

Scapa 4403

Dwustronnie lepna taśma na nośniku z folii uPVC z klejem akrylowym

OPIS

Scapa 4403 to wysokiej jakości taśma z cienkiej folii uPVC pokrytej z obu stron agresywnym klejem akrylowym (średnio miękkim MS1). Taśma z jednej strony zabezpieczona przekładką z foliowanego papieru o gramaturze 120g/m² w kolorze białym.

ZASTOSOWANIE

- Łączenie, sklejanie, łączenie i laminowanie różnych materiałów
- Montaż luster
- Montaż listew
- Montaż etykiet i tabliczek
- Montaż gumowych uszczelek
- Montaż różnego rodzaju materiałów

ZALETY PRODUKTU

- Relatywnie dobra odporność na rozpuszczalniki
- Wysoka siła klejenia
- Dobra odporność na plastyfikatory
- Odpowiednia do powierzchni niskoenergetycznych
- Odpowiednia do szorstkich powierzchni
- Temperatura pracy w zakresie od -30°C do +70°C

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Grubość całkowita (bez przekładki)	mm	0,24	AFERA 5006
Grubość przekładki	mm	0,12	AFERA 5006
Siła zrywająca	N/25mm	225	ASTMD882
Przyczepność do stali	N/25mm	30	AFERA 5001
Wydłużenie do zerwania	%	75	ASTMD882
Temperatura pracy	°C	-30 ... +70	-

STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 9mm, 12mm, 19mm, 25mm, 38mm, 50mm, 1370mm
- 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
www.intra.biz.pl



2017-08-18 v4