

# G765

## Alu-Gewebe Alu-Cloth-Tape

Beschreibung  
**Beschreibung** :  
**description**

Metallisiertes Gewebeband, besonders flexibel, einseitig mit Kautschukkleber beschichtet.

Metallized PE-cloth tape, flexible, single side coated with a rubber based adhesive.

### TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: Metallisiertes Gewebe Metallized cloth
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,28
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Kautschuk / rubber
Haftvermögen / shear adhesion h / 23°	: > 1
Klebkraft / peel adhesion N / cm	: 5
Reisskraft / tensile strength N / c m	: 42
Reissdehnung / elongation %	: 18
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: -30 bis / up to +65
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: begrenzt / limited
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: begrenzt / limited
Farbe / colour	: aluminium
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life – 18°C/55% RF	: 24 Monate / 24 months

Die verwandten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.

The used test methods are based on acceptable Specifications like - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - or internal test methods which are required on request.

### Anwendungen / Application

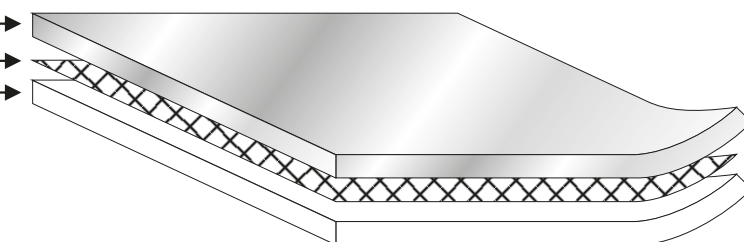
Wasserdampfdichtes Reparieren, Fixieren, Abdichten und Ausbessern, speziell für aluminiumfarbene Untergründe.

Bundling, patching, water vapourtight, sealing and mending especially for aluminium surfaces.



### PRODUKTAUFBAU / PRODUCT DESIGN

PE-Film, metallisiert  
PE-Film, metallized →  
Gewebe/Cloth →  
Kleber/Adhesive →



Hinweis :

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des techn. Fortschrittes, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.

note:

All the technical data are average values. We advice to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance.