

# Scapa 5474

Taśma z pianki PE obustronnie klejąca

## OPIS

Scapa 5474 jest wysokiej jakości uniwersalną pianką montażową. Dostępna w kolorze białym. Taśma wykonana z pianki zamkniętokomórkowej z polietylenu, pokrytej z obu stron klejem kauczukowym. Taśma z jednej strony ma zabezpieczającą przekładkę papierową (także z nadrukowanym logo Scapa) lub foliową.

## ZASTOSOWANIE

- Ogólne zastosowania związane z montażem i klejeniem
- Do montażu luster
- Do montażu tabliczek, etykiet, szyldów
- Do montażu korytek/listew kablowych

## ZALETY PRODUKTU

- Maksymalne dopuszczalne obciążenie do 36g/cm<sup>2</sup>
- Kompresja minimum 20% do uzyskania efektu uszczelniającego przenikanie wody
- Zakres odporności temperaturowej -40 °C do +70 °C
- Temperatura montażu +10 °C do +40 °C
- Okres przechowywania, co najmniej 12 miesięcy
- Wysokiej jakości klej kauczukowy z obu stron pianki
- Przekładka papierowa redukuje odkształcenia podczas montażu
- Odporna na otarcia, korozję i wilgoć
- Odpowiednia do zastosowań wewnętrznych
- Nie są znane żadne zagrożenia związane z tym produktem
- Czysta i łatwa w obróbce i zastosowaniu, czyste krawędzie
- Spełnia wymagania Dyrektywy 2000/53/WE (nie zawiera metali ciężkich)
- Zgodna z poliwęglanami Lexan®
- Aprobata *Quality Certificate 1378 LGA German Furniture Institute* – montaż luster

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Przyczepność do stali ( po 10 min. przy kącie odrywania 180°)	N/25mm	20	Scapa F9
Siła statyczna ścinająca - 500 godzin (stal nierdzewna)	kg/cm <sup>2</sup>	0.8	Scapa F7
Dynamiczna siła ścinająca	N/cm <sup>2</sup>	41	Scapa F11

## STANDARDOWE ROZMIARY

- Formaty: Logi, rolki, wykroje, szpule
- Grubości: 1.0mm, 1.5mm, 2.0mm
- Rdzeń: 76mm

## ZALECENIA

*Powierzchnie muszą być czyste, suche wolne od smaru i brudu.*

*Zalecane przeczyszczenie środkiem typu Propan-2-ol {IPA}. Proszę wcześniej zapoznać się z instrukcją bezpieczeństwa stosowanego środka czyszczącego i czy może być użyty do danej powierzchni.*

*Idealnie klei się do podłoża, które jest czyste, suche, płaskie, gładkie, wolne od kurzu i nieporowate.*

*Niska temperatura podczas montażu może zmniejszyć siłę klejenia.*

*Czas przydatności do użycia zależy od temperatury i wilgotności i jest nie mniejszy niż 12 miesięcy*

*Pianka może być nakładana ręcznie bezpośrednio z rolki z zachowaniem równomiernej siły nacisku.*

*Zalecamy przed zastosowaniem taśmy wykonać własne próby w warunkach, w których pianka będzie stosowana i ocenić jej przydatność.*

*Pianka nie może być stosowana w miejscach wystawionych na promieniowanie UV (na zewnątrz)*

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)

