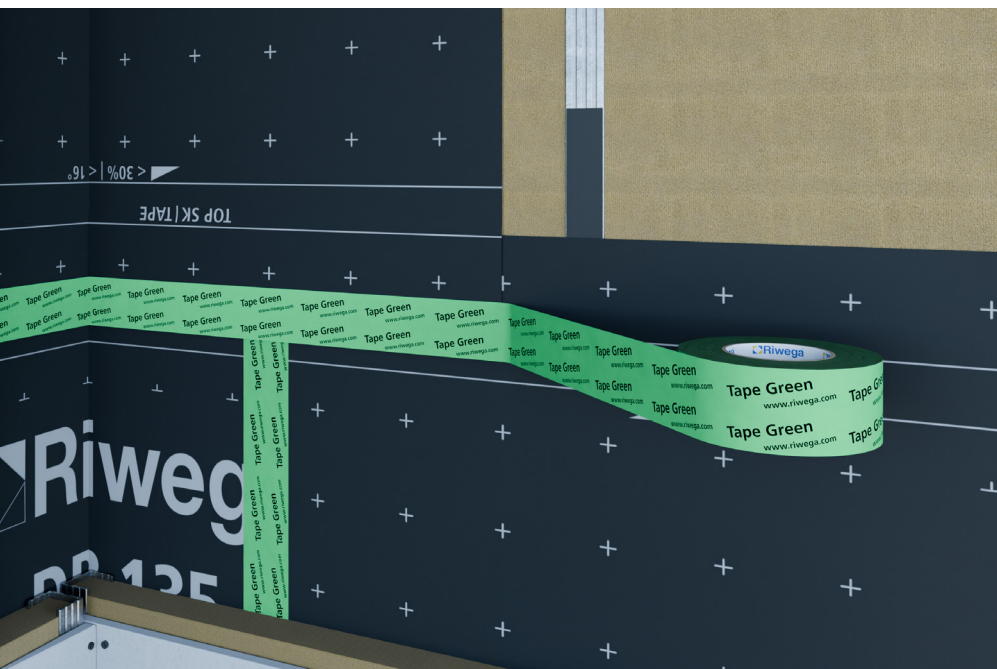


# Tape Green



## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Das Wesentliche für alle Abdichtungen

- Einseitig klebendes Acryklebeband
- Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- Ideal für die Verklebung bei Überlappungen von Bahnen und Holzoberflächen
- Im Innen- und Außenbereich anwendbar, wasserabweisende Oberfläche
- Hohe Haftkraft, lösemittelfrei

### Eigenschaften:



### Klassifizierung:



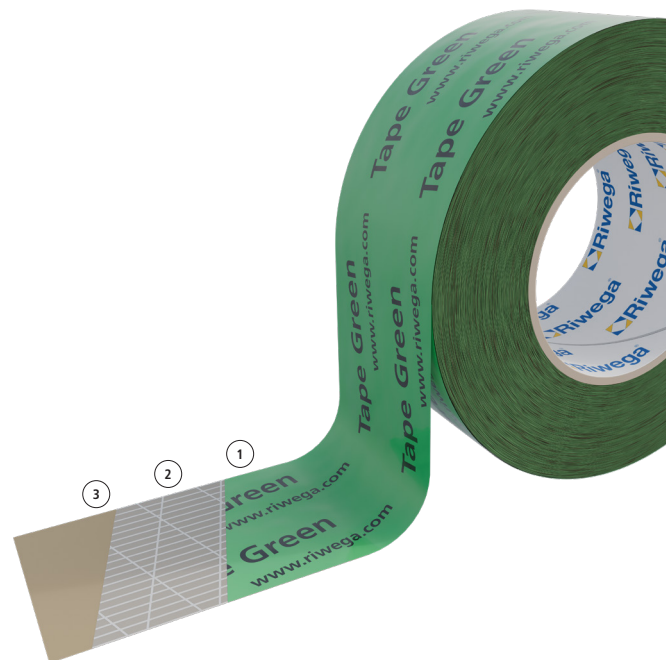
### Technisches Datenblatt

Klebstoff		reines Polyacrylat
Trägersystem		Schicht aus PE
Verstärkungsgewebe		JA
Schuttliner		JA
Lösungsmittel und Weichmacher		NEIN
Dicke	DIN EN 1942	~0,28 mm
S <sub>d</sub> -Wert		~40 m
Bruchkraft mit Reißdehnung	DIN EN 14410	≥22 N/10 mm; 586 %
Ablösungswiderstand	DIN 4108-11	überprüft
Kondenswasserbeständigkeit		hoch
Anfangshaftung (Tack)		hoch
Emissionen	EMICODE®	EC1 <sup>PLUS</sup>
Verarbeitungstemperatur		+5°C / +30°C
Temperaturbeständigkeit		-40°C / +80°C
UV-Beständigkeit		12 Monate*
Lagerhaltung		trocken, geschützt vor UV-Strahlen, +18°C / +25°C
Lagerzeit		max. 24 Monate

\*bezugnehmend auf das zentraleuropäische Klima

\*\*Vorgeschnittener Liner in der Variante Tape Green 100 X (50+50 mm)

Riweg GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird



### Zusammensetzung:

Polyethylen ①

Acrykleber mit PET-Gitternetzverstärkung ②

Silikon-Liner\*\* ③

### Artikel und Abmessungen

Variante	Artikel	Maße (mmxm)	Verp. (Stk.)	Palette (Verp.)
Tape Green	02040161	50x25	12	85
Tape Green 60	02040166	60x25	10	85
Tape Green 100 X	020401610	100 (50+50) x25	6	42
Tape Green Industry	020401615	60x50	16	36