

# TEKNOALU-TAPE

Nastro adesivo in alluminio

## DESCRIZIONE

Il nastro Teknoalu-tape viene utilizzato principalmente nell'ambito delle applicazioni industriali HVAC. Ha un'ottima resistenza meccanica ed è di facile impiego nei lavori interni con basse temperature.

Inoltre ha una forte adesività e garantisce un'ottima resistenza all'acqua ed al vapore acqueo.

## COMPOSIZIONE NASTRO

- Base: pellicola in alluminio cotto, spessore 30  $\mu$
- Collante: sintetico trasparente
- Copertura: pellicola protettiva antiadesiva in polietilene



## DIMENSIONI STANDARD

- Conf. 24 rotoli: 50x50 mm
- Conf. 16 rotoli: 50x75 mm
- Conf. 12 rotoli: 50x100 mm
- 

Sono disponibili altre dimensioni su richiesta.

PRORIETÀ	NORMA	UNITÀ	VALORE
SPESSORE SUPPORTO	DIN EN 1942	$\mu$	30 +/-10 %
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	DIN EN 1941	%	> 10
ADESIONE SU ACCIAIO	DIN EN 139	N/cm	6
TEMPERATURE D'ESERCIZIO		C°	-40° + 120°
TEMPERATURE D'APPLICAZIONE		C°	-20° + 40°

E' fondamentale che la superficie su cui verrà applicato il nastro sia priva di qualsiasi agente contaminante, come polvere, olii, grassi o acqua.

## Impiego

I nostri prodotti vengono imballati in scatole di cartone o in involucri di plastica (a seconda della tipologia).

Su ogni confezione sono riportati I codici di identificazione del prodotto tramite etichetta.

## Conservazione

Si raccomanda di stoccare il prodotto in un luogo chiuso ed asciutto, al riparo da eventuali agenti atmosferici.

