



Uszczelniacz Innerliner Sealer 175g /210 ml





Do uszczelniania porowatości wewnętrznej, gazoszczelnej warstwy gumy w oponach bezdętkowych, a także porowatości po szorstkowaniu w miejscu naprawy nieprzykrytej wkładem naprawczym.

Opis

Preparat Innerliner Sealer niemieckiej firmy REMA Tip Top stosowany jest do uszczelniania porowatości wewnętrznej, gazoszczelnej warstwy gumy w oponach bezdętkowych, a także porowatości po szorstkowaniu w miejscu naprawy nieprzykrytej wkładem naprawczym. Jest to wodoszczelna guma w płynie, zawsze stosowana po naklejeniu łatki lub kołka w oponie bezdętkowej, pełni funkcję uszczelniania i zabezpieczenia

przed wilgocią.

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony jest do stosowania w oponach samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, a także w maszynach rolniczych oraz pojazdach wielkogabarytowych.

Zastosowanie

Preparat ten stosuje się w dwóch celach:

1. Uszczelnianie odkrytej krawędzi wkładu, która pod wpływem naprężeń i wilgoci obecnej w powietrzu może się odkleić.
2. Odtwarzanie warstwy zabezpieczającej wewnątrz opony bezdętkowej przed działaniem wilgoci i zanieczyszczeń, które wcześniej zostały zeskrobane podczas procesu naprawy uszkodzenia, aby można było nałożyć wkład naprawczy.

Instrukcje stosowania

Równomierną warstwę uszczelniacza należy nałożyć pędzelkiem na uprzednio oczyszczoną powierzchnię wewnętrzną opony lub wzdłuż krawędzi wkładu naprawczego, tak aby pokryć brzeg wkładu jak i cały przylegający do niej obszar opony.

Przed dalszą obróbką (bieżnikowanie, montaż) należy odczekać do całkowitego wyschnięcia powierzchni.

Natychmiast po użyciu należy zamknąć pojemnik, zabezpieczając preparat przed wyschnięciem

W przypadku aplikacji na duże powierzchnie zalecane jest stosowanie preparatu w połączeniu z odpowiednim urządzeniem natryskowym.

Dodatkowe informacje

Indeks	515-9028
EAN	4003115159027
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Opakowanie: puszka• Waga: 175 g• Pojemność: 210 ml• Ilość w opakowaniu zbiorczym: 25 szt• do stosowania w oponach samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, w maszynach rolniczych oraz pojazdach wielkogabarytowych• Okres trwałości: 15 miesięcy w zamkniętym oryginalnym opakowaniu• Warunki przechowywania: 20 +/- 5st C, w suchym i ciemnym miejscu.• Jeśli preparat jest przechowywany / transportowany w temperaturze poniżej 0°C, należy produkt pozostawić przez co najmniej 24 godziny w temperaturze pokojowej (15 - 2 st.C) i dobrze wymieszać przed użyciem• Do produktu nie jest dołączony pędzelek do aplikacji. Pędzelek z nakrętką jest dostępny pod numerem katalogowym 595-8353.
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

