

Zur Abdichtung der Nagellöcher, Schraublöcher und Tackerstellen  
zwischen Konterlattung und Unterdeckbahn  
**Nageldichtband**



**Eigenschaften:**

- Verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit, wirkt zugleich entkoppelnd auf die Konstruktion und somit schalldämmend
- Geschlossenzelliger Polyethylenschaum, einseitig klebend, ohne Abdeckfolie

**Technische Daten:**

- Klebstoff: Synthekautschuk
- Abdeckmaterial: ohne fest aufkaschierte Silikon-Folie
- Klebkraft DIN EN 1939: Materialbruch
- Temperaturbeständigkeit: – 30 °C bis + 80 °C
- Schwitzwasserbeständigkeit: sehr gut; geeignet für den Einsatz in RLT-Anlagen gemäß VDI 6022 (Prüfbericht ILH Berlin gemäß DIN EN ISO 846)

Schaumdaten:

- Raumgewicht ISO 845: ca. 30 kg/m<sup>3</sup>
- Zugfestigkeit ISO 1926: längs 325 kPa / quer 220 kPa
- Bruchdehnung ISO 1926: längs 125 % / quer 115 %
- Wasseraufnahme (7 d): < 1 Vol.-%

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung	Farbe	Breite	Länge
Q120172	Nageldichtband	selbstklebend	anthrazit	50 mm	30 m