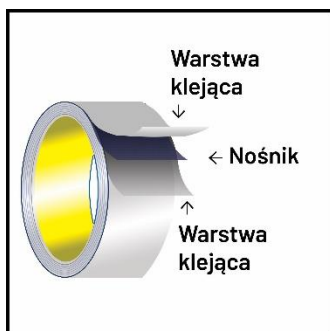


ANTICOR Plast 703-40

MATERIAŁY PRZECIWKOROZYJNE

BUDOWA



OPIS PRODUKTU

Nośnik:

- Przeszywana włóknina syntetyczna.

Warstwa klejąca:

- Ropopochodna masa plastyczna z inhibitorami korozji.

Kolor:

- Oliwkowy.

DANE TECHNICZNE

Parametry	Jednostka	Wartość
Grubość ogólna	mm	≥ 1,2
Wytrzymałość dielektryczna	kV/mm	> 9,89
Temperatura pracy ciągłej	°C	≤ 30
Przyczepność do izolowanej powierzchni	-	kohezyjna

ANTICOR Plast 703-40

Plastyczna taśma ochrony przeciwkorozyjnej.

ZASTOSOWANIE

- Do ochrony przeciwkorozyjnej podziemnych stalowych elementów rurociągu: rur, kształtek rurowych, armatury oraz połączeń kołnierzowych i spawanych.
- Do zabezpieczania podziemnych złączy instalacji odgromowych i uziemiających przed korozją elektrochemiczną.

CECHY I ZALETY

- Unikalna masa ochrony przeciwkorozyjnej na bazie oleju mineralnego zawierającego inhibitory korozji (naprężeniowej i powierzchniowej).
- Olej bazowy wraz z inhibitorami korozji cały czas aktywnie penetruje powierzchnię chroniąc ją przed procesami pasywacji.
- Nie zmienia swoich właściwości w całym okresie użytkowania (nie twardnieje).
- Współpracuje z wszystkimi typami izolacji antykorozyjnych.
- Łatwa i szybka aplikacja.
- Wysoka wytrzymałość dielektryczna.
- Nie zawiera składników niebezpiecznych dla zdrowia i otoczenia.

STOSOWANIE / UWAGI

- Materiały do wykonywania powłok izolacyjnych bezpośrednio przed użyciem powinny być kondycjonowane w temperaturze: 10÷25°C.
- Nakładać na powierzchnię oczyszczoną i suchą.
- Nawijać spiralnie z lekkim naprężeniem wstępnym z zakładką 50%. W przypadku połączenia z istniejącą izolacją należy wykonać zakładkę 10 cm.
- Po nawinięciu taśmy wygładzić jej powierzchnię dłonią.
- Zalecana temperatura aplikacji: 10 ÷ 30°C.

WARUNKI MAGAZYNOWANIA

- Produkt przechowywać w pomieszczeniach suchych w oryginalnych kartonach.
- Kartony chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Zalecana temperatura magazynowania: do 25°C.

DOSTĘPNE ROZMIARY

30, 50, 100 mm x 10 m oraz inne na indywidualne zapytanie.



ANTICOR Sp. z o.o. pracuje w systemie jakości ISO 9001:2015.

Material jest własnością ANTICOR Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone.

WYD8-082023



www.anticor.pl