

Alu-Polypropylen-Klebeband (PP-Alu) Typ-009 besteht aus einer in Längs- und Querrichtung elastischen, zähen und reißfesten Polypropylenfolie, die einseitig aluminiumbedampft ist. Die metallisierte Seite ist mit einem Kleber von hoher Scherfestigkeit und Soforthaftung, sowie guter Altersbeständigkeit beschichtet.

Das Klebeband ist optisch von einem hochglänzenden Aluminium-Klebeband nicht zu unterscheiden. Es ist wasserdicht, beständig gegen Feuchtigkeit, verdünnte Laugen und Säuren, sowie gegen viele andere Chemikalien.

Anwendung:

Alu-Polypropylen-Klebeband Typ-009 wird in der Klima-, Lüftung- und Sanitärtechnik zum Abkleben und Ummanteln von Isolierstoffen wie Glaswolle, Steinwolle, Filz und Schaumstoffen eingesetzt. Des Weiteren wird es zur Verbindung und Fugenüberklebung von aluminiumkaschiertem Dämmmaterial in Längs- und Querrichtung bei Hohlraum- / Dachisolierungen oder auch zum Verblenden von isolierten Teilen und Leitungen verwendet.

Technische Daten:

Träger:	Polypropylenfolie
Trägerdicke:	30 µ
Gesamtdicke:	50 µ
Dehnung bis Bruch:	160 %
Klebkraft auf Stahl:	2,15 N / cm
Zugfestigkeit:	41 N / cm
Klebstoff:	Acrylat
Temperaturbeständigkeit:	bis 100° C
Farbe:	silber
Bandlängen:	50 m und 100 m



HINWEIS: Unsere Merkblätter sollen nach bestem Wissen beraten. Die Daten beruhen auf zuverlässigen Versuchsreihen und langjährigen Erfahrungen. Die Angaben sind unverbindliche Hinweise und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Die Praxis zeigt, dass Anforderungen an Produkte fallweise sehr unterschiedlich sind. Jedes der von uns angebotenen Produkte bringt in einem spezifischen Anwendungsbereich optimale Leistungen - hat aber auch logischerweise gewisse Grenzen. Wir empfehlen, sich in jedem Fall durch eigene Versuche von der Eignung des betreffenden Produktes zu überzeugen. Eine Gewähr, für die spezielle Eignung unserer Produkte für den vom Käufer / Anwender beabsichtigten Verwendungszweck, übernehmen wir generell nicht.