



**BOLL**

*Przetrzymaj każde auto!*

## ŚRODEK DO KONSERWACJI PROFILI ZAMKNIĘTYCH

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 przezroczysty w odcieniu bursztynu.

### Sposób użycia:

Środek należy wtryskiwać do istniejących otworów w karoserii samochodu używając pistoletu natryskowego. W razie konieczności nawiercić otwory o średnicy 6 mm. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 min. Najlepsze rezultaty osiąga się pod ciśnieniem od 4 do 6 atmosfer. Pistolet po użyciu czyścić benzyną lakową. Optymalna grubość powłoki: 0,2 – 0,4 mm. Czas schnięcia: ok. 4-5 godzin w temperaturze 20 C.

### Właściwości fizyczne:

kolor:	bursztynowy
gęstość (w 20°C):	0,86 g/cm <sup>3</sup>
temperatura wrzenia:	142°C
punkt zapłonu:	21-55°C
samozapłon:	nie ulega samozapłonowi
granice wybuchowości:	górna: 7,0 % obj. / dolna: 0,6 % obj.

### **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.*