



ŚRODEK DO KONSERWACJI PODWOZIA SPRAY



kod EAN: 5907588450010 nr art.: 001008 czarny

+ WŁAŚCIWOŚCI

Środek do konserwacji podwozia na bazie bitumiczno-kauczukowej tworzy elastyczną powłokę, która doskonale chroni podwozie samochodu przed uderzeniami kamieni, solą, wodą i oddziaływaniem czynników mechanicznych. Jest odporny na sól do posypywania oraz spaliny przemysłowe. Działa również dźwiękochłonne.

••• KOLOR

 czarny

☞ SPOSÓB UŻYCIA

Dokładnie oczyścić i odtłuścić a następnie osuszyć miejsca, które mają być konserwowane. Powierzchnie przylegające przykryć papierem. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 minuty. Podczas malowania trzymać pojemnik w odległości 15-20 cm od powierzchni. Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty.

= PODŁOŻA

- **podkład akrylowy dwukomponentowy** – nałożyć lakier lub puder kontrolny. Po przeszlifowaniu odmuchać, odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.
- **podkład epoksydowy** – może być stosowany dla odizolowania materiałów. Po przeszlifowaniu odmuchać, odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.
- **szpachlówki poliestrowe** – przeszlifować, odmuchać i odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.

☰ UWAGI

Nie rozpylać w kierunku silnika, skrzyni biegów, części hamulca i układu wydechowego. NIE LAKIEROWAĆ.



APLIKACJA



Powierzchnię dokładnie oczyścić i zmatowić



Powierzchnię dokładnie oczyścić i odtłuścić



Na powierzchnie skorodowane sugerujemy zastosowanie neutralizatora rdzy BOLL lub farby antykorozyjnej BOLL.



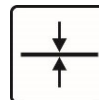
Dokładnie wymieszać



Nanosić od 2 do 3 warstw z odległości 15-20 cm.



Czas odparowanie między warstwami: 5 ÷ 10 minut



Zalecana powłoka o grubości około 1mm



Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty



WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

stan skupienia:
gęstość (w 20°C):

aerozol
0,748 g/cm³



PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia promieniami słonecznymi. Przechowywać w suchych miejscach.



TERMIN PRZYDATNOŚCI

Dwa lata od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.



BEZPIECZEŃSTWO

Informacje umieszczone w karcie charakterystyki dostępnej na naszej stronie.



UWAGI

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał, aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.