

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

Link do produktu: <https://autolakier.pl/master-lakier-czarny-mat-500-ml-akryl-wysoka-jakosc-jakosc-super-krycie-1911-p-2206.html>



MASTER LAKIER CZARNY MAT 500 ML AKRYL wysoka jakość super krycie 1911

Cena brutto	26,91 zł
Cena netto	21,88 zł
Kod EAN	8713707126844
Numer katalogowy producenta	8713707126844
Pojemność opakowania	500
Opakowanie	Spray
EAN (GTIN)	8713707126844
Producent	Troton
Rodzaj	akrylowe

Opis produktu





TROTON MASTER

LAKIER AKRYLOWY 1K

CZARNY

MAT

BLACK MAT

Pojemność 500 ml

Wysokiej jakości, szybkoschnący lakier akrylowy doskonale kryjący powierzchnie z metalu, drewna, szkła i tworzyw sztucznych.

Przeznaczony do ogólnego stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Nieblaknący i odporny na działanie promieniowania UV oraz szkodliwy wpływ czynników chemicznych i atmosferycznych.

Odporne na warunki atmosferyczne, substancje chemiczne, benzynę, promieniowanie UV.

Idealne przy naprawach samochodów i pojazdów.

Szybkoschnący akrylowy lakier czarny w pełnym macie i dobrej przyczepności do drewna, metalu, aluminium, szkła, kamienia i różnego rodzaju tworzyw sztucznych.

Posiada właściwości antykorozyjne, jest odporny na zarysowania oraz szkodliwy wpływ warunków atmosferycznych.

STOSOWANIE

- Najlepsze rezultaty osiągnie się aplikując w temperaturze pokojowej. Temperatura otoczenia i temperatura produktu aplikowanego powinny być zbliżone.
- Podłoże musi być suche, oczyszczone z brudu i tłuszczu, delikatnie oszlifowane papierem ściernym (P600-800).
- Należy okleić miejsca, które mają pozostać niepomalowane.
- Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem ok. 2 - 3 minuty i wypróbować spray na kartonie.
- Nakładać z odległości ok. 25 cm.
- Nakładać jedną lub dwie warstwy w zależności od potrzeb.
- Zaleca się po zakończeniu aplikacji ustawić aerosol zaworem w dół i nacisnąć przycisk uwalniający zawartość na ok. 5 sekund - usprawni to ponowne użycie produktu oraz zachowanie jego dotychczasowych właściwości jak i uchroni dyszę przed ewentualnym zapchaniem.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Kolor: czarny

Stopień połysku: matowy

Pojemność: 500 ml

Wydajność: 1,5 - 2 m²

Baza: żywica akrylowa

Gęstość: 0,755 g/cm³

(w temp. 200 C)

Odporność temperaturowa: do 1100 C

Czasy schnięcia (w temp. 20oC)*:

pyłosuchość: po około 5 - 10 minutach

suchość dotykowa: po około 10 - 20 minutach

suchość całkowita: po około 2 godzinach



NA NASZYCH AUKCJACH DOSTĘPNE SĄ LAKIERY CZARNE W POŁYSKU, PÓLMACIE ORAZ PEŁNYM MACIE.





