

Link do produktu: <https://autolakier.pl/konserwacja-profilu-zamknietych-z-wezykiem-biala-lub-zolta-spray-boll-24-p-5460.html>



## KONSERWACJA PROFILI ZAMKNIĘTYCH Z WĘŻYKIEM biała lub żółta spray BOLL 24

Cena brutto	<b>27,45 zł</b>
Cena netto	<b>22,32 zł</b>
Kod EAN	<b>8713707180334</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.5</b>
Pojemność opakowania	<b>500</b>
Producent	<b>Boll</b>
Numer katalogowy producenta	<b>8713707180334</b>
EAN (GTIN)	<b>8713707180334</b>

Opis produktu



BOLL  
ŚRODEK DO KONSERWACJI  
PROFILI ZAMKNIĘTYCH  
KAROSERII

---

# Z WĘŻYKIEM NATRYSKOWYM

## W SPRAYU

### **KOLOR BIAŁY LUB BURSZTYNOWY**

Środek do konserwacji profili zamkniętych jest środkiem na bazie wosku, który tworzy elastyczną warstwę ochronną doskonale zabezpieczająca przed działaniem wody, soli i rdzy.

Jest bardzo wydajny, po użyciu transparentny w odcieniu koloru bursztynowego lub białego.

**Pojemność 500 ml**

**Rurka natryskowa 0,5 metra**

Środek do konserwacji profili zamkniętych, dostępny jest w kolorze:

- biały
- bursztynowy

**Aukcja dotyczy 1 sztuki środka do konserwacji profili w wybranym kolorze. Wybrany kolor prosimy podać w mailu.**



**kolor: bursztynowy**

- Pojemność: 500 ml
- Kolor : bursztynowy
- Sposób nanoszenia: spray + rurka
- Gęstość: 0,66 g/cm<sup>3</sup> - Czas schnięcia: ok. 4-5 godzin w temperaturze 20 st. C
- Środek skuteczny, na bazie wosków
- Tworzy elastyczną warstwę ochronną
- Zabezpiecza przed działaniem wody, soli i rdzy.



**kolor: biały**

- Pojemność: 500 ml
- Kolor : biały
- Sposób nanoszenia: spray + rurka
- Gęstość: 0,66 g/cm<sup>3</sup> - Czas schnięcia: ok. 4-5 godzin w temperaturze 20 st. C
- Środek skuteczny, na bazie wosków
- Tworzy elastyczną warstwę ochronną
- Zabezpiecza przed działaniem wody, soli i rdzy.

**Sposób użycia:**

- Środek należy wtryskiwać do istniejących otworów w karoserii samochodu za pomocą wężyka, który jest w komplecie.
- W razie konieczności nawiercić otwory o średnicy 6 mm.
- Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 min.

- Optymalna grubość powłoki: 0,2 – 0,4 mm.
- Czas schnięcia: ok. 4-5 godzin w temperaturze 20 st C.
- Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty.



**W komplecie znajduje się wężyk o długości około 0,5 metra do wtryskiwania preparatu w trudno dostępne miejsca oraz w otwory techniczne.**

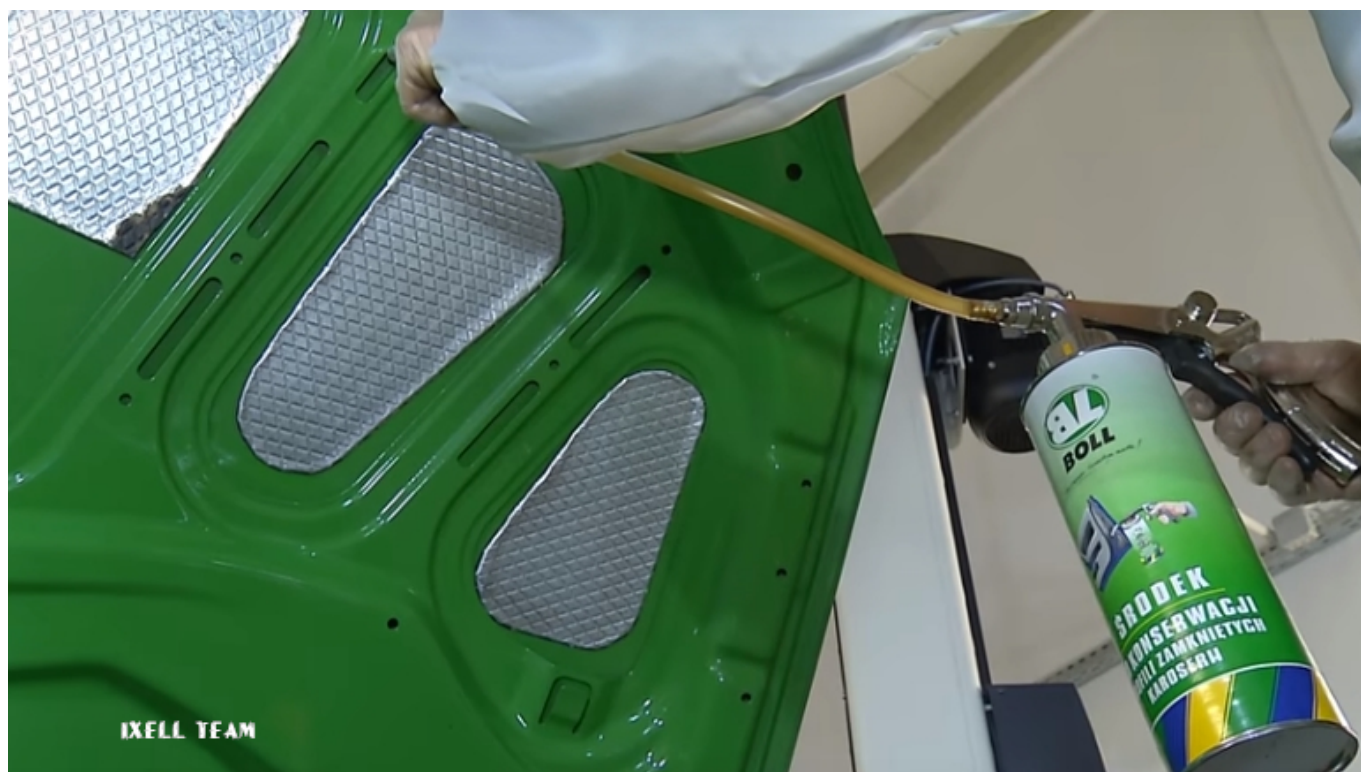
---

Preparaty te, są produkowane na bazie wosku i środków impregacyjnych służących do zabezpieczenia antykorozyjnego profili zamkniętych i trudno dostępnych miejsc karoserii.

ML-głęboko wnika w zabezpieczane profile wypierając z nich wodę chroniąc jednocześnie trudno dostępne miejsca przed tworzeniem się ognisk korozji.

Są wyjątkowo odporne na zewnętrzne czynniki fizyko-chemiczne takie jak np. woda, sól.

Przeznaczone do napraw i konserwacji fabrycznego zabezpieczenia, jak i konserwacji po naprawach blacharsko lakierniczych.



*Partnerem każdego auta!*