

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/srodek-do-ochrony-karoserii-czarny-baranek-boll-1l-p-7825.html>

Środek do ochrony karoserii czarny baranek BOLL 1L

Cena brutto	22,70 zł
Cena netto	18,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CH0911
Kod producenta	0010051
Kod EAN	5907588410526
Producent	Boll

Opis produktu

ŚRODEK DO OCHRONY KAROSERII (BARANEK)

NOWA UDOSKONALONA WERSJA

Producent: **BOLL**Pojemność: **1L**Kolor: **CZARNY**Nr kat. BOLL: **0010051**

Środek **na bazie najwyższej jakości żywic syntetycznych, chroniący przed oddziaływaniem czynników mechanicznych oraz atmosferycznych**. Dzięki swojej recepturze (jakość HS) **umożliwia uzyskanie efektu „baranka OEM”**. **Można go lakierować wszystkimi systemami lakierów**. Występuje w trzech kolorach: białym, szarym i czarnym.

Sposób użycia: Środek ochrony karoserii daje się łatwo nanosić przy pomocy powietrznych pistoletów natryskowych. Dokładnie oczyścić i odtłuścić a następnie osuszyć miejsca, które mają być pokryte. Powierzchnie przylegające przykryć papierem. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 min. Najlepsze rezultaty osiąga się pod ciśnieniem od 4 do 6 atmosfer. Optymalna grubość powłoki: ok. 1 mm. Pistolet po użyciu czyścić benzyną lakową. Nie natryskiwać na elementy układu wydechowego, silnika, skrzyni biegów i układu zawieszenia. Powierzchnia może być lakierowana po ok. 3 godzinach. W przypadku lakierów wodnych – po ok. 24 godzinach.

PODŁOŻA

metal – zagruntować, przeszlifować, odmuścić i odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”,

a następnie nałożyć kolejną warstwę.

metale kolorowe (cynk, aluminium, miedź, itp.) – zagruntować, przeszlifować, odmuścić

i odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.

grunt reaktywny – kolejną warstwę aplikować po wyschnięciu

podkład epoksydowy – może być stosowany dla odizolowania materiałów. Po przeszlifowaniu P320 odmuchać, odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.

podkład akrylowy dwukomponentowy – nałożyć lakier lub puder kontrolny. Po przeszlifowaniu P240-P320 odmuchać, odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.

szpachlówki poliestrowe – przeszlifować P120-P320, odmuchać i odtłuścić „BOLL zmywacz silikonu”, a następnie nałożyć kolejną warstwę.

NA NASZYCH POZOSTAŁYCH AUKCJACH PISTOLET DO KONSERWACJI FIRMY BOLL (LISTA WYBORU RÓWNIEŻ POWYŻEJ).