



# Scapa 4403

Wysokiej jakości taśma dwustronna z uPCW

## OPIS

**Scapa 4403** jest wysokiej jakości taśmą dwustronną bazowaną na folii uPCW. Taśma pokryta jest z dwóch stron klejem akrylowym. Produkt posiada brązową silikonową przekładkę z papieru powleczonego PE o grubości 133 gr, i o całkowitej grubości 0,24mm. Zalecana do wysokiej jakości montażu, klejenia i łączenia.

## ZASTOSOWANIE

- Klejenie szerokiej gamy podobnych i różnych substratów
- Klejenie profili gumowych i uszczelki
- Montaż lusterek
- Montaż materiałów reklamowych
- Przyklejanie elementów dekoracyjnych

## ZALETY PRODUKTU

- Relatywnie dobra odporność na rozpuszczalniki
- Wysoka siła klejenia
- Dobra odporność na plastyfikatory
- Dobra do substratów o niskiej energii powierzchniowej
- Temperatura działania -30°C do +70°C

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testowa
Grubość całkowita (bez przekładki)	mm	0,24	AFERA 4006
Grubość przekładki	mm	0,15	AFERA 4006
Siła ścinająca	N/cm	90	AFERA 4004
Wydłużenie do zerwania	%	75	AFERA 4005
Przepiętność do stali	N/cm	11	AFERA 4001

## STANDARDOWA PREZENTACJA

- Długość rolki : 50 m
- Szerokość rolki : 9, 12, 15, 19, 25, 30, 38 i 50 mm
- Rdzeń : 76 mm – tekstura z nadrukiem Scapa
- Pakowanie : plastikowe torebki
- Kolor : transparentny

## ZALECENIA

*Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej, w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Temperatura składowania wynosić powinna pomiędzy +10°C a +30°C. W tych warunkach, taśma zachowa swoje właściwości podczas składowania przez co najmniej rok.*

Powierzchnie powinny być czyste, suche, bez kurzu, tłuszczu, oleju i innych zanieczyszczeń.