


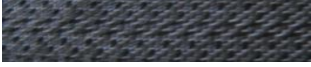



# Nahtausreiben und Nahtverstärkung

Flexible Klebebänder und hochreißfeste gewebte Bänder.

[Link](#)

Artikel-Nr.	Foto	Materialzusammensetzung / Beschreibung	Breite / Aufmachung	Technische Daten Höchstzugkraft Bruchdehnung (bei 8 mm) - Dicke	Beschichtungen KK = Kaltkleber BK = Bügelkleber 1/2 = Primer-Beschichtung
1230		<b>Polyester / Polyamid</b> Nahtausreibband	5 - 1.000 mm	0,34 mm	1230 = 1 x KK 1231 = unbeschichtet
1530		<b>Baumwolle</b>	5 - 1.000 mm	208 N 6,3 % 0,31 mm	1 x KK
3623		<b>Polyamid</b> Buggkanten- Verstärkungsband	2,25 mm	320 N 26,1 % 0,44 mm	unbeschichtet
49110		<b>Polyamid</b> Doppelgewebe- Verstärkungsband dornfest	3 - 50 mm	408 N 29,7% 0,43 mm	49110 = unbeschichtet 49111 = 1 x KK 49112 = 2 x KK 49113 = KK Mittelbeschichtung (Sperrband) 49114 = Lateximprägnierung 49115 = riffelfeste Ausrüstung 49116 = 1 x BK
49		<b>Polyamid</b> Spezial-Einfass bzw. Mittelnaht-Verstärkung	7 - 8 mm	0,21 mm	unbeschichtet

