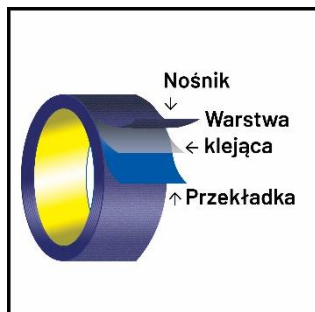


Aluminio 353

TAŚMY ALUMINIOWE

BUDOWA



OPIS PRODUKTU

Nośnik:

- Folia aluminiowa zbrojona siatką z włókna szklanego (5mm×5mm)

Warstwa klejąca:

- Na bazie akrylanu rozpuszczalnikowego

Przekładka:

- Papier silikonowy.

Kolor:

- Srebrny.

DANE TECHNICZNE

Parametry	Jednostka	Wartość
Grubość ogólna	mm	0,083
Grubość nośnika	mm	0,043
Nośnik (siatka z włókna szklanego)	mm	5 x 5
Temperatura stosowania	°C	-35 ÷ 120
Wytrzymałość na rozciąganie	N/cm	min. 40
Przyczepność do stali	N/cm	min. 6,0
Wydłużenie względne	%	max 3

Produkt spełnia przepisy dyrektywy RoHS oraz Reach.



ANTICOR Sp. z o.o. pracuje w systemie jakości ISO 9001:2015

Aluminio 353

Taśma aluminiowa zbrojona siatką z włókna szklanego.

ZASTOSOWANIE

- W klimatyzacji, wentylacji i technice cieplnej do łączenia i uszczelniania mat i segmentów izolacyjnych z płaszczem aluminiowym, zbrojonym siatką z włókna szklanego.
- Ogólne przeznaczenie – jako naprawa (łatanie), uszczelnianie i maskowanie wewnątrz i na zewnątrz.

CECHY I ZALETY

- Nośnik aluminiowy zapewnia odbicie zarówno ciepła jak i promieni słonecznych.
- Zapewnia 100% paroszczelność.
- Dobra przyczepność w niskich temperaturach.
- Dobrze dopasowuje się i układa się do nierównych powierzchni.
- Wysoka wytrzymałość mechaniczna.

STOSOWANIE / UWAGI

- Nakładać na powierzchnię suchą, oczyszczoną, odtłuszczoną i wolną od innych zanieczyszczeń.
- Optymalna temperatura aplikacji 10 ÷ 40°C.
- Podczas nakładania taśmy stosować naprężenie i docisk.

WARUNKI MAGAZYNOWANIA

- Produkt przechowywać w pomieszczeniach suchych w oryginalnych kartonach.
- Kartony chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Zalecana temperatura magazynowania: do 25°C.

Material jest własnością ANTICOR Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone.

WYD3-122020



www.anticor.pl