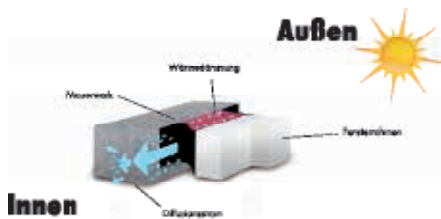
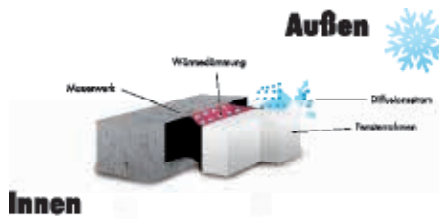


FENSTERDICHTBAND UNIVERSAL EURASEAL U-305



Innen kälter als außen

- In der Fuge befindliche Feuchtigkeit diffundiert nach innen
- S_d -Wert innere Folie sinkt
- Fuge trocknet



Innen wärmer als außen

- In der Fuge befindliche Feuchtigkeit diffundiert nach außen
- S_d -Wert äußere Folie sinkt
- Fuge trocknet

Farbe	Weiß
Trägermaterial	PET-Vlies
Schlagregendichtigkeit (Druck) min./Bedingung	900 Pa/nach DIN EN 1027
Verarbeitungstemperatur min./max.	-5 bis 30 °C
Temperaturbeständigkeit min./max.	-30 bis 100 °C
Baustoffklasse/Bedingung	E/nach DIN EN 13501-1
UV-Beständigkeit	9 Monate
Lagerfähigkeit ab Herstellung/Bedingung	12 Monate/bei 15 °C bis 20 °C

Breite	Rollenlänge	Art.-Nr.	VE
70 mm	40 m	0875 594 070	8
100 mm	40 m	0875 594 100	4
150 mm	40 m	0875 594 150	4
200 mm	20 m	0875 594 200	5
250 mm	20 m	0875 594 250	5

Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke	
Luffeuchtigkeit 0 - 17 %:	> 5,5 m
Luffeuchtigkeit 17 - 50 %:	> 2,6 m
Luffeuchtigkeit > 90 %:	< 1 m

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Voranstrich Butylprimer	0893 876 001/005
Sprühprimer	0893 876 002
Andrückwalze PUR-Schaum	0693 011 751

Sehr stark klebendes Fensterdichtband mit trocknungsaktiver Membran für die innere und äußere Fugenabdichtung.

Sehr hohe Klebekraft durch speziellen Acrylatklebstoff

Freizone ohne Klebstoff

Sorgt für verbessertes Diffusionsverhalten und Ausgleich von Bauteilbewegungen.

Variabler S_d -Wert der Membran sorgt für besonders gute Austrocknung der Fuge

- Verringert die Gefahr von Bauschäden durch Feuchtigkeit und Schimmel im Baukörper
- Erhöht die Leistungsfähigkeit des Wärmedämmstoffs

Äußerst variabler Einsatz

- Band kann zur Innen- und Außenabdichtung eingesetzt werden
- Durch doppelseitigen Klebestreifen kann Band entweder gleichseitig oder wechselseitig eingesetzt werden
- Sehr angenehme Verarbeitung durch hochwertiges und flexibles Vlies
- Geeignet für eine gütegesicherte Montage nach den Anforderungen der RAL-Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren
- Sehr gute Überputzbarkeit

Hinweis

Auf mineralischen und stark saugenden Untergründen ist als Voranstrich Sprühprimer oder Butyl-/Bitumenprimer zu verwenden.

Anwendungsgebiet

Abdichtung von Fenster- und Türfugen im Neubau und in der Sanierung. Geeignet für glatte Mauerwerkslaibungen

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.