



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

596 Alfa Treppenvlies SK

Saugfähiges Treppen-Abdeckvlies mit rückseitiger Folienbeschichtung und zwei Selbstklebestreifen



Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Dicke:	ca. 3 mm
Lieferform:	Rollen mit 25 m Länge und 33 cm Breite.
Klebeband	
Klebstoff:	Synthese-Kautschuck
Klebstoffträger:	PVC-Folie, transparent, ca. 9 μ
Abdeckmaterial:	Silikonpapier weiß, ca. 6 μ
Scherfestigkeit*:	10 N / 625 mm ²
Schälfestigkeit*:	3 N / 25 mm
Verarbeitung und Lagerung	
Empf. Verarbeitungstemperatur:	10 bis 40 °C
Empf. Lagerung:	Raumtemperatur und normale Luftfeuchtigkeit (50 bis 70 %)
Lagerfähigkeit:	ca. 9 Monate nach Auslieferung

*) auf Stahl in Anlehnung an DIN EN 1943, Ausgabe 1996, bei 23°C +/- 2°C

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Polyethylen-Folie – transparent, rutschhemmend	
Dicke:	a. 25 μ , DIN 53370
Zugfestigkeit längs:	≥ 20 N/mm ² , DIN EN ISO 527-3
Zugfestigkeit quer:	≥ 20 N/mm ² , DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung längs:	≥ 200 , DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung quer:	≥ 300 , DIN EN ISO 527-3
Reißdehnung längs:	≥ 200 , DIN EN ISO 527-3
Gleitreibungszahl:	$\geq 0,7$, DIN EN ISO 8295
Faserzusammensetzung:	100 % Recyclingfasern (Baumwollanteil ca. 30 bis 40 %, ansonsten Synthetikfasern aus der Bekleidungsindustrie) bei Herstellungsprozess sterilisiert. FCKW-, Schwermetall-, Formaldehyd-, Fungizid- und Pestizidfrei.

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

2/2