

## Scapa 2705

Samoprzylepna taśma PCV, samogasnąca, profesjonalna izolacja elektryczna

### OPIS

Scapa 2705 jest wysokiej jakości, profesjonalną samogasnącą taśmą z miękkiego PCV o grubości 0,18mm z agresywnym klejem kauczukowym. Zaprojektowana do użytku tam, gdzie wymagane jest spełnianie norm międzynarodowych i gdzie ważne jest zachowanie norm dotyczących ochrony środowiska.

### ZASTOSOWANIE

- Podstawowa izolacja elektryczna
- Wiązowanie przewodów
- Ochrona kabli i przewodów niskiego i średniego napięcia
- Kodowanie kolorami
- Do profesjonalnych zastosowań w telekomunikacji i energetyce

### ZALETY PRODUKTU

- Doskonała odporność na otarcia, korozję i wilgoć
- Wysoka wytrzymałość dielektryczna i mechaniczna (wyższa niż taśmy Scapa 6022)
- Wysoka uniwersalność
- Wykonanie przyjazne dla środowiska
- Posiada certyfikaty IMQ i VDE
- Zgodna z normą BS3924
- Spełnia wymagania Dyrektyw 2000/53/WE (ELV), 2002/95/WE (RoHS), 2002/96/WE (WEEE), 2003/11 WE oraz WE/1907/2006 (REACH)
- Nie zawiera "Substancji wzbudzających szczególnie duże obawy" ogłoszonych w "Kandydackiej liście Substancji Wzbudzających Szczególnie Duże Obawy (SVHC) przez Europejską Agencję Chemikaliów (ECHA). Taśma PCV SCAPA 2702 nie zawiera również stosowanego powszechnie w PCV ftalanu di(2-etyloheksylowego) [DEHP], który zaburza rozwój komórek i jest podejrzewany o działanie rakotwórcze
- Odporność temperaturowa 0 °C do +90 °C

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Grubość	mm	0.18	CEI EN 60454
Siła zrywająca	N/cm	35	CEI EN 60454
Wydłużenie do zerwania	%	180	CEI EN 60454
Przyczepność do stali	N/cm	1.8	CEI EN 60454
Przyczepność do nawierzchni	N/cm	1.8	CEI EN 60454
Wytrzymałość dielektryczna	kV/mm	40	CEI EN 60454
Palność	-	Samogasnąca	CEI EN 60454

## **STANDARDOWE ROZMIARY**

- Długość rolki: 20m, 33m
- Szerokość rolki: 19mm, 25mm
- Rdzeń: 32mm
- Oznakowanie: Scapa
- Pakowanie: foliowane rolki z etykietą w zbiorczych dropsach ustawione w kartonach
- Kolory: czarny, biały, szary, niebieski, czerwony

## **ZASADY MAGAZYNOWANIA**

*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 +30°C.*

*Z zachowaniem powyższych warunków taśma może być magazynowana przynajmniej 24 miesięcy.*

## **SPOSÓB UŻYCIA**

*Taśma powinna być nawijana pod delikatnym naciągiem dla uzyskania optymalnej przyczepności. Zalecamy nawinięcie minimum 2 warstw z zakładką 50%. Ostatnią warstwę nawijamy z mniejszym naciągiem. Dla uniknięcia samoodwijania się naklejonej taśmy należy końcówkę taśmy nakleić bez naciągu po uprzednim odcięciu od rolki.*

*Powierzchnia powinna być czysta, sucha, wolna od kurzu, smaru, oleju 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. Wierzbowa 44, 90-133 Łódź,  
tel. +48 42 678 01 94,  
faks +48 42 678 10 09  
e-mail: info@intra.biz.pl