



# Mieszanka niebieska RUBBER SV-GUM, waga 5 kg, rozmiar 10 000 x 500 x 0,8 mm



Samowulkanizująca mieszanka przeznaczona do dublowania radialnych i diagonalnych wkładów naprawczych, obustronnie zabezpieczona folią.

## Opis

Mieszanka niebieska gumowa RUBBER SV-GUM marki Rema Tip Top to samowulkanizująca mieszanka, która przeznaczona jest do dublowania (laminowania) wkładów naprawczych radialnych i diagonalnych podczas napraw opon ciężarowych, rolniczych i budowlanych.

Mieszanka niebieska do dublowania wkładów jest obustronnie zabezpieczona folią, eliminując ryzyko zanieczyszczenia podczas przygotowywania materiału do dublowania. Wystarczy rozpakować wymaganą ilość, reszta rolki pozostaje nietknięta i chroniona folią, zachowując świeżość i maksymalną przyczepność.

## Zastosowanie

Mieszankę niebieską stosuje się w sytuacji:

- usunięcia warstwy butylowej w oponach ciężarowych i OTR
- odsłonięcia kordów tekstylnych podczas napraw opon diagonalnych rolniczych
- naprawy wkładami wielowarstwowymi we wszystkich typach opon

### **Zalety:**

Mieszanka niebieska to surowy materiał, który powoduje zbudowanie nieporównywalnie większej ilości wiązań chemicznych w miejscu połączenia wkładu z oponą, dając nieporównywalnie lepszą jakość wykonanej naprawy. Dublowanie wkładów pozwala na otrzymanie najlepszej możliwej jakości naprawy.

### **Sposób użycia**

W celu zdublowania wkładu mieszanką niebieską należy wyciąć fragment mieszanki odpowiadający rozmiarowi wkładu, uwzględniając niewielki naddatek mieszanki.

Następnie należy usunąć warstwę ochronną z wkładu, pamiętając, aby nie dotykać powierzchni kontaktowych, a preparatem aktywującym proces wiązania sieciowego jest płyn wulkanizacyjny Special Cement BL, którym należy posmarować równomiernie całą powierzchnię wkładu.

Po odparowaniu rozpuszczalnika z wkładu, należy usunąć folię ochronną z mieszanki i połączyć ją z wkładem – w ten sposób dublujemy wkład.

Docisk mieszanki niebieskiej do wkładu należy wykonać za pomocą szerokiej rolki dociskowej, od środka na zewnątrz, w każdym kierunku. Wąską rolką dociskową należy przyrolować krawędzie wkładu naprawczego

Należy pozostawić max 5 mm zapasu mieszanki poza obrysem wkładu.

Tak zdublowany wkład naprawczy jest gotowy do zabudowania w oponie.

### **Ważne**

1. Mieszankę należy stosować tylko z użyciem płynu Special Cement BL (Cement SC-BL)
2. Zużycie wkładu zdublowanego mieszanką musi nastąpić w czasie maksymalnie 2h
3. W przypadku wulkanizacji na zimno niezbędny czas między wbudowaniem wkładu, a oddaniem opony do eksploatacji powinien wynosić minimum 48 godzin w temp. co najmniej 18 st. C.

### **Parametry wulkanizacji:**

Proces wulkanizacji w zakresie 18 - 160 st C.

### **Okres przydatności**

Mieszanka niebieska wymaga zużycia w przeciągu max 24 miesięcy, gdyż stanowi to jej okres przydatności do użycia.

### **Zawartość opakowania:**

- 1 rolka
- Rozmiar 10000x500x0,8 mm (dł. x szer. x wys.)
- Waga 5 kg
- Kolor niebieski

# Dodatkowe informacje

Indeks	517-3510
EAN	4003115173511
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• waga rolki: 5 kg</li><li>• wymiary ok 10.000 x 500 x 0.8 mm</li><li>• zawartość: 1 rolka</li><li>• kolor: niebieski</li><li>• przeznaczenie: do laminowania radialnych i diagonalnych wkładów naprawczych REMA TIP TOP</li><li>• do stosowania wyłącznie z płynem CEMENT SC-BL</li><li>• temperatura wulkanizacji 18 - 160 st.C</li><li>• okres ważności 2 lata</li><li>• warunki przechowywania 20 +/- 5st. C, w suchym i ciemnym miejscu.</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

