer l'adhérence (par ex. de la saleté). Vérification de la solidité et des cavités.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Sec, couché à plat • Transport et stockage en position horizontale

Pour que le travail soit effectué, il convient de prendre en compte les recommandations et directives, normes et réglementations en vigueur, ainsi que les notices applicables et les règles techniques généralement acceptées. Nous n'avons aucune influence sur les différentes conditions météorologiques, de sol et d'objet. Les recommandations techniques mot et écrites que nous donnons à l'appui de l'acheteur ou du sous-traitant ne sont pas contraignantes et ne constituent en aucun cas une relation juridique contractuelle ou des obligations contractuelles accessoires. Avec la publication de cette brochure technique, tous les numéros précédents perdent leur validité. De plus amples informations sont disponibles dans la fiche de données de sécurité.

Livraison Cornière d'angle tissu BM-GEW				
Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
indéterminé	nach Bedarf	2,5 m Pièce	50 Pièce dans une boîte	4005813703175