

Scapa FR336

Taśma aluminiowa wysokotemperaturowa

OPIS

Scapa 336 jest to miękka folia aluminiowa 46 μm z klejem akrylowym i przekładką z papieru silikonowanego. Dostępna jest w kolorze aluminium.

ZASTOSOWANIE

- Zamykanie izolacji domowych instalacji grzewczych, kominków
- Jako odpromiennik ciepły
- Wszelkie aplikacje wymagające bardzo wysokiej odporności temperaturowej
- Naprawa i zabezpieczanie podwozia samochodowego
- Izolacja wysokotemperaturowa.
- Izolacja rur z parą pod wysokim ciśnieniem

ZALETY PRODUKTU

- Łatwość oddzierania ręcznego
- Powierzchnia taśmy aluminium wygląda jak to używane w kanałach powietrznych, wentylacyjnych
- Bardzo miękka i bardzo wygodna w użyciu
- Znakomite właściwości temperaturowe
- Odporność temperaturowa od -20°C do $+155^{\circ}\text{C}$ ($+200^{\circ}\text{C}$ do 1h)

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Całkowita grubość	mm	0.1	AFERA 4006
Siła zrywająca	N/cm	25.0	AFERA 4004
Wydłużenie do zerwania	%	5	AFERA 4005
Przyczepność do stali	N/cm	6	AFERA 4001
Przyczepność do swojej powierzchni	N/cm	6.5	AFERA 4001
Ognioodporność	/	Klasa 1	ASTME 84
Temperatura pracy	$^{\circ}\text{C}$	-20 do +155 +200 (1 godzina)	Wewnętrzna

STANDARDOWE ROZMIARY

- · Długość rolki: 50m
- · Szerokość rolki: 50mm (inne szerokości na zamówienie)
- · Rdzeń: 76mm
- · Oznakowanie: Scapa lub neutralne
- · Pakowanie: luzem w kartonach

ZASADY MAGAZYNOWANIA

Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej prostopadłej do krawędzi cięcia w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Temperatura składowania powinna wynosić pomiędzy +10°C a +25°C..

Powierzchnia powinna być czysta, sucha oraz bez kurzu, tłuszczu, olejów i innych zanieczyszczeń. Z zachowaniem powyższych warunków taśma może być magazynowana 12 miesięcy.

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Autoryzowany Dystrybutor w Polsce:
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69
e-mail: info@intra.biz.pl
www.intra.biz.pl



2017-04-05 v3