



TECHNICAL DATA

Scapa 2701

PVC Uniwersalna Taśma Samoprzylepna

OPIS

Scapa 2701 o grubości 0.13mm jest ekonomiczną, uniwersalną, samogasnącą, miękką taśmą PVC o mocnej powłoce klejącej wykonanej na bazie kauczuku. Została zaprojektowana do izolowania złączy kablowych, do wiązkania zwojów kablowych, oznaczania kabli kolorami lub do izolacji elektrycznej do 600 Voltów.

ZASTOSOWANIE

- Owijanie zwojów kabli,
- Oznaczanie kabli kolorami,
- Plombowanie przewodów,
- Uniwersalne złącza,
- Sprężanie,
- Izolacja elektryczna do 600 Voltów.

ZALETY PRODUKTU

- Dobra odporność na ścieranie i otarcia, korozję i wilgoć,
- Dobra odporność na przebicie elektryczne i uszkodzenia mechaniczne,
- Doskonałe przyleganie do podłoża,
- Temperatura pracy ciągłej: 0°C +60°C,
- Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2000/53 EC (taśma nie zawiera ołowiu, chromu VI, rtęci i kadmu).

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testowa
Nominalna grubość	mm	0.13	CEI EN 60454
Siła zerwania	N/cm	25	CEI EN 60454
Odporność na zerwanie	%	150	CEI EN 60454
Przyczepność do stali	N/cm	1.5	CEI EN 60454
Przylepność do zewnętrznej powierzchni taśmy	N/cm	1.5	CEI EN 60454
Odporność na przebicie elektryczne	KV/mm	> 40	CEI EN 60454
Wykaz temperatur	°C	60	CEI EN 60454
Palność		Samogasnąca	CEI EN 60454

STANDARDOWA PREZENTACJA

- Długość rolki: 10, 20, 25 i 33 m
- Szerokość rolki: 12, 15, 19 i 25 mm
- Rdzeń: 32mm tekturowy rulon
- Opakowanie: Owinięty w folię
- Kolory: Czarny, Niebieski, Szary, Czerwony i Biały

ZALECENIA

Rolki należy przechowywać w pozycji płaskiej w oryginalnym opakowaniu. Należy je chronić od kurzu, ciepła, wilgoci, bezpośrednich promieni słonecznych i oparów chemicznych. Temperatura przechowywania powinna wynosić od +10°C do +25°C.

Taśma powinna być nakładana z odpowiednim naprężeniem, aby zapewnić optymalną przylepność i w minimum dwóch warstwach w połowie nachodzących na siebie. Ostatnia warstwa powinna być nałożona z mniejszym naprężeniem, aby zapobiec osłabieniu taśmy i zawijaniu się jej.

Powierzchnie, na które nakłada się taśmę, powinny być czyste, suche, pozbawione kurzu, tłuszczu, oleju i innych zanieczyszczeń.

Podane informacje są zgodne z wiedzą posiadaną przez firmę Scapa i są oparte na wszystkich obecnie dostępnych danych. Wymienione właściwości są typowe i dlatego nie stanowią żadnej specyfikacji. Klienci muszą dokonać własnej oceny produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i we własnym zakresie. Nasze porady techniczne powinny być traktowane tylko jako wyrażenie naszej opinii a nie jako stwierdzenie faktu. Dotyczy to również sytuacji gdzie włączone są osoby trzecie. Odpowiedzialność produktu ogranicza się do wartości towaru i nie obejmuje dodatkowych szkód majątkowych, jakie poniesie nabywca. Do produktu zostały zastrzeżone prawa patentowe. Ten dokument nie stanowi żadnej z części umowy z klientem.