

PRODUKTDATENBLATT

Hakofelt T-300

PP-VLIES FÜR DIE ANWENDUNG IM FLACHDACH

BESCHREIBUNG

Hakofelt T-300 ist ein vernadeltes PP-Vlies mit 300g/m² Flächengewicht, bunt, thermisch fixiert.

ANWENDUNG

Hakofelt T-300 wird bei Flachdächern mit Sika-Abdichtungsbahnen bei unverträglichen Untergründen eingesetzt. Hakofelt T-300 kann direkt auf der Unterkonstruktion verlegt und kurzzeitig bewittert werden.

- Schutzschicht
- Trennschicht
- Ausgleichsschicht

VORTEILE

- bitumenverträglich
- unverrottbar
- hohe bakterielle Widerstandsfähigkeit
- bohrfest
- einfache Anwendung
- wiederverwertbar

PRÜFZEUGNISSE

- Brandklassifizierung EN 13501-1, Klasse E
- Qualitätsmanagementsystem EN ISO 9001/2000

PRODUKTINFORMATION

Chemische Basis	100% PP-Fasern (Polypropylen) vernadelt	
Lieferform	Einzelrollen in PE-Folie verpackt	
Aussehen/Farbe	<u>Oberfläche:</u>	<u>faserförmig</u>
	<u>Farbe:</u>	<u>bunt</u>
Haltbarkeit	Bei sachgerechter Lagerung unbegrenzt einsatzfähig.	
Lagerbedingungen	Trocken und horizontal lagern	
Länge	50,00 m	
Breite	2,00 m	
Dicke	1,8 mm (bei 2 kPa)	(EN ISO 9863)
Stückgewicht	<u>Rolle</u>	<u>30 kg</u>
Spezifisches Gewicht	300 g/m ²	(EN ISO 9864)
Widerstand gegen Stempeldurchdrückkraft	0,90 kN	(EN ISO 12236)

Zugfestigkeit	längs	ca. 5,0 kN/m	(EN ISO 10319)
	quer	ca. 5,0 kN/m	
Bruchdehnung	längs	ca. 45%	(EN ISO 10319)
	quer	ca. 50%	
Brandverhalten	Klasse E		(EN 13501-1)
Wasserdurchlässigkeit	40 l/s*m _q (senkrecht V _{iH} 50)		(EN ISO 11058)

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt aufgeführten technischen Daten stammen aus Laborversuchen. Von uns nicht beeinflussbare Umstände können zu Abweichungen der effektiven Werte führen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das entsprechende, von der Sika Österreich GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen Sie, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können, beachten Sie im Ausland das lokale Produktdatenblatt.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

REACH

Verordnung der europäischen Gemeinschaft über Chemikalien und ihre sichere Verwendung (REACH1:EC 1907/2006). Dieses Produkt ist ein Erzeugnis von REACH. Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Folglich gibt es keine Registrierungspflicht für in diesem Produkt enthaltene Stoffe gemäß Artikel 7.1 der Verordnung. Aufgrund unserer derzeitigen Kenntnisse enthält dieses Produkt keine SVHC2 (besonders besorgniserregende Stoffe) aus der REACH-Kandidatenliste, die durch die Europäische Agentur für chemische Stoffe in Konzentrationen über 0,1% (Gewichtseinheit) veröffentlicht wurde. 1=Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals, 2=Substances of very high concern.

RECHTLICHE HINWEISE

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen, können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Sika garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß Produktdatenblättern bis zum Verfallsdatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste Produktdatenblatt unter www.sika.at abrufen. Es gelten unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Sika Österreich GmbH

Roofing
Senderstraße 10
A-6922 Wolfurt
Tel: 05 0610 0
Fax: 05 0610 2901
www.sika.at



PRODUKTDATENBLATT

Hakofelt T-300

Dezember 2018, Version 01.02
020945051050000018

HakofeltT-300-de-AT-(12-2018)-1-2.pdf