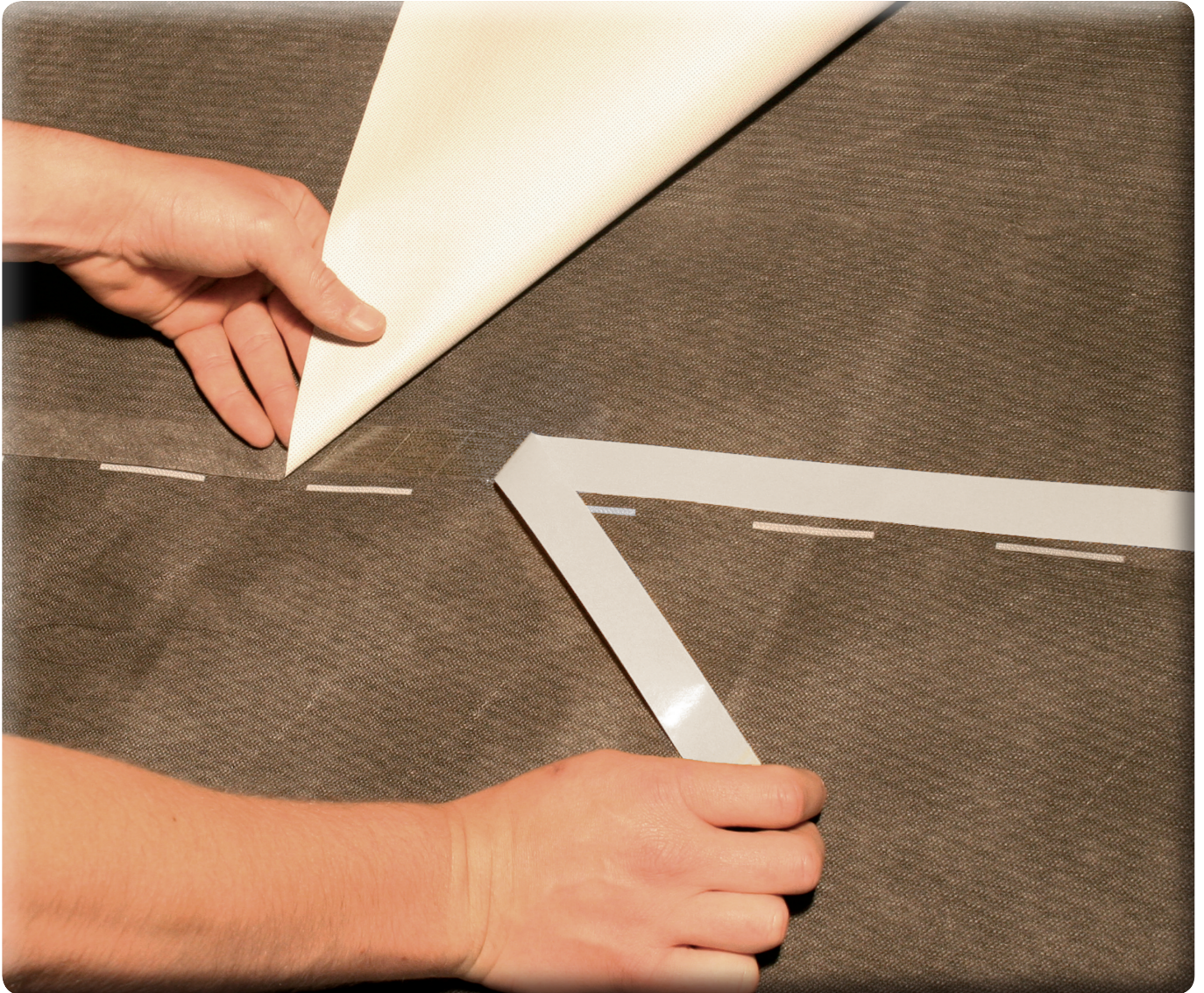




AIRTEX[®] CONNECT

Klebeband für Innen und Außen



VORTEILE UND NUTZEN

- Doppelseitig stark klebend
– *sichere Montage*
- Reißfestes Releasepapier
– *spart Zeit*
- Frei von Lösungsmitteln
– *sichert Wohnklima*

AIRTEX® CONNECT

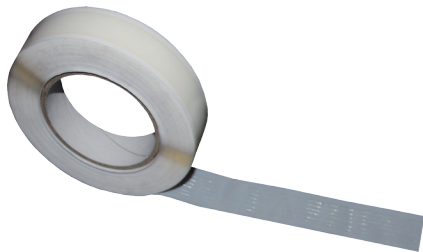
TECHNISCHE DATEN

Rollenbreite:	20 mm
Rollenlänge:	25 m
Verpackungseinheit:	4 Rollen pro Karton
Klebergewicht:	240 g/m ²
Gesamtstärke:	0,24 mm
Releasepapier:	90 g/m ² , weiß
Klebkraft:	min 35 N/25 mm Kontaktzeit 20 min (in Anlehnung an AFERA 5001)
Verarbeitungstemperatur:	ab 10°C/optimal ab 15°C
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +100°C

Die Untergründe müssen bei der Verarbeitung trocken, sauber, staub- und fettfrei sowie tragfähig sein. Außerdem darf der Untergrund nicht klebstoffabweisend sein und Verklebungen dürfen sich nicht in stehendem Wasser befinden. Klebebänder sind nicht für den dauerhaften Ausseneinsatz konzipiert und daher nach Verlegung möglichst schnell abzudecken. Die Verklebung muss mit ausreichendem Anpressdruck erfolgen - grundlegend gilt: je höher der Anpressdruck, desto besser die Haftung. Die Klebebänder übernehmen die Funktion der Abdichtung und nicht die einer kraftschlüssigen Verbindung.

Die Verarbeitung muss gemäß DIN-EN Normen erfolgen, unter Beachtung des Regelwerks des ZVDH.

Bei den eingesetzten Primern muss es sich um „geeignete Primer“ handeln. Als geeignet werden alle handelsüblichen Primer angesehen, welche austrocknen und eine abriebfeste, klebstoffverträgliche (haftfreundliche-trennmittelfreie) Oberfläche bilden. Ob ein Primer diese Anforderungen erfüllt, empfehlen wir vorab zu prüfen.



ART DER ANWENDUNG

- Klebeband zum Verbinden von USB/UDB bzw. Dampfsperren/-bremsen

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Träger: PES/PVA Diagonal-Gittergelege
- Klebstoff: permanenter Polyacrylat-Klebstoff, transparent
- Herausragende Feuchtigkeits- und Klimabeständigkeit
- Ausgezeichnete Adhäsion auch auf schwierigen Oberflächen, wie Schäumen, PE - und PP-Folien sowie grobporigen und rauen Materialien (OSB, Spanplatten, ...)

EINSATZBEREICHE VERKLEBBARE UNTERGRÜNDE

- Einsatzbereiche
 - Dachinnenseite
 - Dachaußenseite Dachneigung $\geq 10^\circ$
 - Luftdichtung Luftsperr
 - Winddichtung Unterdeckbahn/Fassadenbahn
 - glatte bis leicht strukturierte Untergründe
- Holz/Holzwerkstoffe
 - gehobelt/geschliffen
 - lasiert
- Bahnen/Folien/Kunststoffe
 - Papier, Vlies- oder stoffartig
 - PE, PP, Hart PVC
- Sonstige Untergründe
 - Metall/Glas
 - PUR-Schaum/Styropor

GARANTIEUMFANG

- MAGE gewährleistet die einwandfreie Qualität seiner Luftdichtheitstapes sowie die dauerhafte und luftdichte Verklebung, bei fachgerechter Verarbeitung und fachgerechter Lagerung von 10 Jahren ab Herstellungsdatum gegenüber seinen Kunden.
- Die Gewährleistung beginnt mit dem Zeitpunkt der Herstellung.
- Die luftdichte Verklebung kann dabei mit dem Blower-Door Test, oder anderen geeigneten und anerkannten Methoden überprüft werden. Diese Gewährleistung basiert auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und gilt für die genannten Einsatzbereiche bzw. Untergründe, mit allen MAGE System-Folien, aber auch mit den bekannten handelsüblichen Produkten.
- Näheres zur Funktionsgarantie entnehmen Sie bitte dem Systemheft Luft- und Winddichtheit.