



Scapa 336

Taśma aluminiowa jednostronnie klejąca

OPIS

Scapa 336 jest miękką folią aluminiową o grubości 46 μ powleczoną z jednej strony klejem akrylowym, z przekładką z papieru silikonowego.

ZASTOSOWANIE

- Izolacja obudów grzejników ciepłych w instalacjach domowych
- Izolacja w wysokich temperaturach. Izolacja rur z parą pod wysokim ciśnieniem
- Odbicie ciepła
- Zastosowania wymagające odporności na wysokie temperatury
- Naprawa i ochrona podwozi samochodowych

ZALETY PRODUKTU

- Bardzo miękka i łatwo dostosowująca się do kształtu powierzchni. Doskonała odporność temperaturowa
- Łatwa do przzerwiania ręką
- Wygląd aluminium podobny do materiału stosowanego w kanałach wentylacyjnych
- Odporność temperaturowa -20°C do +155°C. Krótkotrwałe: 200°C (1h)

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testowa
Grubość całkowita	mm	0,11	AFERA 4006
Siła zrywająca	N/cm	25	AFERA 4004
Wydłużenie do zerwania	%	5	AFERA 4005
Przeporność do stali	N/cm	6	AFERA 4001
Przeporność do nawierzchni	N/cm	6,5	AFERA 4001
Odporność na płomień	/	Klasa 1	ASTME-84/UL181

STANDARDOWA PREZENTACJA

- Długość rolki : 50 m
- Szerokość rolki : 50, 75 mm
- Rdzeń : 76 mm - tektura
- Pakowanie : luzem z przekładką

ZALECENIA

Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej prostopadłej do krawędzi cięcia w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, ciepłem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Temperatura przechowywania powinna wynosić pomiędzy +10°C a +25°C. W takich warunkach taśma może być przechowywana przez co najmniej rok.

Powierzchnie powinny być czyste, suche, bez kurzu, tłuszczów, czy innych zanieczyszczeń.