

Dane aktualne na dzień: 21-04-2026 12:29

Link do produktu: <https://autolakier.pl/brayt-t1-strong-pasta-polerska-na-duze-rysy-mocno-tnaca-0-25-kg-372-p-2433.html>



BRAYT T1 STRONG pasta polerska na duże rysy, mocno tnąca 0,25 kg 372

Cena brutto	26,91 zł
Cena netto	21,88 zł
Kod EAN	674278005854
Numer katalogowy producenta	674278005854
Rodzaj	polerowanie lakieru
EAN (GTIN)	674278005854
Producent	Brayt

Opis produktu



TROTON BRAYT T1 STRONG POLISHING COMPOUND

BRAYT T1 STRONG to pasta polerska odpowiednia do stosowania na wszystkich lakierach używanych w motoryzacji oraz lakierach przemysłowych, włączając lakiery twarde, odporne na zarysowania (w tym lakiery ceramiczne).

Produkt rekomendowany zarówno na świeże spolimeryzowane lakiery, jak i na stare powłoki lakiernicze.

Z łatwością usuwa zarysowania i ślady po szlifowaniu papierem ściernym P1500.

Nie zawiera silikonów ani wypełniaczy.

- Siła cięcia 8/10
- Poziom połysku 8/10

Podstawowe zalety


- Usuwa defekty po papierze P1500
- Może pracować z każdym rodzajem aplikatora
- Może pracować na każdym rodzaju powierzchni
- Nie zawiera wypełniaczy
- Może pracować na bardzo świeżych oraz spolimeryzowanych powierzchniach
- Bardzo łatwa w aplikacji
- Można pracować ręcznie i maszynowo



autolakier.pl

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

<p>T1 STRONG PASTA POLERSKA</p>	
<p>NR ART</p>	
<p>10090 (250 g) 10091 (1 kg) 10103 (4,6 kg) 10330 (100 g x 12/display)</p>	
<p>KOLOR: biały</p>	
<p>GĘSTOŚĆ: 1,23 g/cm³</p>	

OPIS PRODUKTU

BRAYT T1 STRONG to pasta polerska odpowiednia do stosowania na wszystkich lakierach używanych w motoryzacji oraz lakierach przemysłowych, włączając lakiery twarde, odporne na zarysowania (w tym lakiery ceramiczne). Produkt rekomendowany zarówno na świeżo spolimeryzowane lakiery, jak i na stare powłoki lakiernicze. Z łatwością usuwa zarysowania i ślady po szlifowaniu papierem ściernym P1500. Nie zawiera silikonów ani wypełniaczy.

- Siła cięcia: 8/10
- Poziom połysku: 8/10
- Sposób polerowania: ręcznie, maszynowo (maszyna rotacyjna)

ZALECANE APLIKATORY

- BRAYT GĄBKA POLERSKA TWARDA żółta
- BRAYT WEŁNA JAGNIĘCA TYPU „D” żółta
- BRAYT WEŁNA JAGNIĘCA TYPU „MM” biała
- BRAYT APLIKATOR DO USUWANIA SKÓRKI POMARAŃCZOWEJ „JEANS”

STOSOWANIE

- W przypadku lakierów twardych i odpornych na zarysowania stosować za pomocą wełny lub żółtej gąbki.
- Nałożyć niewielką ilość pasty na powierzchnię przeznaczoną do polerowania.
- W przypadku stosowania nowej wełny lub gąbki zaleca się nałożyć pastę również na aplikator i wstępnie przepolerować.
- Polerować przy użyciu polerki obrotowej w optymalnym zakresie obrotów 1200 – 1600 (max. 2000), z lekkim lub średnim dociskiem.
- Polerować do momentu usunięcia defektów.
- Pozostałości pasty usunąć za pomocą ściereczki z mikrofibry.
- W przypadku polerowania dużych powierzchni rekomenduje się pracę partiami na poszczególnych fragmentach.

TROTON
BRAYT

Usuwa defekty po papierze P1500

autolakier.pl

T1 Strong



autolakier.pl



Rekomendowany aplikator

Żółta gąbka Brayt – twarda





PASTA POLERSKA T1 STRONG

autolakier.pl



- Usuwa defekty po papierze P1500.
- Może pracować z każdym rodzajem aplikatora.
- Może pracować na każdym rodzaju powierzchni.
- Nie zawiera wypełniaczy.
- Może pracować na bardzo świeżych oraz spolimeryzowanych lakierach.
- Jest bardzo łatwa w aplikacji.
- Można pracować ręcznie i maszynowo.

Sposób polerowania: praca ręczna, praca maszynowa (maszyna rotacyjna).

- **Pady polerskie:** gąbka polerska twarda (żółta), wełna jagnięca żółta, wełna jagnięca biała, aplikator do usuwania skórki pomarańczowej „jeans”.