



# HASIT DUO-TEX W52-2000


## Dehnfugenprofil Fläche

**Anwendungsbereiche:** Das HASIT DUO-TEX W52-2000 Dehnfugenprofil Fläche wird bei der Ausbildung von fluchtgerechten Dehnfugen mit sauberem Putzabschluss für Dünnputze auf der Fläche 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.	2000953658
EAN	4038502151803
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

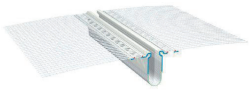
**Materialbasis:** • Hart-PVC mit angeschweißtem Textilglasgitter.

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

**Verarbeitung:** Gewebeleiste mit Auflageschere auf Fertigmaß zuschneiden.  
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.



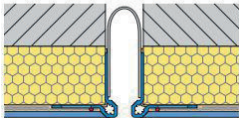
# HASIT DUO-TEX W52-2000

## Dehnfugenprofil Fläche

---

### Anwendung / Abmessung:

Fläche W52



---

### 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.