



# Scapa 8705B

Taśma samoprzylepna poliestrowa

## OPIS

Scapa 8705B jest samoprzylepną taśmą wykonaną z folii poliestrowej pokrytej w pełni utwardzonym klejem akrylowym o całkowitej grubości 0,050mm. Taśma rekomendowana jest do ochrony i izolowania uzwojeń i cewek (klasa temperaturowa B +130°C)

## ZASTOSOWANIE

- Zamykanie, mocowanie brzegów folii z tworzyw na skraplaczach
- Łączenie i ochrona nielepnych materiałów izolacyjnych pomiędzy warstwami
- Mocowanie i łączenie zwojów końcowych, arkuszy miedzianych lub przewodów
- Izolacja międzyzwojowa lub międzyfazowa
- Mocowanie izolacji zewnętrznej cewek, uzwojeń, transformatorów itp.
- Ochrona połączeń lutowanych i izolowanie w silnikach
- Oznakowanie (może być drukowana)
- Do testowania przyczepności powłok malarskich i lakierniczych (zgodnie z EN ISO 2409)

## ZALETY PRODUKTU

- Nośnik PET o grubości 23 mikronów zapewnia lepszą odporność na wilgoć i zmniejsza grubość izolacji
- Wyjątkowe wytrzymałość dielektryczna
- Klej akrylowy specjalnie przygotowany dla zwiększonej odporności na rozpuszczalniki, freony i oleje transformatorowe
- Temperatura pracy ciągła do +130 °C – klasa B
- Dobra przyczepność taśmy odpowiednia do testowania powłok malarskich i lakierniczych

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Grubość całkowita	mm	0.05	AFERA 5006
Przyczepność do stali	N/cm	3.5	AFERA 4001
Wytrzymałość dielektryczna	kV	5	AFERA 4011
Wydłużenie do zerwania	%	80	AFERA 4005
Wytrzymałość na zerwanie	N/cm	35	AFERA 4004

## STANDARDOWE ROZMIARY

- Kolor: przezroczysty
- Długość rolki: 66m
- Szerokość rolki: 9mm, 12mm, 15mm, 19mm, 25mm, 30mm, 38mm, 50mm
- Rdzeń: 76mm tekturowy z logo Scapa
- Pakowanie: 9mm i 12mm w workach foliowych, pozostałe w celofan z etykietą

## 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.*

*Taśmy powinna być magazynowana w temperaturze od +10°C do +30°C.*

*Z zachowaniem powyższych warunków okres magazynowania powinien być nie mniejszy niż 12 miesięcy.*

*Powierzchnia na którą nakleja się taśmę powinna być czysta, sucha i wolna od kurzu, zabrudzeń, olejów 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)

