

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 18:03

Link do produktu: <https://autolakier.pl/struktura-szara-lub-czarna-do-napraw-plastikow-302-p-2061.html>



STRUKTURA SZARA lub CZARNA DO NAPRAW PLASTIKÓW 302

Kod EAN	8713707383803
EAN (GTIN)	8713707383803
Producent	Boll
Rodzaj	do tworzyw sztucznych
Numer katalogowy producenta	8713707383803
Pojemność opakowania	400
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.5

Opis produktu



**BOLL LAKIER
STRUKTURALNY DO PLASTIKU
W SPRAYU
KOLOR CZARNY LUB SZARY**

Lakier strukturalny do plastiku jest szybko schnącym i dobrze wiążącym lakierem nawierzchniowym.

Doskonale nadaje się do naprawiania, odnawiania zderzaków plastikowych, listew, konsoli, kierownicy, zaślepek poduszek powietrznych i innych elementów plastikowych.

Tworzy strukturalną, trwałą powłokę w kolorze czarnego lub szarego matu.

Lakier może być наносzony bezpośrednio, bez użycia podkładu, na wszystkie powierzchnie plastikowe.

Można lakierować.

Pojemność 400 ml

Aukcja dotyczy 1 sztuki Lakieru Strukturalnego w sprayu - kolor do wyboru; czarny lub szary.

Zamawiany kolor prosimy podać w mailu.



Parametry i właściwości:

- Pojemność: 400ml

-
- Kolor: czarny
 - Sposób nanoszenia: spray
 - Gęstość: 0,795 g/cm³
 - Tworzy trwałą strukturę
 - Nadaje się do malowania zderzaków i listw zewnętrznych bez użycia podkładu
 - Po wyschnięciu może być lakierowana



Parametry i właściwości:

- Pojemność: 400ml
- Kolor: szary
- Sposób nanoszenia: spray
- Gęstość: 0,795 g/cm³
- Tworzy trwałą strukturę
- Nadaje się do malowania zderzaków i listw zewnętrznych bez użycia podkładu
- Po wyschnięciu może być lakierowana

Szybko schnąca i dobrze wiążąca farba do malowania zderzaków plastikowych, listw i innych elementów plastikowych.

Może być nanoszona bezpośrednio bez użycia podkładu na wszystkie powierzchnie plastikowe.

Tworzy atrakcyjną strukturalną, trwałą powłokę w kolorze czarnego lub szarego matu.





Przykładowy element wymagający renowacji, naprawy.

Często elementy tapicerki mają wyraźne ślady użytkowania i szpecą całość wnętrza samochodu.

Na przykładzie rękojeści tapicerki pokażemy efekt naprawy przy użyciu lakieru strukturalnego w sprayu Boll.

Wszelkie nierówności, rysy, wytarcia, szlifujemy papierem ściernym wodnym P400, P600 (na mokro).

Osuszamy i odtłuszczamy naprawianą powierzchnię.

Nanosimy jedną, cienką warstwę wiążącą.

Po przeschnięciu około 5-10 minut, nakładamy warstwę właściwą.

Najlepszy efekt uzyskamy podgrzewając spray do temperatury około 30 - 40 st.C.

Wzrośnie nam ciśnienie w sprayu, a sam lakier będzie miał rzadszą konsystencję, przez co po wyschnięciu stworzy bardzo ładną i delikatną strukturę.





Po zmontowaniu całości, uzyskamy pierwotny wygląd.

Naprawione relingi dachowe strukturą czarną.



Sposób użycia:

- Dokładnie oczyścić i odtłuścić miejsce, które ma być lakierowane.
- Powierzchnie przylegające przykryć papierem.
- Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok. 3 min.
- Podczas malowania trzymać pojemnik w odległości 15-20 cm od powierzchni malowanej.
- Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty.
- Po ok. 20 minutach struktura może być lakierowana.



BOLL

Partnerem każdego auta!