

# ANTICORRay MASTIC FILLER

## MATERIAŁY ANTYKOROZYJNE

### WYGLĄD



### OPIS PRODUKTU

- Taśma wykonana na bazie kopolimerów poliolefinowych.
- Rozmiary: szerokość 75mm, grubość 1mm.
- Kolor: czarny.

### DANE TECHNICZNE

Właściwość	Jednostka	Parametry
Masa właściwa	kg/dm <sup>3</sup>	0,9 ÷ 1,2
Rozpuszczalność w wodzie	-	nierozpuszczalny
Temperatura mięknięcia	°C	80-140
Punkt mięknięcia	°C	105

Produkt spełnia wymagania normy EN 12068.

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

### ANTICORRay MASTIC FILLER

Przeciwkorozyjny wypełniacz ubytków powłoki 3LPE powstałych wskutek uszkodzeń mechanicznych sięgających powierzchni stali.

### ZASTOSOWANIE

Do napraw głębokich uszkodzeń powłok sięgających powierzchni stali.

### CECHY I ZALETY

- Wysoka przyczepność do stali pokrytej primerem epoksydowym „ANTICORRay Epoxy Primer 801”, spełniająca wymagania normy EN 12068.
- Wysoka przyczepność do łąty naprawczej „ANTICORRay REP”.
- Zapewnia uzyskanie małego odspojenia katodowego.
- Wysokie parametry elektroizolacyjne w miejscu wykonanej naprawy.

### STOSOWANIE

- Odciąć odpowiedni kawałek taśmy wypełniacza „ANTICORRay Mastic Filler”.
- Roztopić na szpachelce płomieniem palnika.
- Uzupelnic ubytki powłoki 3LPE, w miejscu przygotowanym wg Instrukcji DMTA-An-18, p.3, zachowując naddatek do 2 mm powyżej powłoki fabrycznej.

### WARUNKI MAGAZYNOWANIA

- Produkt przechowywać w miejscu suchym, bez dostępu promieniowania UV, w oryginalnych kartonach.
- Kartony chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Zalecana temperatura magazynowania: -5 ÷ 40°C.