

# Nastro Alu bituminoso

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Base	pellicola in alluminio multistrato
Collante	massa elastmetrica bituminosa
Copertura	foglio in polietilene antiadesivo
Spessore base (DIN 40 633)	ca. 0,050 mm
Spessore nastro (DIN 40 633)	ca. 1,5 mm
Spessore rottura (DIN 53 455)	≥ 40 N/cm
Allungamento rottura (DIN 53 455)	≥ 10 %
Altezza rotoli	5 cm, 7.5 cm, 10 cm, 15 cm e 20 cm
Lunghezza rotoli	10 ml



Nastro sigillante in alluminio con massa bituminosa autoadesiva per la completa tenuta stagna, riparazione di grondaie e superficie dei tetti, serre, costruzioni in acciaio, ecc..

### Proprietà

Autoadesivo per lavorazioni a freddo.  
 Sicura giunzione anche in previsione di eventuali infiltrazioni di umidità.  
 Ottima barriera a vapore.  
 Buona resistenza all'invecchiamento.  
 Facile lavorazione anche in ambienti difficili (cantieri ecc.).  
 Alta resistenza all'abrasione della pellicola in alluminio.

**harobau**