

BUTYLMASTIK

MATERIAŁY ANTYKOROZYJNE

OPIS PRODUKTU

Skład:

- Butylo-kauczuk, syntetyczne żywice, materiały uplastyczniające.

Kolor:

- Czarny.

DANE TECHNICZNE

Parametry	Jednostka	Wartość
Temperatura stosowania	°C	- 34 ÷ 70
Liczba zmydlenia	mg/g	2 odważki

1. Kostka (brykiet) 1kg



2. Taśma: grubość 3mm i szerokość 60mm



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

BUTYLMASTIK

Trwale plastyczna masa antykorozyjna.

ZASTOSOWANIE

- Materiał wypełniający, trwale elastyczny stosowany przy wykonywaniu izolacji antykorozyjnej.

CECHY I ZALETY

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

STOSOWANIE

- Przed nałożeniem dokładnie oczyścić powierzchnię z rdzy oraz kurzu i tłuszczu, a następnie powleć cienką warstwą podkładu PRIMER 1019 lub 1027.
- Nakładać po osiągnięciu przez primer stanu pyłosuchości, do grubości ok. 5 – 10 mm.

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.

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

WYD1-042015

ANTICOR[®]

www.anticor.pl