

## Scapa 4450

Średnio twardy klej akrylowy w postaci taśmy transferowej

### OPIS

Scapa 4450 jest 40 mikronowej grubości przezroczystym klejem akrylowym transferowym naniesionym na błyszczącą przekładkę papierową transportującą o gramaturze 80g/m<sup>2</sup>. Taśma rekomendowana do sklejanía, łączenia i montażu elementów.

### ZASTOSOWANIE

- Przyklejanie zwojów startowych folii, filmów, papieru do szpul
- Zamykanie zwojów folii, filmów i papieru
- Montaż tabliczek
- Montaż materiałów promocyjnych
- Montaż albumów, etykiet, wzorników, ulotek, zdjęć, plakatów itp.
- Montaż etykiet cenowych

### ZALETY PRODUKTU

- Znakomita odporność na UV
- Znakomita odporność temperaturowa
- Odporność na starzenie się
- Wzmocnienie włóknami szklanymi dla poniesienia kohezji i możliwości czystego przerwania kleju
- Bezalkoholowy / neutralny pH - zgodny z normą ISO 18902
- Test aktywności fotograficznej (PAT) dla materiałów obudowy - zgodny z normą ISO 18916
- Temperatura pracy: -30 do +150°C (krótkotrwale do +180°C)

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Grubość kleju	Mikrony	40	AFERA 5006
Siła przylegania do stali	N/25mm	6,5	AFERA 5001
Temperatura pracy	°C	-30 ... +150	-
Grubość przekładki	Mikrony	67	AFERA 5006

## **STANDARDOWE ROZMIARY**

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 6mm, 9mm, 12mm, 19mm, 25mm, 38mm, 50mm i 1320mm
- Rdzeń: 76mm z logo Scapa
- Kolory: przezroczysty

## **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. Magazynowanie w temperaturze +10°C do +30°C. Okres przechowywania zależy od zachowania powyższych warunków i warunków klimatycznych i nie powinien być dłuższy niż 12 miesięcy.*

## **UWAGI O UŻYCIU**

*Powierzchnia powinna być czysta, sucha i wolna od kurzu i brudu, 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)

