

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/guma-dwuskładnikowa-gel-gum-500-21kv-2x250ml-p-17985.html>



## Guma dwuskładnikowa GEL-GUM-500 21kV 2x250ml

Cena brutto	<b>94,02 zł</b>
Cena netto	<b>76,44 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>19705</b>

### Opis produktu

Guma dwuskładnikowa GEL-GUM-500 służy do zalewania połączeń elektrycznych umieszczonych w puszkach łączeniowych. Produkt jest dedykowany do zabezpieczania połączeń elektrycznych przed wnikaniem wilgoci.

Preparat dzięki swojej konsystencji łączy najważniejsze cechy żelu oraz gumy. Produkt zapewnia izolację elektryczną oraz wysoki stopień ochrony przed wnikaniem wody do wnętrza uszczelnionego pojemnika. Ponadto guma jest odporna na działanie słonej wody oraz chloru.

W zestawie znajdują się kubek oraz patyczek do mieszania składników.

### SPECYFIKACJA

Izolacja napięciowa:	≥ 21 kV / mm
Pojemność opakowania:	2 x 250 ml
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeznaczenie : Produkt jest dedykowany do zabezpieczania połączeń elektrycznych,</li> <li>• Klasa szczelności IP68,</li> <li>• Na pojemnikach znajdują się miarki umożliwiające kontrolę ilości każdego ze składników,</li> <li>• Kolor : Niebieski</li> </ul>
Temperatura pracy:	-60 °C ... 200 °C
Waga:	0.6 kg (łącznie)
Wymiary:	75 x 81 x 161 mm
Producent / Marka:	RayTech