

Scapa 3510A SoundGard™

Taśma z włókniny poliestrowej do wytłumiania dźwięków

OPIS

Scapa 3510A jest taśmą z grubej włókniny poliestrowej, jednostronnie pokrytej wrażliwym na nacisk termoutwardzalnym klejem kauczukowym. Taśma jest odporna na wysokie temperatury.

Taśma Scapa 3510A dostępna jest w kolorze czarnym.

ZASTOSOWANIE

- Wiązowanie przewodów w przemyśle motoryzacyjnym, gdzie wymagana jest taśma o właściwościach wytłumiających hałas i skrzypienie
- 3510A jest przeznaczona do ręcznego spiralnego owijania wiązek kablowych
- Taśma przeznaczona do stosowania w miejscach, gdzie wymagana jest wytrzymałość temperaturowa do +105°C/Klasa T2 - +125°C/Klasa T3

ZALETY PRODUKTU

- Znakomite właściwości wytłumiające hałas i skrzypienie ze względu na grubość taśmy
- Wygoda w użyciu i łatwość oddzierania ręcznego
- Taśma bez przekładki zabezpieczającej klej do szybkiej i łatwej aplikacji
- Doskonała odporność na płyny mogące pojawić się w komorze silnika
- Nie zawiera halogenów, ołowiu
- Opatentowana technologia
- Zgodna z Dyrektywą 2000/53/EC (ELV) – nie zawiera metali ciężkich
- Bardzo dobre właściwości temperaturowe w zakresie do +125°C

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Całkowita grubość	mm	0,53	EN1942
Siła zrywająca	N/cm	22	EN14410
Przyczepność do podłoża	N/cm	3	EN1939
Siła potrzebna do odwijania z rolki	N/cm	1.5	EN1944
Wydajność tłumienia dźwięku	dB	>10	SCAPA MC0118DC
Klasa temperaturowa na wiązce kablowej (taśma owinięta wokół wiązki)	°C	do 240h przy + 150 do 3000h przy +125	Renault/PSA

* Zgodność musi być oceniana łącznie z jakimkolwiek rodzajem materiału, który ma styczność z taśmą, jeśli temperatura pracy jest powyżej 100°C

STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 10m (inne na zamówienie)
- Szerokość rolki: 15mm, **19mm**, 25mm i 38mm (inne na zamówienie)
- Rdzeń: 38mm z logo Scapa i informacją o klasie temperatury (zielony pasek)
- Kolory: czarny
- 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. Zalecana temperatura magazynowania powinna wynosić od +5°C do +25°C,

Okres przechowywania zależy od zachowania powyższych warunków i warunków klimatycznych i nie powinien być dłuższy niż 3 miesiące od daty produkcji. (po tym okresie wzrasta siła klejenia i trudniej rozwija się rolka)

UWAGI PRZY STOSOWANIU

Taśma powinna być naklejana z odpowiednim naciskiem dla zapewnienia optymalnego przylegania i uniknięcia efektu samoistnego odklejania końcówki zwoju. Przed naklejeniem należy się upewnić, że powierzchnie są czyste, wolne od brudu, kurzu 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. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69
e-mail: info@intra.biz.pl
www.intra.biz.pl

