



SUPRA GEL

Żel dwuskładnikowy na bazie silikonu

w tubach, gotowy do użycia

Standardowa tuba (kartusz) z dwuskładnikowym żelem, do wypełniania osłon o małych objętościach.

Właściwości

- Gotowy do użycia żel w tubach
- Do wąskich przestrzeni
- Mieszanie i zalewanie w jednym kroku
- Czysta aplikacja i precyzyjne dozowanie
- Zamykana tuba umożliwia wielokrotne stosowanie
- Pasuje do standardowych pistoletów
- Usuwalny
- Elastyczny
- Bezhalogenowy
- Nietoksyczny
- Odporny na promieniowanie UV

Zastosowanie

- Puszki rozgałęźne i przyłączeniowe, ze szczególnym uwzględnieniem puszek umieszczonych w trudno dostępnych miejscach
- Ochrona przed wilgocią
- Wewnątrz budynków (także przy wysokiej wilgotności)
- Na zewnątrz budynków
- W instalacjach do 1 kV

Okres magazynowania

- 24 miesiące przy temperaturze otoczenia od 0°C do 30°C



Zawartość opakowania

Składnik A i składnik B w tubie z nasadką miksującą

Typ	Pojemność ml	Nr kat.
SUPRA GEL	250	364036
Nasadka miksująca SUPRA GEL		366780

Dane techniczne	Wartość	Metoda badań
Lepkość (23°C)	1000 mPa x s	ISO 2555
Czas żelowania (23°C)	15 min	EN 60684-2
Wytrzymałość dielektryczna	≥ 15 kV/mm	EN 60243-1
Rezystywność skośna	≥ 2 x 10 ¹⁴ Ω x cm	HD 429
Proporcje mieszania	1 : 1	
Temperatura mieszania	15°C do 30°C	
Odporność temperaturowa	-40°C do 150°C	