

Schuller Eh'klar GmbH
 AUSTRIA
 Im Astenfeld 6
 A – 4490 St. Florian
 Tel.(0043) 07224/68 200
 Fax(0043) 07224/68 282
 E-Mail: office@schuller.eu
 www.schuller.eu



St. Florian, 28.02.2013

Abdeckvlies

(Artikelnummer: 45980, 45982, 45985)

Beschreibung:

Das Abdeckvlies wird mit einem speziellen Kaschierverfahren, bei dem der Kleber spinnennetzartig zwischen dem Rohvlies und der Antislip-Folie aufgetragen wird gefertigt. Hierdurch kann der flauschige Charakter vom Rohvlies weitestgehend erhalten werden.

Bei einem Vergleich mit Konkurrenzprodukten fällt die sehr weiche Qualität auf, die nur durch diese spezielle Kaschiertechnik erreicht wird und noch weitere Vorteile aufweist.

Es wird ein Spitzenwert in Bezug auf die Saugfähigkeit von ca. 400% bezogen auf das Eigengewicht erreicht. Selbst in der Grammatik deutlich schwerere auf dem Markt befindliche Vliesqualitäten sind in diesem Punkt in der Regel unserem Produkt unterlegen.

Zusätzlich sorgt ein dünnes eingearbeitetes Spinnvlies für die hohen Festigkeitseigenschaften.

Als Rohstoffe für das Vlies kommen ausschließlich sortierte industrielle Neuabfälle mit nachvollziehbarer Herkunft in Frage.

Unser Vlies ist frei von Schwermetallen und Schadstoffen. Es werden alle hygienischen Anforderungen erfüllt.

Material: Mischfaservlies vernadelt mit weißem Spinnvlies gem. DIN 61210

Kaschierfolie: Low density Polyethylen (LDPE) rutschhemmend, extrem reißfest

Technische Daten

Flächengewicht (Fertiggewicht)	190/200 g/qm
Toleranz	+/- 10 %
Schichtdicke – Auflast 0,5 kPa	1,94 mm
Schichtdicke – Auflast 2,0 kPa	1,65 mm
Stempeldurchdruckkraft	194 N
Höchstzugkraft längs	47 N
Dehnung längs	94 %
Höchstzugkraft quer	60 N
Dehnung quer	43 %
Weiterreißfestigkeit längs	14,8 N
Weiterreißfestigkeit quer	14,9 N
Speicherfähigkeit Wasser %	381 %
Speicherfähigkeit Wasser absolut	510 g/qm

Prüfnorm

DIN EN 29073 T 1
DIN EN ISO 5084
DIN EN ISO 5084
DIN ISO 12236
DIN EN 29073 T 3
DIN 53859 T 4
DIN 53859 T 4
*

* Meßmethode: 10 Min. gewässert, danach 20 Min abtropfen lassen