

## Scapa 331E

Samoprzylepna taśma aluminiowa

### OPIS

Scapa 331E jest to miękka folia aluminiowa o grubości 25  $\mu\text{m}$  z klejem akrylowym. Klej zabezpieczony przekładką z białego papieru silikonowanego.

### ZASTOSOWANIE

- Zamykanie i uszczelnianie materiałów izolacyjnych wokół sztywnych kanałów wentylacyjnych, duktów technicznych
- Jako deflektor termiczny
- Do detektorów fotoelektrycznych
- do izolacji szybów i przewodów kominowych
- Inne ogólne zastosowania wymagające stosowania miękkiej taśmy aluminiowej

### ZALETY PRODUKTU

- Bardzo miękka i wygodna w stosowaniu
- Możliwość łatwego oddzierania ręcznego
- Identyfikacyjny kolor aluminium z aluminiowymi powłokami materiałów izolacyjnych
- Zgodna z RoHS i REACH
- Temperatura pracy w zakresie:  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $+110^{\circ}\text{C}$

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Całkowita grubość (bez przekładki)	mm	0,065	AFERA 4006
Siła zrywająca	N/cm	13,5	AFERA 4004
Wydłużenie do zerwania	%	2,5	AFERA 4005
Przyczepność do stali	N/cm	10	AFERA 5001
Przyczepność do własnej powierzchni	N/cm	8	AFERA 5001
Temperatura pracy	$^{\circ}\text{C}$	$-20 \dots +110$	Wewnętrzna

## STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 45m
- Szerokość rolki: 50mm, 75mm, 100mm
- Rdzeń: 76mm tekturowy z logo Scapa
- Kolory: srebrny
- Pakowanie: rolki foliowane luzem, warstwami w kartonach tekturowych

## 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.*

*Okres przechowywania zależy od zachowania powyższych warunków i warunków klimatycznych i nie powinien być dłuższy niż 12 miesięcy od daty produkcji.*

## UWAGI PRZY STOSOWANIU

*Przed naklejaniem należy się upewnić, że powierzchnie są czyste, wolne od brudu, kurzu i innych zanieczyszczeń.*

*Przekładka papierowa pozwala na odcięcie wymaganej ilości z rolki i przenoszenie odcinków w miejsce aplikacji.*

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  
BDO 000021476



2023-03-15 v6