



HASIT GEWEBEECKPFEIL STRONG

Diagonalarmierung

| | |
|----------------------------------|---|
| Anwendungsbereiche: | WDVS-Gewebezuschnitt für die Diagonalarmierung bei Wärmedämm-Verbundsystemen. |
| Materialbasis: | <ul style="list-style-type: none"> Textilglasgitter mit hochwertiger Imprägnierung. |
| Eigenschaften: | <ul style="list-style-type: none"> Der Ausdehnungskoeffizient ist mit den nachfolgenden Putze vergleichbar. PVC-frei Verschiebefest Verarbeitungsfertig geliefert |
| Verarbeitung: |  |
| Verarbeitungsbedingungen: | Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5° C sinken oder über 35°C ansteigen. |
| Lagerung: | Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen. Lagerung ca. 12 Monate |
| Technische Daten: | |
| Artikel-Nr. | 091988 |
| Verpackungsart |  |
| Menge pro Einheit | 100 Stk/EH |
| Länge | 40 cm |
| Breite | 33 cm |
| Maschenweite | ca. 4 x 4 mm |
| Lagerung | Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen. |

| | |
|-----------------------------|---|
| Allgemeine Hinweise: | <p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. 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 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.</p> |
|-----------------------------|---|