

HASIT DUO-TEX W51-2000

Dehnfugenprofil Ecke

Anwendungsbereiche: Das HASIT DUO-TEX W51-2000 Dehnfugenprofil Ecke wird bei der Ausbildung von fluchtgerechten Dehnfugen mit sauberem Putzabschluss für Dünnputze in Ecken eingesetzt.

- Eigenschaften:**
- Kunststoffprofil mit Langlochstanzung
 - Gewebe ultraschallverschweißt und verbindende, flexible und gewebeverstärkte Kunststofflasche mit Überstand und SK-Band
 - Steckverbinder dienen zur Verbindung der Profile

Verarbeitung:



Technische Daten:	
Art.-Nr.	2000068309
EAN	4038502151834
Zolltarifnr.	39211200
Verpackungsart	
Menge pro Einheit	25 Stk./Ktn.
Länge	200 cm
Farbe	Weiß
Gewebebreite	12,5 x 12,5 cm
Fugenbreite	2 - 3 mm

Materialbasis: • Hart-PVC mit angeschweißtem Textilglasgitter.

Untergrund: Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.

Verarbeitung: Gewebeleiste mit Auflageschere auf Fertigmaß zuschneiden.
W51 durch Sollbruchstelle am Flachprofil auch in der Fläche einsetzbar.
Profile mit Klebemörtel fluchtgerecht ankleben.
Steckverbinder verwenden.

Lagerung: Trocken, vor Feuchtigkeit und intensive UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.
Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Gefahrenhinweise: Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.

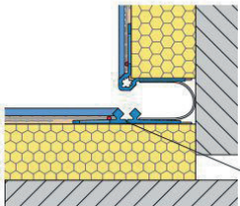


HASIT DUO-TEX W51-2000

Dehnfugenprofil Ecke

Anwendung / Abmessung:

Innenecke W51



Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (20°C/65% r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren. 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. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.