

# Klebebänder

## Industrie-Gewebeklebebänder - tesa®



**Beschreibung:** Gewebeklebeband zum Bündeln, Reparieren, Befestigen, Verstärken, Kennzeichnen und vielem mehr. Hoch wetterfest, wasserdicht, für Innen- und Außenanwendungen. Reißfest, aber von Hand einreißbar. Leicht zu beschriften und anschniegbar. Das Universalband in der Industrie mit Naturkautschukkleber.



Typ 19 mm Rollenbreite	Typ 50 mm Rollenbreite	Farbe
<b>25 mtr. Rollenlänge</b>		
TESA G4651 19x25S	TESA G4651 50x25S	schwarz ●
TESA G4651 19x25W	TESA G4651 50x25W	weiß ○
TESA G4651 19x25G	TESA G4651 50x25G	gelb ●
TESA G4651 19x25R	---	rot ●
<b>50 mtr. Rollenlänge</b>		
TESA G4651 19x50S	TESA G4651 50x50S	schwarz ●
TESA G4651 19x50W	TESA G4651 50x50W	weiß ○
TESA G4651 19x50B	TESA G4651 50x50B	blau ●
TESA G4651 19x50G	TESA G4651 50x50G	gelb ●
TESA G4651 19x50R	TESA G4651 50x50R	rot ●



Permanentmarker  
ab Seite 1162

## Tapeband (extra stark)



**Beschreibung:** Klebeband zum Reparieren, Verstärken, Befestigen und Dichten. Geeignet für alle Arten von Anwendungen im Sanitär- und Heizungsbereich sowie Automobil- und Industriebereich.

**Rollenbreite:** 50 mm

- Vorteile:**
- von Hand abreißbar
  - Temperaturbereich von -10°C bis max. +70°C
  - 100% wasserfest
  - druckfest bis 4 bar



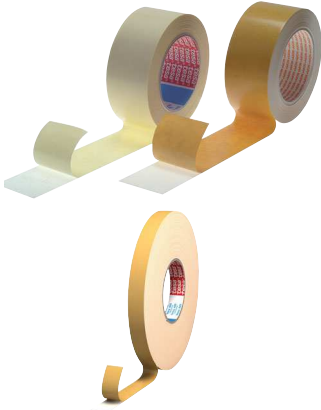
Typ Locite	Typ Alternativ*	Rollenlänge
5080/25	---	25 mtr.
5080/50	KLBG 50/50 SIL	50 mtr.

\* ähnliche technische Eigenschaften, Temperatur-Bereich: 0°C bis max. +60°C

## Doppelseitige Klebebänder - tesafix® & NOPI



Typ	Anwendung	
<b>universeller Einsatz, Rollenbreite: 50 mm, Rollenlänge: 25 mtr.</b>		
NOPI FI 5617	universell einsetzbares, doppelseitig klebendes PP-Verlegeband. Für Teppichböden mit glatten Rücken, zum universellen Fixieren, Dekorieren und Basteln. Haftet auf allen festen und harten Untergründen außer PVC, Marmor, Kunststein. Günstiges Markenklebeband.	
TESA FI 4934	universell einsetzbares, doppelseitiges Klebeband aus einem Gewebeträger mit einem hohen Klebemassenpolster. Für Teppichböden, zum universellen Fixieren, Dekorieren und Basteln. Besonders für raue und faserige Untergründe geeignet.	
<b>Unebenheiten ausgleichend durch Schaumträger, Rollenbreite: 19 mm, Rollenlänge: 25 mtr.</b>		
TESA FI 4957	doppelseitiges Klebeband, bestehend aus einem weichen, hoch anschniegamen PE-Schaumträger (weiss) und einer Acrylatklebmasse. Ideal für raue Untergründe. Gleicht Dehnungsunterschiede aus. Zum Verkleben von Leisten, Kabelkanälen, Fenstersprossen, Fußbodenleisten, Kunststoffhaken usw.	



## Doppelseitige Klebebänder für konstruktives Verkleben - ACX



**Beschreibung:** Das Acrylatsystem tesa® ACXplus zeichnet sich durch hohe Klebkraft, guten Ausgleich von Spannungen sowie exzellenter Temperatur- und Witterungsbeständigkeit aus. Es erlaubt das Verkleben von Materialien mit unterschiedlichen Ausdehnungskoeffizienten (Paneele) und das Verkleben von schwer verklebbaren Werkstoffen sowie Werkstücken, die Wärme, Kälte, Witterung und UV-Strahlung ausgesetzt sind.

**Temperatur\*:** max. 70°C (kurzzeitig: max. +170°C)

**Rollenlänge:** 25 mtr.

Typ	Rollenbreite	Beschreibung
<b>stark klebend</b>		
TESA ACX 7063 6x25	6	für schwarze Verklebung (0,8 mm) mit hoher Klebkraft
TESA ACX 7063 12x25	12	von z.B. Stoßleisten, Schutzprofilen, pulverbeschichteten
TESA ACX 7063 19x25	19	Paneele, Kunststoffprofilen, etc.

\* Werte variieren je nach Oberflächenbeschaffenheit und sind nur zur Veranschaulichung vorgesehen.



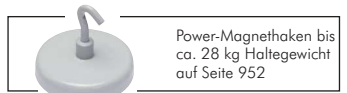
Messer auf  
Seite 1077



Technische Sprays  
ab Seite 1030



Wartungsprodukte  
ab Seite 1047



Power-Magnetkappen bis  
ca. 28 kg Haltegewicht  
auf Seite 952