

# Instrukcja użytkowania

## Środek do konserwacji podwozia pokrywalny lakierami 2892-883

Bottom Guard Recoat jest nadającym się do lakierowania środkiem chroniącym przed skutkami uderzeń kamieni, posiadającym właściwości antykorozyjne i wygłuszające oraz wykonanym na bazie kauczuku. Trwale chroni podwozie, błotniki, nadkola, progi, pasy przednie i tylne przed korozją i różnymi czynnikami atmosferycznymi.



**NORMFEST®**

Normfest Polska Sp. z o.o.  
ul. Wichrowa 4/10  
60-449 Poznań  
Tel.: +48 61 8 439 140  
Fax: +48 61 8 439 142  
e-mail: info@normfest.pl  
www.normfest.pl  
www.normfest-shop.pl



## Wskazówka robocza

Sposób użycia: Powierzchnia przeznaczona do konserwacji musi być sucha, odtłuszczona i oczyszczona z rdzy oraz brudu. Należy usunąć powłoki woskowe. Przed użyciem mocno wstrząsnąć pojemnikiem i nanosić na krzyż za pomocą pistoletu Airmix lub pistoletu do zbiornika ciśnieniowego albo metodą natrysku hydrodynamicznego Airless. Ciśnienie powietrza do nakładania środka do konserwacji podwozia wynosi 3-6 bar. Po 60-90 minutach produkt można pomalować popularnymi lakierami dwukomponentowymi i podkładowymi. Nie spryskiwać silnika, skrzyni biegów, obracających się części, sprężyn, hamulców i układów wydechowych. Zanieczyszczone produktem powierzchnie natychmiast wyczyścić rozpuszczalnikiem. - Kolor: szary - Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejść odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejść odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania.

Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów. Modyfikacje i dalsze zmiany zastrzeżone.