



# 3M™ Metallklebebänder. Hochleistungsfähig unter heißen und kalten Bedingungen.

Für effiziente Heiz- und Kühlarbeiten mit wärmeleitenden, Hitze und Licht reflektierenden Oberflächen bieten wir eine riesige Auswahl an Metallklebebändern. Diese Klebebänder sind flammfest und halten extremen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit, UV-Strahlung und den meisten Chemikalien stand. Diese unverzichtbaren Klebebänder mit Metallbeschichtung sind aus industrietauglichen Klebstoffen gefertigt und für die schwierigsten Aufgaben geeignet.

## 3M™ Aluminiumklebeband 425 Äußerst vielseitiges Aluminiumklebeband



Mit extrem weicher Aluminiumfolienbeschichtung und einem hochentwickelten, druckempfindlichen Acrylkleber. Ideal als Hitzeschild, zum Reflektieren von Hitze, als chemische Abdeckung, zur Lichtverstärkung, zum Ätzen, als Naht, als Abdichtung und zur Lackentfernung.

- Das wärmeleitende Klebeband leitet die Hitze ab und verbessert die Heiz- und Kühleffizienz zum Schutz von temperaturempfindlichen Werkstoffen
- Das Acrylklebeband bietet lange Haltbarkeit, kann aber nach schwierigen Abklebeanwendungen rückstandsfrei entfernt werden
- Hält Flammen, Wind und Wetter, Feuchtigkeit und UV-Strahlung stand
- Anerkannt durch UL bis UL746C und klassifiziert nach UL bis UL723, Klasse "L" für geringe Entflammbarkeit



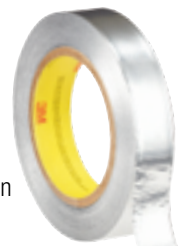
Produktnummer	Größe	Farbe	Menge pro VE	Einheiten
425	12 mm x 55 m	Silber	72	RL
425	19 mm x 55 m	Silber	48	RL
425	25 mm x 55 m	Silber	36	RL
425	38 mm x 55 m	Silber	24	RL
425	50 mm x 55 m	Silber	24	RL
425	75 mm x 55 m	Silber	12	RL
425	102 mm x 55 m	Silber	12	RL

## 3M™ Aluminiumklebeband 431



Besteht aus einer extrem weichen Aluminiumfolie mit transparentem Acrylklebstoff für viele langfristige Anwendungen in Bezug auf Abdichten, Fixieren, Verbinden oder Abkleben, für die der Schutz durch eine Folienbeschichtung für Verbindungs-, Fixierungs- oder Abklebeanwendungen erforderlich ist. Unser Klebeband mit Acrylkleber ist nicht abbaubar – und beständig gegen Flammen, Feuchtigkeit und Witterung. Es ist wärmeleitend, reflektiert Hitze und Licht und ist effizient bei Heiz- und Kühlarbeiten.

- Beständig gegen Flammen, Feuchtigkeit und Witterung
- Aufgrund der wärmeleitenden Eigenschaften geeignet für Hitze und Kälte
- Mit Folienbeschichtung, reflektiert Hitze und Licht
- Robuster Acrylkleber und Folienbeschichtung bieten sowohl in Innen- als auch Außenbereichen eine lange Haltbarkeit



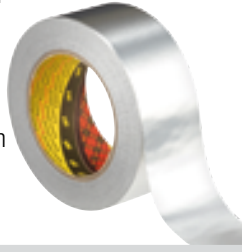
Produktnummer	Größe	Farbe	Menge pro VE	Einheiten
431	12 mm x 55 m	Silber	72	RL
431	19 mm x 55 m	Silber	48	RL
431	25 mm x 55 m	Silber	36	RL
431	38 mm x 55 m	Silber	32	RL
431	50 mm x 55 m	Silber	24	RL
431	75 mm x 55 m	Silber	12	RL



### 3M™ Aluminiumklebeband 1436

Hochwertiges Klebeband, ideal für Klebearbeiten im Innen- und Außenbereich. Dieses Produkt bietet eine starke Haftung und ist mühelos anzuwenden.

- Universal-Aluminiumklebeband
- Aggressiver Kautschuk-Klebstoff mit einem leicht zu entfernenden Schutzpapier
- Für Innen- und Außenanwendungen
- Weichaluminium-Trägermaterial bietet gute Anschließbarkeit
- Haftet auf einer Vielzahl von verschiedenen Oberflächen, wie beispielsweise Holz, Metall und Kunststoff

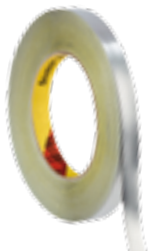


Produktnummer	Größe	Farbe	Menge pro VE	Einheiten
1436	50 mm x 50 m	Silber	16	RL
1436	75 mm x 50 m	Silber	12	RL
1436	100 mm x 50 m	Silber	8	RL

### 3M™ Bleiklebeband 420

Hochwertiges Klebeband, das Strom und Wärme leitet. Dieses äußerst anschiessame Klebeband ist nicht entflammbar sowie beständig gegen Feuchtigkeit, Witterung, UV-Strahlung, Chemikalien und Strahlung. Unser verformbares Klebeband ist mit einer leicht zu entfernenden Folie ausgestattet und kann zu Montage- und Produktionszwecken zu komplexen oder filigranen Mustern geformt oder in spezifische Formen gestanzt werden.

- Anschmiegsames Klebeband, nicht entflammbar und beständig gegen Feuchtigkeit, Witterung, UV-Strahlung und viele Chemikalien, die bei der Galvanisierung und Eloxierung verwendet werden
- Der Klebstoff auf Kautschukbasis haftet gut auf einer Vielzahl von Oberflächen, so zum Beispiel auf den meisten Metallen
- Für einen breiten Temperaturbereich verwendbar
- Aufgrund des Schutzpapiers kann das Klebeband für Montage- und Produktionszwecke in spezifische Formen gestanzt werden

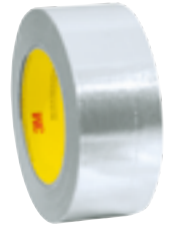


Produktnummer	Größe	Farbe	Menge pro VE	Einheiten
420	12 mm x 50 m	Silber	18	RL
420	19 mm x 50 m	Silber	12	RL
420	25 mm x 50 m	Silber	9	RL
420	38 mm x 50 m	Silber	6	RL
420	50 mm x 50 m	Silber	6	RL
420	100 mm x 50 m	Silber	3	RL

### 3M™ Venture Tape Aluminiumklebeband 1517CW

Extrem weiche Aluminiumfolie als Trägermaterial und mühelos per Hand abreißbar. Ideal bei kalten Witterungsbedingungen und hervorragend bei Anwendungen mit tiefen Temperaturen und Feuchtigkeit.

- Für kalte Witterungsbedingungen
- Mit extrem weicher Aluminiumfolie als Trägermaterial
- Leicht per Hand abreißbar
- Mit breitem Viskositätsbereich

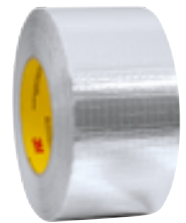


Produktnummer	Größe	Farbe	Menge pro VE	Einheiten
1517CW	50 mm x 50 m	Silber	24	RL
1517CW	72 mm x 50 m	Silber	16	RL
1517CW	99 mm x 50 m	Silber	12	RL

### 3M™ Venture Tape Verstärktes Aluminiumklebeband 1524CW

Kreuzweise verstärktes Klebeband aus Aluminiumfolie laminiert mit Polyethylen (PE) und beschichtet mit einem druckempfindlichen Kaltwetter-Acrylklebstoff, der überragende Schnellhaftungseigenschaften bei normalen Temperaturen mit überragender Leistung bei niedrigen Temperaturen kombiniert.

- Hervorragende Eigenschaften bei anspruchsvollen Temperatur- und Feuchtigkeitsanwendungen
- Speziell für kalte Witterungsbedingungen



Produktnummer	Größe	Farbe	Menge pro VE	Einheiten
1524CW	72 mm x 50 m	Silber	16	RL
1524CW	99 mm x 50 m	Silber	18	RL

