



HASIT Sturzeckwinkel

Inneneck- und Diagonalarmierung

Anwendungsbereiche: WDVS-Sturzeckwinkel als vorgeformtes Gewebeformstück zur gleichzeitigen Inneneck- und Diagonalarmierung bei Wärmedämm-Verbundsystemen.

Materialbasis:

- Textilglasgitter mit hochwertiger Imprägnierung.

Eigenschaften:


- Der Ausdehnungskoeffizient ist mit den nachfolgenden Putze vergleichbar.
- PVC-frei
- Verschiebefest
- Verarbeitungsfertig geliefert

Verarbeitung:



Lagerung: Trocken lagern und vor Beschädigung schützen.
Lagerung ca. 12 Monate

Technische Daten:

Art.-Nr.	006185
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 Stk./EH
Breite	10 cm
Farbe	weiß
Maschenweite	ca. 4 x ca. 4 mm
Flächengewicht (Fertigware)	ca. 0,16 kg/m²

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.
Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.
Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen (unter 0700 / 42 74 80 00; Mo bis FR 8:00 - 17:00) bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.
Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.