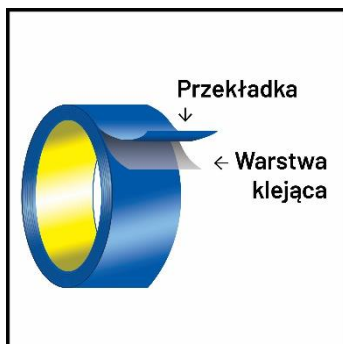


ANTICORWrap Mastic 710

MATERIAŁY PRZECIWKOROZYJNE

BUDOWA TAŚMY



OPIS PRODUKTU

Przekładka:

- Papier silikonowy

Warstwa klejąca:

- Mieszanka butylokauczuku, żywic syntetycznych i plastyfikatorów.

Kolor:

- Czarny.

ANTICORWrap Mastic

Trwale plastyczna masa przeciwkorozyjna.

ZASTOSOWANIE

- Materiał wypełniający, trwale elastyczny stosowany do zabezpieczenia przeciwkorozyjnego rur stalowych przesyłowych (prostych i łukowych odcinków rur, armatury) oraz zbiorników i innych obiektów cylindrycznych w zabudowie podziemnej i podwodnej.

CECHY I ZALETY

- Łączy się trwale z płynem gruntującym (primerem) oraz z warstwą przylepną taśm ochrony przeciwkorozyjnej.
- Wypełnia ubytki i nierówności powierzchni (np. przy naprawach izolacji), łagodzi ostre przejścia przy izolacji połączeń kielichowych, kołnierзовych, trójników.
- Jest łatwy do uplastycznienia podczas nakładania i pozostaje trwale elastyczny.
- Odporny na promieniowanie UV.

DANE TECHNICZNE

Parametry	Jednostka	Wartość
Grubość taśmy	mm	3
Temperatura stosowania	°C	- 34 ÷ 50
Liczba zmydlenia	mg/g	2 odważki



ANTICOR Sp. z o.o. posiada certyfikat jakości ISO 9001.

STOSOWANIE / UWAGI

- Przed nałożeniem masę kondycjonować w temp. 15÷30°C.
- Masę nakładać na powierzchnię przygotowaną do stopnia czystości Sa 2½ (wg normy ISO 8501) pokrytą primerem po osiągnięciu stanu pyłosuchości. W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się przygotowanie powierzchni do stopnia czystości St3 (mechanicznie, za pomocą stalowych szczotek obrotowych).

WARUNKI MAGAZYNOWANIA

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

DOSTĘPNE ROZMIARY

Kostka (brykiet) 1kg, taśma 3 mm x 60 mm x 10 m, inne rozmiary na indywidualne zapytanie.

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

WYD03-062020



www.anticor.pl