

# Sisalex® 303

Papierdampfbremse und Luftdichtung



- > Ökologisches Produkt: alle Bestandteile sind natürlichen Ursprungs
- > Stabiles und reißfestes Gitternetz aus Glasfasern
- > Keine fungizide Ausrüstung

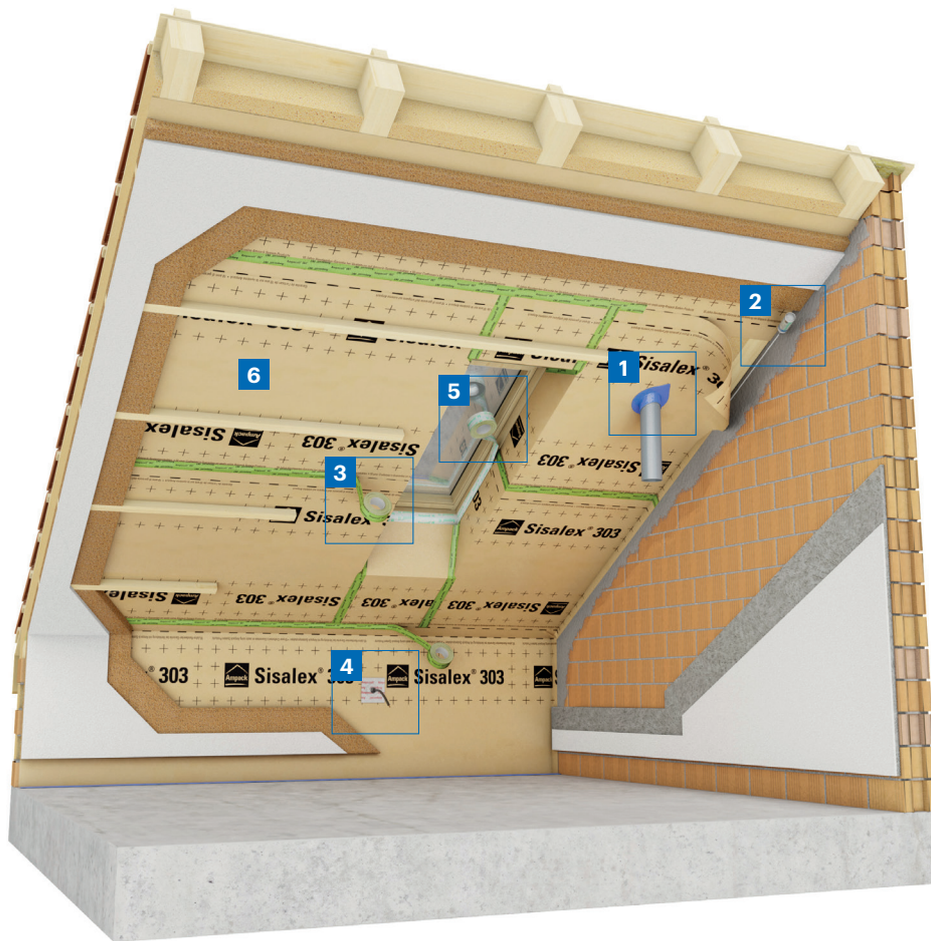
Technische Daten		Wert	Norm
Produktbezeichnung		Typ B	EN 13984:2013
s <sub>d</sub> -Wert		5 m	EN 1931
Flächengewicht		200 g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Reißfestigkeit	längs quer	850 N/5 cm 800 N/5 cm	EN 12311-2/A
Reißdehnung	längs quer	3% 6%	EN 12311-2/A
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)	längs quer	75 N 65 N	EN 12310-1
Brandverhalten		E	EN 13501-1
Wasserdichtheit bei 2 kPa		bestanden	EN 1928
Überlappungsbreite		10 cm	
Geradheit		< 75 mm/10 m	EN 1848-2
Temperaturbeständigkeit		-40 bis +80 °C	
Wasserdampfwiderstand nach Alterung		bestanden	EN 1296, 70 °C, EN 1931
Gefährliche Stoffe		keine	
Sichtbare Mängel		keine	EN 1850-2



\*Voraussetzung für die 20-jährige Garantie ist u.a. die Registrierung des Bauobjektes und der verwendeten Ampack-Produkte. Ferner sind unsere Produkte im System zu verwenden. Details finden Sie in unseren allgemeinen Garantie-Bestimmungen.

## Lieferformen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmaße	Paletteninhalt
7640115530707	Sisalex® 303	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	40 Rollen = 3000 m <sup>2</sup>
7640115535726	Sisalex® 303	3,0 m × 50 m = 150 m <sup>2</sup>	30 Rollen = 4500 m <sup>2</sup>



**6** **Sisalex® 303**  
Papierdampfbremse  
und Luftdichtung



## Verarbeitungstipps

**Sisalex® 303** wird als Luftdichtung und Dampfbremse im trockenen Innenausbau warmseitig der Wärmedämmschicht verlegt und mit Klammern auf der vorhandenen Konstruktion montiert. Beim Verlegen darauf achten, dass die Bahnen 10 cm überlappen und die Stöße mit **Ampacoll® INT** dicht abgeklebt werden. Auf nicht nagelbaren Unterkonstruktionen stellt das Klebeband **Ampacoll® DT** eine Montagehilfe dar. Durch Anbringen der raumseitigen Verkleidung erfolgt dann die definitive Be-

festigung. Randanschlüsse sind mit **Ampacoll® BK 530** oder **Ampacoll® RA** auszuführen. Poröse oder staubige Untergründe mit **Ampacoll® Primax** vorstreichen. Durchdringungen wie Lüftungs- und Elektrohröhre, Pfetten, Sparren usw. sind dauerhaft mit **Ampacoll® BK 535**, 50 mm breit, abzudichten. Bei porösen, staubigen oder rauen Untergründen ist auch hier ein Voranstrich mit **Ampacoll® Primax** notwendig.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz)

Vertrieb durch den Fachhandel

Ampack Schweiz: +41 71 858 38 00  
Ampack Österreich: +43 5523 53433  
Ampack Deutschland: +49 7621 1610264  
Ampack Frankreich: +33 4 50 83 70 54  
Ampack Italien: +39 471 053 475  
Ampack Irland: +353 91 394 467  
**www.ampack.biz**



Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter [www.ampack.biz](http://www.ampack.biz). © Ampack AG, Rorschach, 05.2024

4108AT/DX.YYFO(AR)0524

