

## TECHNISCHES DATENBLATT

### PVC-Klebeband, Art. 0874 100 050/060

#### Technische Daten

Länge	20m
Breite	50mm
Trägermaterial	PVC
Trägerfarbe	silber/schwarz
Trägerstärke	0,185mm
Kleber	Naturkautschuk
Gesamtstärke	0,20 mm
Trennlage	-
Klebekraft auf Stahl	≥ 4,0 N/25mm
Reißfestigkeit	≥ 100 N/25mm
Reißdehnung	200% bis 300%
Temperaturbeständigkeit	-5°C bis +60°C
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
UV-Beständigkeit	nein
Witterungsbeständigkeit	gut
Feuchtigkeitsbeständigkeit	gut
Chemische Beständigkeit	gut

#### Anwendung

Zur Schnittstellenverklebung von Rohrdämmungen. Zum Abdichten von Lüftungs- und Klimakanälen. Zum Bündeln und Schützen.

#### 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 ca. +20°C und 50% Luftfeuchte. Trocken, staubfrei, vor Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen fernhalten. Bei Einhaltung der Lagerbedingungen kann das Band 12 Monate gelagert werden.