

## PRODUKTDATENBLATT

## Hakofelt T-200

PP-Vlies für die Anwendung im Flachdach

## BESCHREIBUNG

Hakofelt T-200 ist ein vernadeltes PP-Vlies mit 200g/m<sup>2</sup> Flächengewicht, bunt, thermisch fixiert.

## ANWENDUNG

Hakofelt T-200 wird bei Flachdächern mit Sika-Abichtungsbahnen bei unverträglichen Untergründen eingesetzt. Hakofelt T-200 kann direkt auf der Unterkonstruktion verlegt und kurzzeitig bewittert werden.

- Schutzschicht
- Trennschicht
- Ausgleichsschicht

## VORTEILE

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

## ZERTIFIKATE / 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	
Haltbarkeit	Bei sachgerechter Lagerung unbegrenzt einsatzfähig	
Lagerbedingungen	Trocken und horizontal lagern	
Aussehen/Farbe	Oberfläche Farbe	faserförmig bunt
Länge	50,00 m	
Breite	2,00 m	
Dicke	1,4 mm (bei 2 kPa)	(EN ISO 9863)
Spezifisches Gewicht	200 g/m <sup>2</sup>	(EN ISO 9864)
Stückgewicht	Rolle	20 kg

## TECHNISCHE INFORMATION

Stempeldurchdrückkraft	0,70 kN	(EN ISO 12236)
------------------------	---------	----------------

<b>Zugfestigkeit</b>	längs	ca. 3,0 kN/m	(EN ISO 10319)
	quer	ca. 4,5 kN/m	
<b>Bruchdehnung</b>	längs	ca. 70%	(EN ISO 10319)
	quer	ca. 70%	
<b>Wasserdurchlässigkeit</b>	45 l/s*m <sub>q</sub> (senkrecht V <sub>iH</sub> 50)		(EN ISO 11058)
<b>Brandverhalten</b>	Klasse E		(EN 13501-1)

## MESSWERTE

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

## 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.

## 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.

## RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Lagerung, Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor der Anwendung. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründe und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchen Rechtsverhältnissen und -titeln auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer schriftlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Sonstige Äußerungen unserer Mitarbeiter über die Brauchbarkeit von Waren, ihren Verwendungszweck oder ihre Verarbeitung sind für uns solange nicht rechtsverbindlich, solange sie nicht in Briefform mit eigenhändiger Unterschrift des Mitarbeiters ausdrücklich bestätigt worden sind. Unsere Mitarbeiter sind darüber hinaus nicht bevollmächtigt, rechtsverbindliche Äußerungen zur Brauchbarkeit, zum Verwendungszweck oder zur Verarbeitung unserer Waren abzugeben. In allen gegen uns geltend gemachten Haftungsfällen hat der Anwender nachzuweisen, dass er uns schriftlich alle Informationen, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch uns erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig übermittelt hat. Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanweisung oder einer sonstigen Anleitung beschrieben sind, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht explizit empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Wir empfehlen daher, vor jeder Anwendung die Aktualität der Produktinformation auf [aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html](http://aut.sika.com/de/download-center-bau/produkt-und-systemdatenblaetter.html) (Downloadcenter) zu prüfen. Im Übrigen gelten – auch gegenüber Dritten – unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen, abrufbar unter [www.sika.at/agb](http://www.sika.at/agb).

### Sika Österreich GmbH

Bingser Dorfstraße 23  
A-6700 Bludenz  
Tel: 05 0610 0  
Fax: 05 0610 1901  
[www.sika.at](http://www.sika.at)



### PRODUKTDATENBLATT

Hakofelt T-200

April 2024, Version 01.03  
020945051050000017

HakofeltT-200-de-AT-(04-2024)-1-3.pdf