

Karta produktu:

## Masa do uszczelniania do puszek i przepustów Seal 511 Anticor 310ml

ANTICOR



Producent:	ANTICOR
Symbol:	80.0008
Kod producenta:	SEAL511
Kod EAN:	5906194212005

### Opis produktu

Syntetyczna masa uszczelniająca, trwale plastyczna o właściwościach uszczelniających, **odporna na działanie wilgoci i wody pod ciśnieniem**.

Z powodzeniem może być używana do uszczelniania puszek w zewnętrznych i podziemnych instalacjach elektrycznych, teletechnicznych oraz przewodów w peszlach i rurach ochronnych itp.

Charakteryzuje się **wysoką przyczepnością** do powierzchni betonowych, ceramicznych, metalowych i tworzyw sztucznych. Nie zmienia swoich właściwości w całym okresie użytkowania (**nie twardnieje**).

### Specyfikacja:

- Producent: **Anticor**
- Model: **Seal 511**
- Temperatura pracy: **-15 do +50 °C**
- Gęstość: **1,46 kg/dm<sup>3</sup>**
- Absorpcja wody: **<0,035 %mas**
- Napięcie przebicia: **7,2 kV/mm**
- Rezystywność skrośna: **1,4\*10(12) Ωm**
- Temperatura zapłonu: **>238 °C**
- Przyczepność do betonów i tworzyw sztucznych: **Kohezyjna (rozrywanie w warstwie)**
- Opakowanie: **kartusz 310 ml**

### Stosowanie:

- Przed zastosowaniem masę należy podgrzać do temperatury 30÷40°C
- Produkt aplikować przy użyciu aplikatora (pistoletu) do kartusza (310 ml)

### Zastosowanie:

- Uszczelnianie i wypełnianie puszek w zewnętrznych i podziemnych instalacjach elektrycznych, teletechnicznych, przewodów w peszlach i rurach ochronnych itp.
- Uszczelnianie i wypełnianie przepustów kablowych i rurowych w podziemnych częściach budowli przed wilgocią i wodą pod ciśnieniem
- Uszczelnianie i ochrona antykorozyjna

**Cechy i zalety:**

- Syntetyczny produkt o wyjątkowych właściwościach uszczelniających
- Nie zmienia swoich właściwości w całym okresie użytkowania (nie twardnieje)
- Właściwości antykorozyjne
- Bardzo dobre właściwości dielektryczne
- Wysoka przyczepność do suchych i wilgotnych powierzchni
- Wymagane minimalne przygotowanie powierzchni
- Łatwa i szybka aplikacja
- Szczelnie wypełnia izolowane przestrzenie blokując dostęp wody, powietrza i wilgoci
- Nie zawiera składników niebezpiecznych dla zdrowia i otoczenia
- Stosować w instalacjach do 1000 V

**Certyfikaty:**

- Produkt nie zawiera substancji szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego – posiada Atest Państwowego Zakładu Higieny: numer BK/B0126/01/2018
- Ponadto spełnia przepisy dyrektyw RoHS i Reach
- Firma ANTICOR posiada również certyfikat jakości ISO 9001

**Zachęcamy do zapoznania się z filmem prezentującym stosowanie produktu:** <https://youtu.be/sRxgf1z9wCY>