

# ALUMINIUM 352-353

## Hliníkové pásky



### POPIS PRODUKTU

#### Nosná vrstva:

- Hliníková fólie zesílená skelným vláknem oka 5x5mm.

#### Lepicí vrstva:

- Akrylátové lepidlo, transparentní.

#### Přeložka:

- Bílý silikonový papír.

#### Barva:

- Stříbrná, přirozená barva hliníku.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

VLASTNOSTI	HODNOTA	JEDNOTKA
Tloušťka	0,043	mm
Celková tloušťka	0,083	mm
Pevnost v tahu	40	N/cm
Přilnavost k oceli	6	N/cm
Prodloužení při přetržení	5	%
Teplota použití (krátkodobě)	-30 až +120	°C

Data v tabulce reprezentují průměrné výsledky testu a nelze je použít pro specifické účely. V tom případě uživatel výrobku by měl udělat své vlastní testy a rozhodnout, jestli produkt je vhodný pro zamýšlené použití.

### Standardně dodávané rozměry

Rozměr mm x m	Balení v kartonu ks
48x50	24
75x50	16
100x50	12

### ALUMINIUM 352-353

Samolepící hliníková páska zesílená skelným vláknem

#### POUŽITÍ:

- Spojování izolačních panelů s hliníkovým povlakem.
- Utěšňování ventilačních a klimatizačních rozvodů.
- Utěšňování flexibilních ventilačních a klimatizačních rozvodů.
- Spojování parozábran a další průmyslové použití vyžadující pásy s těmito charakteristickými rysy.

#### VLASTNOSTI:

- Vysoká přilnavost lepidla ve většině aplikací.
- Neodlepuje se při nízkých teplotách.
- Vynikající odolnost proti UV záření a stárnutí.
- Fólie se velmi dobře přizpůsobuje nerovnému povrchu.
- Vysoká odolnost proti vlhkosti, vynikající parozábrana.
- Vysoká mechanická odolnost.

#### DOPORUČENÉ POUŽITÍ:

- Aplikujte na suchý, čistý, odmaštěný povrch.
- Optimální teplota aplikace: +10 až 40 °C.
- Při aplikaci pásy aplikujte napětí a tlak.

#### SKLADOVACÍ PODMÍNKY:

- Skladujte na suchém místě v originálním obalu.
- Chraňte kartony před mechanickým poškozením.
- Skladovací teplota: do 23 °C a 50 % relativní vlhkosti, nevystavovat slunečnímu záření.

Anticor Bohemia s.r.o. pracuje v systému jakosti ISO 9001:2015



ANTICOR Bohemia s.r.o., Místecká 537/549, 724 00 Ostrava-Nová Bělá  
Tel.: +420 596 718 915

<http://www.anticor.cz> e-mail: [anticor@anticor.cz](mailto:anticor@anticor.cz)

Vydání 3/2026

