

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	-
Klebekraft 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.
Rückstandsfrei abziehbar	Nein

Anwendung

Universell einsetzbar auf glatten 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.