

## Komribänder zum Kleben

**K**omribänder sind Fugendichtbänder aus Polyurethan-Schaumstoff, die mit Kunstharz witterungsbeständig imprägniert, auf durchschnittlich ein Fünftel des ursprünglichen Umfangs zusammengesprengt und mit Schutzfolie luftdicht verpackt ist.

Zu den vielen Stärken der Komribänder zählt, dass sie keine Luftfeuchtigkeit, Schlagregen und Winddruck durchlassen. Starker Temperaturwechsel von - 30°C bis + 90°C kann ihnen ebenfalls nichts anhaben. Darü-

ber hinaus sind sie UV- und alterungsbeständig sowie flammhemmend. Deswegen sind sie außer für Inneneinsätze auch für Außenanwendungen bestens gerüstet. Ihre universale Verträglichkeit mit Metall, Holz, Glas, Aluminium, Ziegel, Beton, Naturstein, Zement und Kunststoff macht sie unschlagbar. Die Bänder gibt es in verschiedenen Dicken und Breiten. Die Farbe ist immer anthrazit.

Die Montage erfolgt ohne besondere Werkzeuge: Nachdem das Band mit Hilfe der einseitig angebrachten und

selbstklebenden Fläche befestigt wurde, wird auch die luftdicht verschließende Schutzfolie vom Schaumstoff zeitgenau abgezogen, sodass das Volumen des Dichtungsbandes unmittelbar zu expandieren anfangen kann. Die Dicke darf nicht mehr als ein Drittel der Fugenbreite betragen, d. h. bei 30 mm Fugenbreite darf das Band nicht dicker als 10 mm sein.



### Komribänder

Komriband einseitig selbstklebend, vorkomprimiert.  
Farbe: anthrazit

Abmessungen:

Höhe:	Breite:	Fugengröße:	Art.-Nr:	Länge/Rolle:
2/10 mm	10 mm	max. 7 mm	SP5239	12,5 Meter
2/10 mm	20 mm	max. 7 mm	SP5240	12,5 Meter
3/15 mm	15 mm	max. 10 mm	SP5241	10,0 Meter
5/25 mm	20 mm	max. 17 mm	SP5242	6,6 Meter
6/30 mm	20 mm	max. 20 mm	SP5243	5,6 Meter
8/40 mm	20 mm	max. 27 mm	SP5244	4,3 Meter

Die Höhe ergibt sich aus Höhe im komprimierten Zustand/Höhe im ausgedehnten Zustand bzw. Endzustand. Z.B.: SP5239 mit 2/10 mm ist 2 mm im Verpackungszustand und 10 mm im unkomprimierten Zustand.