

# KLEBEDICHTBAND EURASOL® PLUS



Deklariert in der Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren.



Sicher verpackt im praktischen Tragekarton



## Spezielles Klebeband für Eck- und Kantenverklebungen

### Geprüfte Alterungsbeständigkeit

- Maximale Sicherheit bei Blower-Door-Prüfungen
- Schützt vor Feuchtigkeit und Schimmelbildung in der Dämmung

### Ausgezeichnete Anfangs- und Endhaftung

Schnelle, einfache und sichere Verarbeitung

### Vielseitig einsetzbar

Haftet auf den meisten bauüblichen Untergründen, hervorragend auch für den Außenbereich geeignet.

### Flexibles Trägermaterial

Passt sich sehr gut Durchdringungen an

### Geteiltes Trennpapier

Sehr schnelle und bequeme Verklebung von Kanten und Ecken

### Lösemittelfrei

### Leistungsnachweis

- Zertifiziert über thermische Alterungs- und Feuchtebeständigkeit von Universität Kassel
- Nachweis der Luftdichtheit durch Fraunhofer Institut für Bauphysik in Stuttgart in Anlehnung an DIN 18055 / DIN EN 42 und DIN V 4108-7 / prEN 12114
- ENev

### Anleitung

Eurasol Plus in der Mitte knicken und eine Hälfte des Abdeckpapiers wenige Zentimeter abziehen. Das Band dann auf einer Seite der Ecke fixieren. Durch Abziehen des Abdeckpapiers wird die Klebebandhälfte auf der gesamten Länge durch Andrücken verklebt. Anschließend wird die andere Hälfte des Abdeckpapiers abgezogen und das Band angedrückt. Bitte auf ausreichenden Anpressdruck achten. Am Ende der Verklebung das Klebeband mit einem Messer abtrennen.



Art.-Nr.	0992 700 053	0992 710 060
VE	6	6
Trägermaterial	PE-Folie mit Gittergewebe	PE-Folie mit Gittergewebe
Klebstoffbasis	Acrylat-Dispersion	Acrylat-Dispersion
Farbe	Schwarz	Weiß
Breite	100 mm	60 mm
Schlitzung	50/50 mm	30/30 mm
Länge	25 m	25 m
Verarbeitungstemperatur min./max.	0 bis 50 °C	0 bis 50 °C
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis 100 °C	-40 bis 100 °C
UV-Beständigkeit	3 Monate	3 Monate
Lösemittelfrei	Ja	Ja

### Anwendungsgebiet

#### Geeignet für den Einsatz im Innen- und Außenbereich (UV-Beständigkeit 3 Monate)

- Dauerhaftes Verkleben von Dachunterspannbahnen, Dampfsperren und Dampfbremsen.
- Bequemes Verkleben dieser Folien im Eck- und Kantenbereich

### Hinweis

Der Untergrund muss trocken, fett-, span- und staubfrei sein. Im verklebten Bereich darauf achten, dass sich kein Stauwasser bilden kann.

EURASOL Plus ist optimal für die Verklebung von Wütop Dampfbremsen, Wütop Dampfsperren und Wütop Dachunterspannbahnen geeignet und wurde auf diesen Folien getestet. Daher empfehlen wir den Einsatz dieser Wütop-Folien, um mit dem Würth Luftdichtsystem ein optimales Ergebnis zu erzielen.

Die Verarbeitungangaben 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.