

Dane aktualne na dzień: 21-04-2026 12:15

Link do produktu: <https://autolakier.pl/troton-master-lakier-strukturalny-czarny-z-promotorem-przyczepnosci-spr-780-p-2054.html>



TROTON MASTER LAKIER STRUKTURALNY CZARNY z promotorem przyczepności SPR 780

Cena brutto	33,21 zł
Cena netto	27,00 zł
Kod EAN	8715572107065
Rodzaj	akrylowe
EAN (GTIN)	8715572107065
Producent	Troton
Opakowanie	Spray
Numer katalogowy producenta	8715572107065
Pojemność opakowania	500

Opis produktu



TROTON MASTER
STRUCTURE
BUMPER PAINT
SPRAY
Lakier strukturalny

KOLOR CZARNY

Master Bumper Paint to jednoskładnikowy, szybkoschnący i elastyczny lakier strukturalny o wyraźnej strukturze.

Umożliwia odtworzenie bardzo dużej faktury uszkodzonego elementu.

Uzyskiwana struktura zależy od odległości z jakiej prowadzony jest natrysk oraz liczby i grubości nakładanych warstw.

Po wyschnięciu może być pokrywana typowymi lakierami nawierzchniowymi.

Czarny jednoskładnikowy lakier akrylowo-celulozowy do zderzaków plastikowych to niezawodny i w pełni profesjonalny produkt przeznaczony do lakierowania elementów samochodowych z tworzywa sztucznego.

Z powodzeniem można użyć go do pokrywania: zderzaków, listew, lusterek i innych tego typu elementów pojazdu, które wymagają renowacji bądź dodatkowego zabezpieczenia.

Oferowany czarny lakier strukturalny charakteryzuje się wyjątkowo krótkim czasem schnięcia oraz bardzo dobrą przyczepnością, dlatego może być natryskiwany bezpośrednio na powierzchnie plastikowe, bez konieczności stosowania podkładu.

Ponadto nie narusza struktury zderzaka i jest odporny na zadrapania, uderzenia, działanie środków chemicznych oraz niekorzystne warunki atmosferyczne.

Ten specjalistyczny czarny lakier strukturalny do zderzaków plastikowych może być wykorzystywany zarówno w warsztatach samochodowych, jak i na indywidualny użytek, ponieważ jest niezwykle prosty w aplikacji oraz wyróżnia się wyjątkową trwałością, jeśli zostanie zgodnie ze sposobem użycia opisanym na etykiecie.





APP Structure Paint jest przeznaczony do napraw i renowacji powierzchni elementów z tworzyw sztucznych takich jak: zderzaki, oprawy lusterek, listwy boczne, elementy wnętrza pojazdu...

Nakładając Structure Paint można odtworzyć fabryczną fakturę powierzchni, nadając jej oryginalny i świeży wygląd.

Nie nakładać na elementy wykonane z PE - polietylenu.

Przed zastosowaniem używać podkładu gruntującego na plastik.

Przeszlifować włókniną ścierną FINE lub ULTRA FINE lub na mokro papierem P500.

Przed natryskiem powierzchnię oczyścić z pyłu i odtłuścić zmywaczem silikonowym.

Lakier dobrze wymieszać (najlepiej podgrzać w bardzo ciepłej wodzie).

Dokonać natrysku próbnego.

Naprawianą powierzchnię równomiernie pokryć strukturą z odległości 15-20 cm.

Ilość warstw zależy od uzyskania pożądanego efektu.

Czas odparowania między warstwami 2-3 minuty / 20 st C

Schnięcie 15-20 minut / 20 st C

W razie potrzeby po 15-20 minutach nanosić lakier nawierzchniowy bez szlifowania.









40 
TROTON[®]
1978-2018

WIELOLETNIE DOŚWIADCZENIE • NAJWYŻSZA JAKOŚĆ PRODUKTU • DBAŁOŚĆ O ŚRODOWISKO