

Ruban de treillis de renforcement en fibre de verre auto-adhésif

ME-W8306 est un ruban de maille de renforcement en fibre de verre auto-adhésif avec un adhésif puissant. Il est principalement utilisé par les entrepreneurs de stucage pour renforcer les formes de mousse architecturale et les profils de garniture dans la construction de stucs extérieurs. Le treillis aide à ancrer le stuc aux profils et aux formes moulées pendant le processus d'application du stuc. Ce produit peut également être utilisé par les entrepreneurs généraux pour renforcer les composés de joints de cloison sèche (tirer les joints de cloison sèche). ME-W8306 est conçu pour être à la fois solide et flexible afin d'adhérer facilement aux surfaces profilées.

APPLICATIONS

- Utilisation pour renforcer les formes de mousse architecturale et les profilés de finition
- A utiliser pour renforcer la pâte à joint des cloisons sèches
- Permet de masquer de façon permanente les joints, les fissures et les trous dans les réparations de cloisons sèches et de stucs.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Contourne bien les formes pour une application rapide et facile.
- Est indéchirable, rétractable et à l'épreuve des bulles
- Améliore l'adhérence du stuc aux profilés de finition et aux formes en mousse.
- Facile à appliquer

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|---|
| SIZES | 36" x 150' |
| SUPPORT | Woven Fiberglass Mesh |
| RÉSISTANCE À LA RUPTURE | MD ≥ 440 N/50mm / TD ≥ 440 N/50mm |
| POIDS | 65 g/sq.m (2.2 oz/sq.m) |
| NOMBRE DE TISSUS | Warp 9 ± 0.5 mesh/in / Weft 9 ± 0.5 mesh/in |
| LATEX (%) | ≥ 26 |
| COULEUR | Bleu, blanc |

Les informations citées sont de bonne foi et ont été établies à partir de sources tenues pour sûres et fiables. Les valeurs indiquées sont des propriétés typiques. Les rouleaux individuels peuvent varier légèrement par rapport à ces valeurs. Tous les produits ECHOtape sont garantis comme étant exempts de défauts au moment de l'expédition. De nombreux facteurs peuvent affecter l'utilisation et les performances

d'un produit dans une application particulière et l'utilisateur doit, par un test ou autre, déterminer l'adéquation à l'objectif ; Edelstein ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, concernant toute application et utilisation de ses produits. Si un produit ECHOtape s'avère défectueux, le seul recours possible est le remplacement du produit défectueux par Edelstein. ECHOtape ne peut être tenu responsable des pertes ou des dommages, qu'ils soient directs, indirects, spéciaux, accessoires ou consécutifs, quelle que soit la théorie juridique invoquée, y compris, mais sans s'y limiter, le contrat, la négligence, la garantie ou la responsabilité objective.