

## Scapa 4400

Dwustronnie lepna taśma na nośniku z folii uPVC z rozcieńczalnikowym klejem kauczukowym

### OPIS

Scapa 4400 to taśma ogólnego stosowania wykonana z cienkiej folii uPVC pokrytej z obu stron rozcieńczalnikowym klejem kauczukowym. Taśma z jednej strony zabezpieczona przekładką papierową o gramaturze 80g/m<sup>2</sup> w kolorze żółtym.

### ZASTOSOWANIE

- Produkcja opakowań
- Ogólne łączenie różnych materiałów z wyjątkiem silikonowanych folii i papierów
- Montaż wyświetlaczy
- Montaż próbek
- Montaż tablic informacyjnych

### ZALETY PRODUKTU

- Możliwość usunięcia bez pozostawiania resztek kleju
- Wysoka kleistość
- Do użytku wewnętrznego (nie jest odporna na światło słoneczne - UV)
- Temperatura pracy w zakresie od -10°C do +70°C

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Grubość całkowita (bez przekładki)	mm	0,10	AFERA 5006
Grubość przekładki	mm	0,07	AFERA 5006
Siła zrywająca	N/25mm	150	ASTMD882
Przyczepność do stali	N/25mm	12	AFERA 5001
Wydłużenie do zerwania	%	75	ASTMD882
Temperatura pracy	°C	-10 ... +70	-

## **STANDARDOWE ROZMIARY**

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 9mm, 12mm, 19mm, 25mm, 30mm, 38mm, 50mm
- Rdzeń: 76mm karton
- Oznakowanie: Scapa
- Kolory: przezroczysty
- Pakowanie: worki foliowe

## **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 przechowywania nie powinna być w przedziale od +10 do +30°C*

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

## **UWAGI**

*Taśma powinna być naklejana na powierzchnie czyste, suche i wolne od kurzu, pyłu 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)



2017-08-18 v4