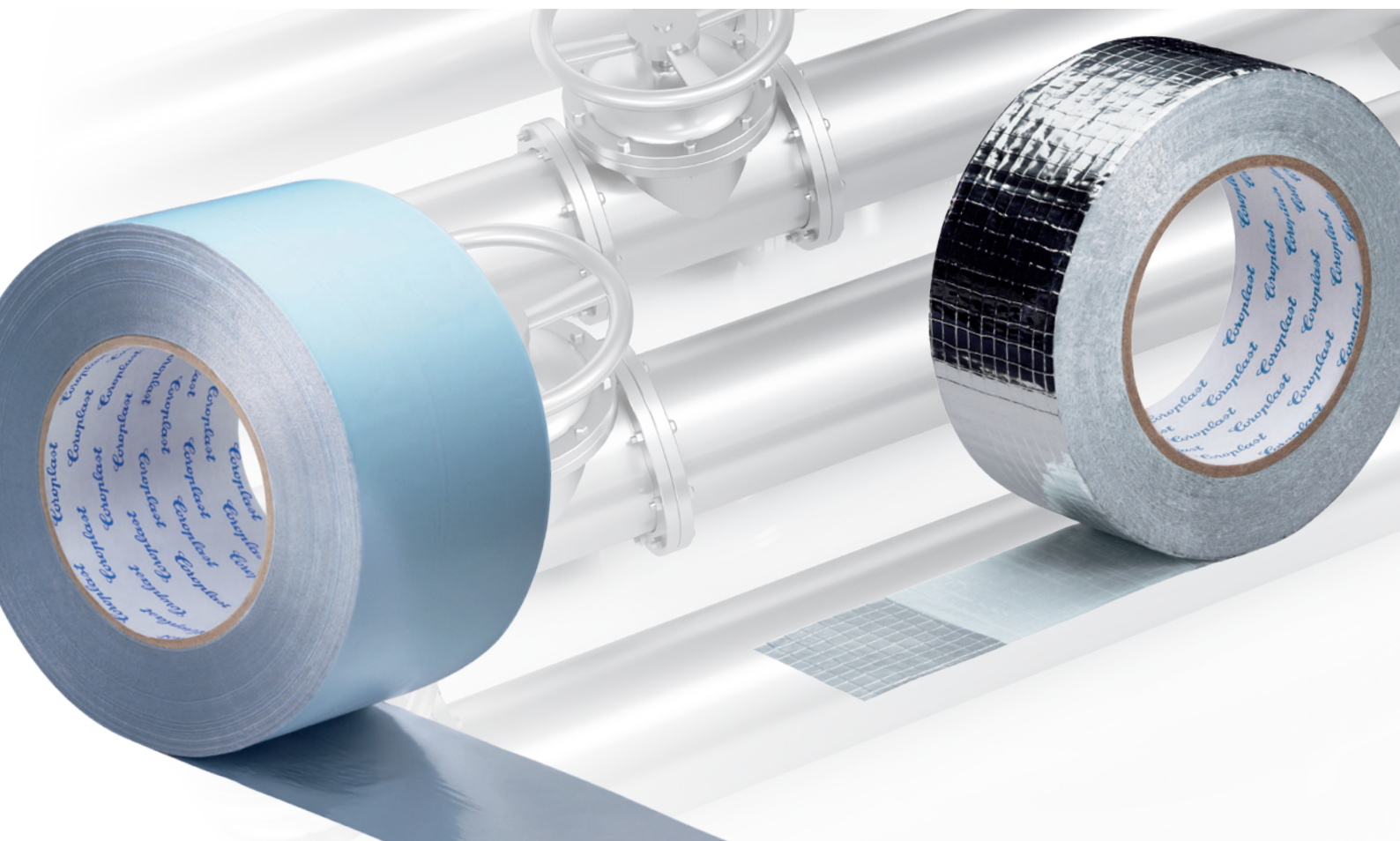


Für extreme Kälte und Hitze



Coroplast AWX-Serie

Coroplast Aluminium-Klebebänder der AWX-Serie sind immer die richtige Wahl für die dauerhafte und sichere Verklebung unter extremen Bedingungen bei aluminiumkaschierten Dämmsystemen. Insbesondere bei Gebäuden mit hohem Anspruch an den Brandschutz bietet Ihnen die AWX-Serie Sicherheit:

- › Brandschutzklasse A2 bzw. B1 nach DIN 4102
- › Hervorragende Klebkraft auf metallischen Untergründen und auf Klebebandrückseite
- › Verklebung auf kondensatragenden Untergründen (z. B. bei Morgentau) möglich
- › Verarbeitbar bei Frost und extrem tiefen Temperaturen bis -25°C
- › Beständig gegen spätere Feuchtigkeitsangriffe – Klebstoff nimmt kein Wasser auf
- › Hitzebeständig bei extremen Umgebungstemperaturen von bis zu $+130^{\circ}\text{C}$
- › Sehr gute Scherfestigkeit auch bei hoher Umgebungswärme

Keeping you connected.

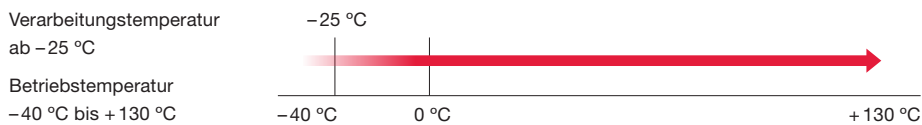
Coroplast

Sicherheit und Qualität tragen einen Namen

Weitere Vorteile für Sie:

- › Sichtbares Markenprodukt: Coroplast-Schriftzug im Kern
- › Fremdüberwacht:
DIN 4102 und BG Verkehr Schiffssicherheit
- › Eigenüberwacht:
gefertigt nach Automobil-Standard ISO TS 16949
- › Sonderbreiten von 20 mm bis 1.000 mm möglich
- › Klebeband-Breiten werden ohne Untertoleranz gefertigt
- › Spannungsfrei produziert – kein Curling-Effekt – spart Abfall
- › Immer alles dabei: Anleitung, Spachtel, Prüfzeichen, Chargennummer etc.
- › Klebebandbreite durch farblichen Klebepunkt auf Umverpackung deutlich sichtbar

Der Maßstab in Sachen Aluminium-Klebeband: Die Coroplast AWX-Serie



Technische Daten	1510 AWX	1530 AWX	1542 AWX	912 AWX
Brennbarkeit	B1	B1/A2	B1 und A+ (VOC-arm)	–
Breite	50, 75 und 100 mm	50, 75 und 100 mm	50, 75 und 100 mm	50, 75 und 100 mm
Länge	100 m	100 m	100 m	50 m
Verpackungseinheit	24, 16 und 12	24, 16 und 12	24, 16 und 12	24, 18 und 12

Coroplast Fritz Müller GmbH & Co. KG
Tapes – Cables – Cable Assemblies
Wittener Straße 271, 42279 Wuppertal, Germany
T +49 202 2681-221, tapes@coroplast.de
www.coroplast.de

Keeping you connected.



Coroplast