

## Scapa 2994

Zewnętrzna taśma ochronna z lekkim klejem kauczukowym

### OPIS

Scapa 2994 jest wykonana z folii polietylenowej powleczonej jednostronnie klejem kauczukowym. Taśma dostępna w kolorze czarnym. Odpowiednia do ochrony powierzchni metalowych w budownictwie.

### ZASTOSOWANIE

- Ochrona powierzchni metalowych w budownictwie (anodowane aluminium profili okiennych)
- Taśma odpowiednia do większości powierzchni metalowych (miękką stal, stal nierdzewna, aluminium)
- Zewnętrzna ochrona powierzchni metalowych i innych podczas transportu i magazynowania (np. aluminiowa stolarka okienna, profile aluminiowe, drabiny)

### ZALETY PRODUKTU

- Łatwe odwijanie
- Łatwa do ręcznego oddzierania
- Łatwe i czyste usuwanie z ochraniających powierzchni po użyciu
- Odporna na wilgoć, wiele chemikaliów takich jak rozcieńczone kwasy i zasady i roztwory soli
- Taśma odpowiednia do użytku wewnętrznego i zewnętrznego
- Dobra odporność na UV (do 6 miesięcy)
- Temperatura pracy do +60°C

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Grubość całkowita	Mm	0,123	AFERA 4006
Siła zrywająca	N/cm	20	AFERA 4004
Wydłużenie do zerwania	%	360	AFERA 4005
Przyczepność	N/cm	1,2	AFERA 4001
Siła do odwijania	N/cm	0,8	AFERA 4013
Temperatura pracy	°C	+60	-

## **STANDARDOWE ROZMIARY**

- Długość rolki: 33m
- Szerokość rolki: 50mm
- Rdzeń: 76mm
- Oznakowanie: Scapa lub Barnier
- Pakowanie: luzem w kartonach

## **ZASADY MAGAZYNOWANIA**

*Należy unikać kontaktu rolek swymi krawędziami, jeśli rolki nie są zafoliowane.*

*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 +30°C.*

*Z zachowaniem powyższych warunków taśma może być magazynowana przynajmniej 12 miesięcy.*

## **ZALECENIA, SPOSÓB UŻYCIA**

*Taśma powinna być naklejana na powierzchnie czyste i suche, wolne od kurzu, pyłu, oleju i innych zanieczyszczeń.*

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](mailto:info@intra.biz.pl)  
[www.intra.biz.pl](http://www.intra.biz.pl)

