

# Scapa T3601

Ognioochronna taśma tkaninowa

## OPIS

Scapa T3601 to powlekana polietylenem taśma tkaninowa z ognioochronnym klejem kauczukowym wrażliwym na nacisk. Produkt spełnia wymagania F.A.R. 25.853(a) pod względem ognioodporności (Amerykańskie przepisy Federal Aviation Regulations część 25 sekcja 853 punkt a). T3601 występuje w kolorze białym z nadrukiem F.A.R 25.853(a).

## ZASTOSOWANIE

- Pomieszczenia ładunkowe w lotnictwie
- Tymczasowe łączenie paneli ognioodpornych w przemyśle stoczniowym
- Generalne zastosowanie w budownictwie do wzmocnień, trzymania wiązek kablowych, uszczelnień ścian działowych, połączeń i napraw tymczasowych
- Naprawa i łączenie dywanów

## ZALETY PRODUKTU

- Spełnia wymagania F.A.R. 25.853(a)
- Ognioodporny klej
- Bardzo lekka i wygodna w użyciu
- Właściwości wodoodporne umożliwiające ochronę podczas spawania, szlifowania, czyszczenia i piaskowania

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Całkowita grubość	mm	0,22	*Producenta
Siła zrywająca	N/cm	35	ASTM D-1000
Przyczepność do stali	N/cm	6	ASTM D-1000
Temperatura pracy	°C	0 ... +70	-

## **STANDARDOWE ROZMIARY**

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 50mm
- Rdzeń: 76mm karton
- Oznakowanie: Scapa
- Kolory: biały
- Pakowanie: luzem na przekładkach z papieru lub folii silikonowanej

## **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 magazynowania do +24°C  
Okres przechowywania zależy od zachowania powyższych warunków i warunków klimatycznych i nie powinien być dłuższy niż 12 miesięcy od daty produkcji.*

## **ZASADY NAKLEJANIA**

*Należy odwinąć potrzebną ilość taśmy z rolki i nałożyć lepłą stronę na powierzchnię roboczą. Po naklejeniu mocno docisnąć. Zalecana temperatura aplikacji powinna być nie niższa niż 18°C .  
Prawidłowe połączenie może nie wystąpić w przypadku gdy taśma i podłoże będą miały temperaturę poniżej 18°C.*

## **UWAGA**

*Przy zastosowaniu taśm z klejem reagującym na docisk należy upewnić się , że podłoże jest czyste, nie jest zanieczyszczone olejem, pyłem, kurzem lub innym pozostałościami. Przyczepność powinna być wstępnie, dokładnie sprawdzona przed naklejaniem taśmy na podłożach zawierających plastyfikatory.*

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)

