

## TECHNISCHES DATENBLATT

### Gewebeklebeband, Art. 0874 100 200/202/204

#### Technische Daten

Länge	50m
Breite	50mm
Trägermaterial	Beschichtetes Polyestergewebe
Trägerfarbe	Silber/Schwarz/Rot
Trägerstärke	0,055mm
Kleber	Synthetik-Kautschuk
Gesamtstärke	0,185mm
Trennlage	-
Klebkraft auf Stahl	> 18 N/25mm
Reißfestigkeit	105 N/25mm
Reißdehnung	20 %
Temperaturbeständigkeit	-10°C bis +60°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +25°C
UV-Beständigkeit	Nein
Witterungsbeständigkeit	Ja
Feuchtigkeitsbeständigkeit	Ja
Chemische Beständigkeit	K.A.

#### Anwendung

Universell einsetzbar auf glatten und rauen Untergründen wie Stein, Beton, Holz und Kunststoff.  
Für vielseitige Anwendungen, wie Verpacken, Bündeln, Schützen, Reparieren, Abdichten, Nahtverschluss und Ausbesserungsarbeiten.  
Zur Schnittstellenverklebung von Rohrdämmstoffen.

#### Verarbeitung

Die zu verklebenden Flächen müssen trocken, staub-, fett-, und silikonfrei sein. Um eine einwandfreie Haftung zu gewährleisten, muss das Band ausreichend auf das zu verklebende Material angedrückt werden.

#### Lagerung

Bei Raumtemperatur. Fernhalten von direkter Sonneneinstrahlung und sonstigen Wärmequellen. Bei Einhaltung der Lagerbedingungen kann das Band 12 Monate gelagert werden.