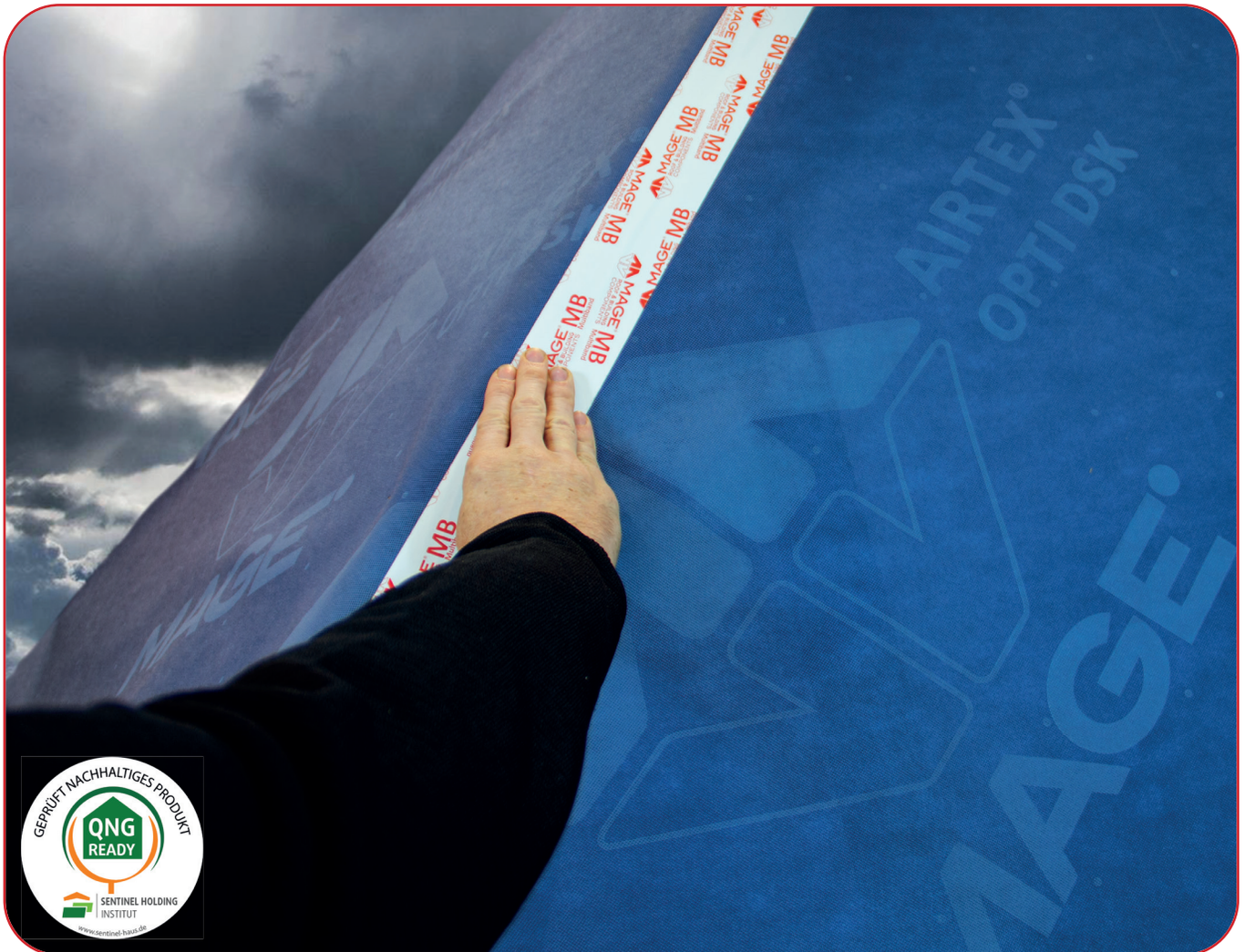




# AIRTEX® MAGE-MB MULTIBAND

Hochleistungs- Klebeband für Innen- und Außenbereich



## VORTEILE UND NUTZEN

- Einfache, sichere und schnelle Handhabung
- Gute Anformbarkeit, Dehnfähigkeit und Detailausbildung
- Extrem hoher Tack
- Wind- und Regensicher
- Exellenter Wärmestand
- Erweiterter Verarbeitungstemperaturbereich

## TECHNISCHE DATEN

Rollenbreite:	60 mm, 120 mm Sonderbreiten auf Anfrage
Rollenlänge:	25 m
Verpackungseinheit:	60 mm = 10 Rollen 120 mm = 3 oder 18 Rollen
Gesamtdicke:	0,3 mm - 0,33 mm (ohne Releasepapier) nach DIN EN 1942
Bruchkraft mit Reißdehnung:	> 25 N/25 mm; 300% nach DIN EN 14410
Schälwiderstand:	> 25 N/25 mm nach DIN EN 1939
Verarbeitungstemperatur:	ab -5°C, optimal ab +5°C
Temperaturbeständigkeit:	-40°C - +100°C



## VERARBEITUNG

- Die Untergründe müssen bei der Verarbeitung tragfähig und trocken, sowie frei von Staub, Fett und Trennmitteln sein.
- Die Verarbeitung muss gemäß DIN-EN Normen erfolgen, unter Beachtung des Regelwerks des ZVDH.

## ART DER ANWENDUNG

- Für Überlappungen, Durchdringungen, Abdichtung und Anschlüssen im Innen- und Außenbereich

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Träger: weiße LDPE-Folie
- Klebstoff: lösemittelfreier Dispersionskleber auf Polyacrylat-Basis, armiert mit Polyesterlegele
- Releaseliner: reißfestes Releasepapier
- Feuchtebeständigkeit: sehr gut bei Kondensatbildung und ablaufendem Wasser
- UV-Beständigkeit: sehr gut
- Alterungsbeständigkeit: Dauerhaft im Sinne der GEG und nach DIN 4108 Teil 7
- Freibewitterungsdauer: 1 Jahr

## EINSATZBEREICHE VERKLEBBARE UNTERGRÜNDE

- Einsatzbereiche
  - Dachinnenseite
  - Dachaußenseite Dachneigung  $\geq 10^\circ$
  - Holzweichfaserplatten
  - Luftdichtung Luftsperr
  - Winddichtung Unterdeckbahn/Fassadenbahn
  - Überlappungen Unterspannbahn/Unterdeckbahn
  - Durchdringungen
  - glatte bis leicht strukturierte Untergründe
- Holz/Holzwerkstoffe
  - gehobelt/geschliffen
  - lasiert
  - OSB
- Saugende Baustoffe
  - Gipsfaserplatten
- Bahnen/Folien/Kunststoffe
  - Papier, Vlies- oder stoffartig- PE, PP, Hart PVC, TPU
- Sonstige Untergründe
  - Metall/Glas
  - PUR-Schaum/Styropor
  - Putz, Mauerwerk, Beton

## 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.
- Näheres zur Funktionsgarantie entnehmen Sie bitte dem Systemheft Luft- und Winddichtheit.

## LAGERUNG

- Bitte schützen Sie das Produkt vor Kälte und Hitze.