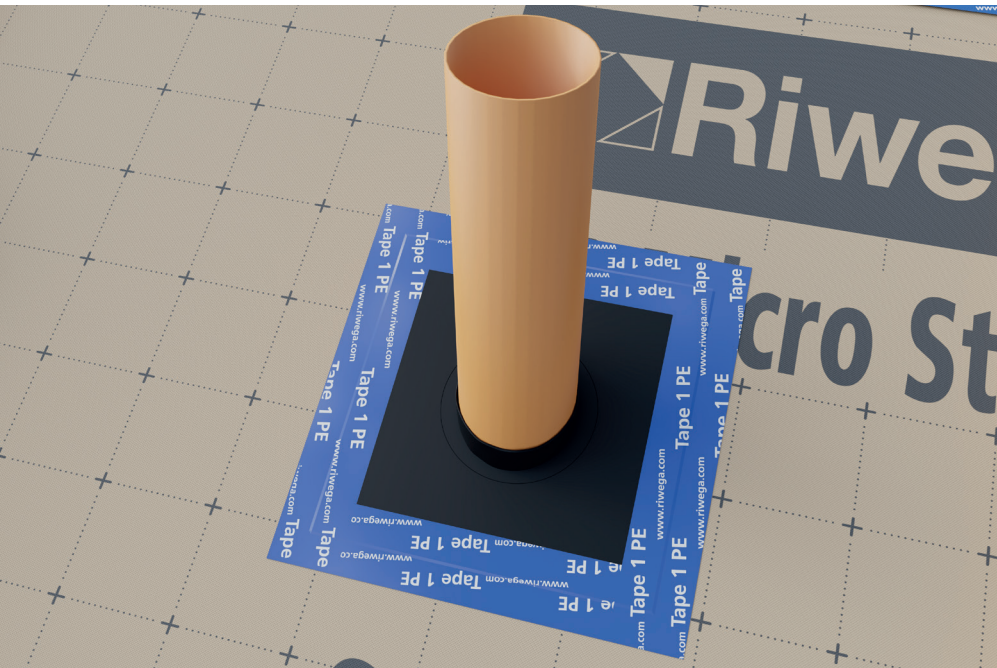


AIR Stop Universal

51

R3



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Der Universelle, mit vorgeschnittem Durchmesser

- Dichtungsmanschette
- Mehrere vorgestanzte Löcher für Kabel und Rohre
- Schnelles und sicheres Abdichten dank vorgekoppeltem Klebeband
- Ideal für die Abdichtung gegen Wasser, Luft, Wind auf Dach- und Wandbahnen
- Vielseitig einsetzbar für Dach und Wand

Eigenschaften:

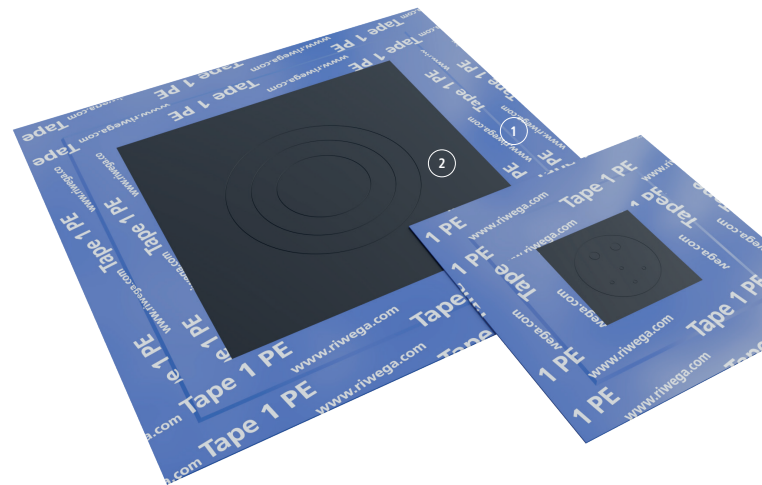


Technisches Datenblatt - Klebeband

Klebstoff		Acrylbasis
Trägersystem		PE-Oberfläche
Verstärkungsgewebe		JA
Schutzzliner		JA
Lösungsmittel und Weichmacher		NEIN
Dicke	DIN EN 14410	0,27 - 0,29 mm
Bruchkraft mit Reißdehnung	DIN EN 14410	≥25 N/25 mm; 300 %
Kondenswasserbeständigkeit		sehr hoch
Alterungsbeständigkeit		sehr hoch
Anfangshaftung (Tack)		sehr hoch
UV-Beständigkeit		24 Monate
Verarbeitungstemperatur		+5°C / +30°C
Temperaturbeständigkeit		-30°C / +100°C

Technisches Datenblatt - EPDM

Härte (Shore A)		67°
Reißfestigkeit	EN 12311-2	9,4 MPa
Reißkraft	EN 12310-2	55 kN/m
Reißdehnung		430 %
Sd-Wert	EN 1931	~60 m
Temperaturbeständigkeit		-45°C / +130°C
Lagerhaltung		trocken, vor UV-Strahlen geschützt
Lagerzeit		max. 24 Monate



Zusammensetzung:

Klebeband Tape 1 PE ①

Vorgeschchnittene EPDM-Basis ②

Artikel und Abmessungen

Variante	Artikel	Maße (mm)	Innendurchmesser (mm)
60/135	02202500	345x345	60 (1 Loch) Rohre von ø80-125 100 (1 Loch) Rohre von ø125-160 135 (1 Loch) Rohre von ø160-200
2/55	02202510	195x195	3 (4 Löcher) Kabel von ø7-10 7 (2 Löcher) Kabel von ø10-22 55 (1 Loch) Rohre von ø80