



ALUMINIUM-HT TAPE

ALUMINIUM-HT TAPE



PRODUKTBESCHREIBUNG

Aluminium Klebeband mit sehr hoher Klebekraft und Temperaturbeständigkeit. Feuchtigkeitsbeständig, dampfdicht und resistent gegen UV-Licht. Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +150 °C.

ANWENDUNGSBEREICH

Geeignet zum Abdichten, Isolieren, Reparieren, Schützen, Verstärken und Verbinden von z.B. (gedämmten) Luftaufbereitungs- und Abgasleitungen, Rohrverbindungen, Dämmmaterial und Folien.

EIGENSCHAFTEN

- Sehr hohe Temperaturbeständigkeit
- Sehr hohe Klebekraft
- Resistent gegen UV-Licht
- Feuchtigkeitsbeständig
- Dampfdicht
- Dicke 80 µm

VORBEREITUNG

Anforderungen an die Oberflächen: Die Oberflächen müssen sauber, trocken und staub- und fettfrei sein. Scharfe und/oder hervorstehende Teile entfernen.

VERARBEITUNG

Gebrauchsanleitung:

Den ersten Zentimeter der Schutzfolie entfernen. Das Klebeband straff und überlappend anbringen (Klebeschicht nicht berühren) und anschließend gleichmäßig festdrücken.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Trägertyp:	Aluminiumfolie
Basis:	Lösungsmittel-Acryl
Farbe:	Silber
Bruchdehnung:	3 %
Minimale Temperaturbeständigkeit:	-30 °C
Maximale Temperaturbeständigkeit:	120 °C
Schälhaftung:	20 N/25mm
Zugfestigkeit (N/25 mm) ca.:	55 N/25 mm
Dicke (mm):	8 mm

LAGERUNGSBEDINGUNGEN

Haltbarkeit: Mindestens 24 Monate ab Herstellung.
Nach dem Öffnen hat das Produkt eine begrenzte Haltbarkeit.

Unsere Empfehlungen basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Unterschiede bei den Materialien und/oder Arbeitsbedingungen übernehmen wir keine Haftung für die jeweiligen Ergebnisse und/oder für mögliche Schäden infolge der Verwendung des Produktes. Wir stehen Ihnen jedoch gerne für eine Beratung zur Verfügung.