

Data modykacji: 30.06.2020

TAŚMA ALUMINIOWA - TAE



Opis produktu i zastosowanie

Taśma aluminiowa rekomendowana jest do stosowania tam, gdzie wymagana jest wysoka odporność na agresywne substancje chemiczne czy wysokie temperatury - do 140 °C. Idealna do izolacji termicznej, jak i parowej.

Specyfikacja techniczna

Cecha	Jednostka	Tolerancja	Parametr	Norma
Szerokość	mm	+/- 1,5 mm	50,75,100	
Średnica tulei	mm		76	
Kolor			srebrny	
Grubość całkowita	my	+/- 10%	60 + LINER 50	EN 1942
Materiał bazowy			aluminium + liner	
Rodzaj kleju			akryl	
Pomiar adhezji przy odrywaniu pod kątem 180°	N/25 mm		8,0 [≥6,5]	EN 1939
Punkt pęknięcia	%	+/- 20 %	5	
Odporność na rozciąganie	N/mm ²	+/- 10 %	60	
Pomiar adhezji przy statycznym ścinaniu	h		≥120	EN 1943
Temperatura działania	°C		do + 150 °C	

Wskazówki dotyczące stosowania

Szczegółowe informacje dotyczące prawidłowego użytkowania oraz przechowywania produktów znajdują się w Warunkach gwarancji i tolerancji - dokument dostępny na stronie www.dalpo.pl/do-pobrania/

Wszelkie dane przedstawione w niniejszej karcie bazują na przeprowadzonych testach oraz gwarancjach producentów poszczególnych komponentów produktu. Należy jednak zaznaczyć, że powyższe dane nie zwalniają klienta z konieczności wypróbowania produktu w konkretnym zastosowaniu - zaakceptowanie próbki zwalnia firmę Dalpo z odpowiedzialności za spowodowane straty, również w stosunku do osób trzecich.



Numer certyfikatu 4843
ISO 9001:2015



Dalpo Poland sp. z o.o. Trading sp. k.

ul. Miedziana 3, 60-118 Poznań, Polska

tel: +48 61 866 43 67

e-mail: biuro@dalpo.pl

NIP: PL 525-249-55-35, Nr KRS: 0000669892

Sąd rejestrowy: Sąd Rejonowy Poznań-Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu,
Wydział VIII Gospodarczy KRS