

KLEBEDICHTBAND EURASOL® MAX



Art.-Nr.	0992 710 160	0992 710 166	0992 710 161
VE	6	2	2
Trägermaterial	PE-Folie mit Gittergewebe	PE-Folie mit Gittergewebe	PE-Folie mit Gittergewebe
Klebstoffbasis	Acrylat-Dispersion	Acrylat-Dispersion	Acrylat-Dispersion
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Breite	60 mm	100 mm	190 mm
Schlitzung		50/50 mm	95/95 mm
Länge	25 m	25 m	25 m
Verarbeitungstemperatur min./max.	-10 bis 50 °C	-10 bis 50 °C	-10 bis 50 °C
Temperaturbeständigkeit min./max.	-40 bis 100 °C	-40 bis 100 °C	-40 bis 100 °C
UV-Beständigkeit	12 Monate	12 Monate	12 Monate
Lösemittelfrei	Ja	Ja	Ja

Anleitung

Eurasol Max durch Abziehen des Abdeckpapiers von wenigen Zentimetern auf der Überlappungsnah fixieren. Durch Abziehen des Abdeckpapiers wird das Klebeband auf der gesamten Länge durch Andrücken verklebt. Bitte auf ausreichenden Anpressdruck achten. Am Ende der Verklebung das Klebeband mit einem Messer trennen. Der Untergrund muss trocken, fett-, span- und staubfrei sein. Im verklebten Bereich darauf achten, dass sich kein Stauwasser bilden kann. Verklebtes Band nicht dauerhaft auf Zug beanspruchen.

Anwendungsgebiet

Folienuntergründe:

Dauerhaftes Verkleben von Unterdeck- und Unterspannbahnen, Dampfsperren und Dampfbremsen sowie für Fassadenbahnen. Verklebungen der Überlappungen dieser Folien sowie von Anschlüssen und Durchdringungen. Reparaturen von Beschädigungen bei Unterdeck- und Unterspannbahnen.

Plattenuntergründe:

In Verbindung mit Eurasol HaftPlus für Stoß- und Anschlussverklebungen von Weichfaserplatten sowie zur Verklebung von Sockelanschlüssen. Luftdichte Stoßverklebungen von OSB-Platten. Geeignet für den Einsatz im Außen- und Innenbereich.

Bei der Verklebung von Unterdeckplatten (Überdeckungs- und/oder Stoßverklebung) muss nach dem ZVDH-Merkblatt die Breite des Bands mindestens 100 mm betragen.

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.

Besonders haftstarkes, UV- und witterungsstabiles Klebeband für luft- und winddichte Verklebungen im Außen- und Innenbereich.

Extrem hohe UV- und Witterungsbeständigkeit durch schwarze Spezialfolie

- Maximale Sicherheit bei Regen und Wind insbesondere bei Verklebungen im Außenbereich
- Schützt dauerhaft vor Bauschäden und Energieverlusten in der Dämmung
- Verklebung kann bis zu 12 Monate der freien Bewitterung ausgesetzt werden

Enthält besonders starken und hochwertigen Klebstofffilm

- Außerordentlich starke Haftung auf vielen Untergründen
- Hohe Sicherheit bei Blower-Door-Prüfungen
- Sichere Verklebungen auch bei tiefen Temperaturen ab -10°C

Sehr flexibles Trägermaterial in Querrichtung

Passt sich Durchdringungen hervorragend an

Optisch sind Reparaturen und Nahtstellen auf schwarzen Folien so gut wie nicht sichtbar

Lösemittelfrei

ENeV

Geprüft auf erhöhte Regensicherheit mit Unterdeckplatten durch Holzforschung Austria (Auftrag-Nr. 521/2017/1-BB)

Hinweis

Eurasol Max ist optimal für die Verklebung von WÜTOP Dachunterspannbahnen, WÜTOP Dampfsperren und WÜTOP Dampfbremsen geeignet und wurde auf diesen Folien getestet. Daher empfehlen wir den Einsatz dieser WÜTOP-Folien.



Deklariert in der Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren.