



Klej SOLUTION MTR-2 do wulkanizacji na gorąco, 600 g / 800 ml





Klej do napraw opon na gorąco (temperatura wulkanizacji 100-160°C) z zastosowaniem wkładów REMA TIP TOP oraz przy dublowaniu wkładów naprawczych mieszanką MTR RUBBER.

Opis

Przyspieszacz wulkanizacji SOLUTION MTR-2 to specjalnie opracowany produkt do skutecznych napraw opon na gorąco, przy użyciu urządzeń wulkanizacyjnych. Zaprojektowany z myślą o temperaturze wulkanizacji od 100 do 160 stopni Celsjusza, zapewnia idealną wulkanizację mieszanek gumowych i innych surówek z oponą.

Przeznaczenie

Przyspieszacz ten doskonale sprawdza się w procesie naprawy opon na gorąco, szczególnie przy użyciu urządzeń wulkanizacyjnych. Jest idealny do łączenia mieszanek gumowych z oponami oraz do dublowania wkładów naprawczych REMA TIP TOP za pomocą mieszanki MTR RUBBER (nr kat 516-1009). Klej SOLUTION MTR-2 został dostosowany do mieszanki MTR ze względu na układ adhezji, co umożliwia jego stosowanie w temperaturach utwardzania co najmniej 100°C.

Zastosowanie

Produkt jest przeznaczony do stosowania w oponach różnych rodzajów pojazdów, takich jak:

- Samochody osobowe,
- Samochody dostawcze,
- Samochody ciężarowe,
- Maszyny rolnicze,
- Pojazdy wielkogabarytowe.

Sposób użycia

Aplikacja przyspieszaczka polega na naniesieniu warstwy (smarowanie) na odpowiednio przygotowany otwór w oponie, co zapewnia skuteczną i trwałą naprawę.

Dodatkowe informacje

Indeks	516-9216
EAN	4046627143108
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Pojemność: 600 g / 800 ml• Przeznaczenie: do stosowania w oponach samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, a także w maszynach rolniczych oraz pojazdach wielkogabarytowych• Zastosowanie: przy naprawach opon na gorąco• Temperatura wulkanizacji 100-160°C• Termin przydatności: 4 lata
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

