



SVS VULC, 175g / 250 ml - klej do dętek / płyn wulkanizacyjny TIP TOP



Do naprawy dętek stosowany razem z łatkami dętkowymi REMA TIP TOP, podstawami zaworowymi i zaworami z podstawą gumową.

Opis

Przeznaczenie

Płyn wulkanizacyjny do naprawy dętek SVS VULC (zwany potocznie klejem do dętek) przeznaczony jest do nakładania warstwy wiążącej (kleju) na oszorstkowaną wcześniej powierzchnię, w celu wklejenia (aplikacji) łątki lub zaworu do do dętki.

Może być stosowany do wszystkich rodzajów dętek.

Zastosowanie

do łątek dętkowych, podstaw zaworowych i zaworów z podstawą gumową.

- Naprawa uszkodzonej dętki łątką dętkową
- Wklejanie podstaw zaworowych
- Wklejanie zaworów z podstawą gumową do dętki

Instrukcje stosowania:

- Dobrze wymieszać przed użyciem (dotyczy preparatu w puszkach).
- Powierzchnię naprawy na dętce należy oszorstkować mechanicznie lub chemicznie z użyciem preparatu Liquid Buffer.
- Na oczyszczonej powierzchni nałożyć równomierną warstwę kleju SVS-VULC
- Odczekać do całkowitego odparowania preparatu z powierzchni dętki (najpewniejszy sposób to kontrola grzbietem palca). Nie należy przyspieszać suszenia za pomocą sprężonego powietrza lub suszarki.
- Podczas nakładania łątek do dętek F0, F1 i F2, można ewentualnie rozprowadzić warstwę kleju gumowaną stroną wewnętrzną papieru ściernego (bez czasu oczekiwania).
- Chronić preparat przed światłem słonecznym i przeciągiem, aby uniknąć przesuszenia.

Ważne

Nie rozcieńczać kleju SVS VULC.

Użyj rozpuszczalnika SOLVENT CF-R4, aby wyczyścić zużyte szczotki.

Dodatkowe informacje

Indeks	505-0196
EAN	4003115050195
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Opakowanie: puszka• Waga: 175 g• Pojemność: 250 ml• Przeznaczenie: do montażu łątek dętkowych Rema Tip Top• Okres trwałości: 4 lata w zamkniętym oryginalnym opakowaniu• Warunki przechowywania: $20 \pm 5^{\circ}\text{C}$, w suchym i ciemnym miejscu
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

