

# GYSO-Alu Tape AB-620

## Produkt

Klebeband aus Reinaluminium-Folie mit starkem Kleber.

## Eigenschaften

Weich, schmiegsam, dampfdicht, leicht zu verarbeiten, gute Klebekraft und Abriebfestigkeit, reflektiert Hitze und Licht, beständig gegen Feuchtigkeit.

## Anwendungsbereich

Zur Verklebung von Stößen alubeschichteter Wärmedämmplatten an Lüftungskanälen, Stahlrohrkaminen usw. sowie Alu-Isolations-Folien an Kühl-, Klima- und Heizungsanlagen. Als Dampfsperre und Feuchtigkeitsbarriere bei Anschlüssen und Durchdringungen im Innenausbau.

## Verarbeitung

Der Untergrund muss glatt, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein.

Scharfkantige Unebenheiten entfernen, spannungs- und faltenfrei aufkleben, gut anpressen oder mit Hartgummiroller anrollen.

## Technische Daten

Trägermaterial	Reinaluminium-Folie
Kleber	synthetische Harze / Kautschuk
Dicke	30
Dampfdurchlässigkeit	1 g/m <sup>2</sup> /24 h
Temperaturbeständigkeit	- 20° bis + 100° C
Reissdehnung	3,1 %
Zugfestigkeit	1,6 N/mm

# GYSO-Alu Tape AB-620

## Lieferform

Auf Rollen à 50 m in folgenden Dimensionen

Breite

Karton à

30 mm

28 RI/ 1400 m

38 mm

24 RI/ 1200 m

50 mm

16 RI/ 800 m

75 mm

12 RI/ 600 m

100 mm

8 RI/ 400 m

Farbe

silber

Haltbarkeit

12 Monate ab Produktionsdatum (kühl und trocken)

## Besonderes

Nicht unter + 5° C verarbeiten.

## Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.