

Scapa 2708

Bardzo mocna i wytrzymała samoprzylepna taśma PCV

OPIS

Scapa 2708 jest bardzo mocną, grubą, antykorozyjną, samogasnącą taśmą z miękkiego PCV o grubości 0,25mm. Taśma łączy w sobie wysoką elastyczność i odporność mechaniczną zewnętrznej powłoki z wysokiej klasy PCV oraz wysoką lepność agresywnej i antykorozyjnej warstwy kleju kauczowego. Zaprojektowana jako optymalna ochrona antykorozyjna i bardzo wytrzymała izolacja elektryczna i mechaniczna dla wszystkich instalacji podziemnych i naziemnych.

ZASTOSOWANIE

- **Najmocniejsza, antykorozyjna taśma ochronna instalacji - duktów, rurociągów**
- Podstawowa izolacja elektryczna
- Ochrona kabli i przewodów niskiego i średniego napięcia
- Do profesjonalnych zastosowań w telekomunikacji i energetyce

ZALETY PRODUKTU

- **Doskonała odporność na otarcia, korozję i wilgoć**
- Wysoka wytrzymałość dielektryczna i mechaniczna (wyższa od taśmy Scapa 2705)
- Wysoka uniwersalność
- Wykonanie przyjazne dla środowiska
- Spełnia wymagania Dyrektyw 2000/53/WE (ELV), 2002/95/WE (RoHS)
- Odporność temperaturowa do +70 °C

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Grubość	mm	0.25	CEI EN 60454
Siła zrywająca	N/cm	44	CEI EN 60454
Wydłużenie do zerwania	%	200	CEI EN 60454
Przyczepność do stali	N/cm	1.5	CEI EN 60454
Przyczepność do nawierzchni	N/cm	1.5	CEI EN 60454
Wytrzymałość dielektryczna	kV/mm	40	CEI EN 60454
Palność	-	Samogasnąca	CEI EN 60454



STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 33m
- Szerokość rolki: 19mm, 25mm, 50mm, 75mm
- Rdzeń: 38mm
- Oznakowanie: Scapa
- Pakowanie: foliowane rolki z etykietą luzem w kartonach
- Kolory: czarny

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 +25°C.

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

SPOSÓB UŻYCIA

Taśma powinna być nawijana pod delikatnym naciąganiem dla uzyskania optymalnej przyczepności. Zalecamy nawinięcie minimum 2 warstw z zakładką 50%. Ostatnią warstwę nawijamy z mniejszym naciąganiem. Dla uniknięcia samoodwijania się naklejonej taśmy należy końcówkę taśmy odciąć od rolki i nakleić bez naciągu (nie zrywać).

Powierzchnia powinna być czysta, sucha, wolna od kurzu, smaru, oleju i innych zanieczyszczeń.

Jeśli taśma 2708 jest używana jako taśma antykorozyjna do rur należy wcześniej na rury nałożyć odpowiednią powłokę gruntującą. Nieregularne powierzchnie zalecamy wcześniej zabezpieczyć taśmą butylową lub samowulkanizującą.