

Produkt 08002207    Elastisches Vlies zur Verwendung im System VIASOL **DECK M**

### 1 Allgemeine Daten

#### Anwendung

VIASOL Vlies ist ein elastisches Gewebe, dass zur Verstärkung von Detailanschlüssen (z.B. Wandhochzug) des Systems VIASOL **DECK M** verwendet wird.

#### Produktbeschreibung

VIASOL Vlies ist ein kreuzgelegtes, perforiertes und elastisches Gewebe, dass mit PU als auch EP- Bindemitteln verwendet werden kann.

#### Eigenschaften

- rissüberbrückend

#### VIASOL Systeme

VIASOL Vlies kann in folgenden Systemen mit Abdichtungsmembran VIASOL PU-L2000 verwendet werden:

- VIASOL **DECK M rapid**
- VIASOL **DECK M EP**
- VIASOL **DECK M UV**

#### Verarbeitung

VIASOL Vlies wird in die feuchte, vorgelegte Grundierung eingelegt und anschließend nochmals mit dem Grundierungsprodukt nass in nass überrollt. Die Grundierung ist anschließend mit Quarzsand abzustreuen.

#### Rechtshinweise

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.

Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, wir haften für Schäden: -aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung oder einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen und -soweit uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Der Empfänger hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

(A) Technische Daten	
Vlies	
1. Rollenware	Rollen Breite 52,50 cm Rollenlänge 50 m (Andere Breiten und Längen auf Anfrage)
2. Dicke	1 mm
3. Farben	weiß
4. Lagerbedingungen	Trocken bei 10 – 25° C, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden

(B) Technische Daten	
Vlies	
1. Höchstzugkraft längs quer (DIN EN 29073-3)	200 N/5cm 160 N/5cm
2. Dehnung längs quer (DIN EN 29073-3)	75 % 45 %
3. Flächengewicht (DIN EN 29073-1)	ca. 110 g/m <sup>2</sup> (1 mm)
4. Luftdurchlässigkeit (EN ISO 9237)	ca. 2700 l/m <sup>2</sup> *s

#### Technische Beratung

Möglichkeiten zum Schichtaufbau und detaillierte Informationen zur Verlegung von VIASOL Produkten siehe VIASOL Systemplaner oder wenden Sie sich direkt an die VIACOR Polymer GmbH  
Tel: +49 7472 94999-0  
E-Mail: [info@viacor.de](mailto:info@viacor.de)

#### Hersteller:

VIACOR Polymer GmbH, Graf-Bentzel-Str. 78, D-72108 Rottenburg, Tel: +49 7472 94999-0, [info@viacor.de](mailto:info@viacor.de), [www.viacor.de](http://www.viacor.de)