

# SCAPA 2721

SAMOPRZYLEPNA TAŚMA PCV DO WYTYCZANIA CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH

## OPIS PRODUKTU

Scapa 2721 jest profesjonalną, bardzo mocną taśmą z miękkiego PCV o grubości 0,16mm z agresywnym klejem kauczukowym. Taśma łączy w sobie wysoką odporność mechaniczną, łatwą przerywalność poprzeczną i odporność na ścieranie z doskonałym przyleganiem. Używana jest do wyznaczania znaków poziomych na jezdni i w halach przemysłowych, magazynowych, sportowych.



## ZASTOSOWANIE

- ⇒ Oznaczanie kabli kolorami
- ⇒ Wyznaczanie znaków poziomych na jezdni i w halach przemysłowych i produkcyjnych
- ⇒ Wyznaczanie stref i obszarów w magazynach na stanowiskach pracy
- ⇒ Wyznaczanie linii boisk sportowych halowych i tymczasowych zewnętrznych (np. do rozgrywek koszykówki ulicznej)
- ⇒ Uniwersalne złącza.

## ZALETY PRODUKTU

- ⇒ Doskonała odporność na ścieranie, korozję i wilgoć
- ⇒ Odpowiednia do zastosowań wewnętrznych (pomieszczeń halowych) i zewnętrznych obiektów chronionych
- ⇒ Doskonale przyleganie do podłoża
- ⇒ Łatwa przerywalność poprzeczna
- ⇒ Wysoka uniwersalność
- ⇒ Wykonanie przyjazne dla środowiska



## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Grubość	mm	0.16	CEI EN 60454
Siła zrywająca	N/cm	25	CEI EN 60454
Wydłużenie do zerwania	%	150	CEI EN 60454
Przyczepność do stali	N/cm	1.5	CEI EN 60454
Przyczepność do nawierzchni	N/cm	1.5	CEI EN 60454

## STANDARDOWE ROZMIARY

- ⇒ Długość rolki: 33m
- ⇒ Szerokość rolki: 50mm, 75mm\*, 100mm
- ⇒ Średnica rdzenia: 76mm
- ⇒ Oznakowanie: Scapa
- ⇒ Pakowanie: foliowane rolki z etykietą luzem w kartonach
- ⇒ Dostępne kolory: żółty, biały, czerwony, niebieski, zielony (jasny), czarny

## MAGAZYNOWANIE

Należy unikać kontaktu rolek swymi krawędziami, jeśli rolki nie są zafoliowane. 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 składowania powinna wynosić pomiędzy +10°C a +25°C.

## SPOSÓB UŻYCIA

Taśma powinna być naklejana z odpowiednim naciskiem dla zapewnienia optymalnej przyczepności i uniknięcia zmarszczeń. Powierzchnia powinna być czysta, sucha, wolna od kurzu, smaru, oleju i innych luźnych zanieczyszczeń.

\* - rozmiar na zamówienie

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.

## DYSTRYBUTOR:

### 4TECHNIK ZAMOCOWANIA I NARZĘDZIA

40-702 Katowice, ul. Kłodnicka 38, Polska

tel./fax: +48 (32) 202 37 18  
 GSM: +48 505 44 30 70  
 e-mail: [biuro@4technik.pl](mailto:biuro@4technik.pl)  
 www: <http://4technik.pl>

**4**TECHNIK  
 ZAMOCOWANIA I NARZĘDZIA

