

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO



Opakowanie	Numer artykułu
250 g	11249
1 kg	11024
100 g x 12 (display)	11386

OPIS PRODUKTU

BRAYT ONE STEP to pasta polerska odpowiednia do stosowania na wszystkich lakierach używanych w motoryzacji, włączając lakiery twarde, odporne na zarysowania (w tym lakiery ceramiczne). Produkt rekomendowany zarówno na świeże jak i na stare powłoki lakiernicze. Z łatwością usuwa zarysowania i ślady po szlifowaniu papierem ściernym P2000. Może pracować z większością aplikatorów dostępnych na rynku (gąbki, mikrofibry, wełny). Nie zawiera silikonu ani wypełniaczy.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

- Gęstość: ok. 1,09 g/cm³
- Kolor: biały
- Siła cięcia: 6/10
- Poziom połysku: 9/10
- Aplikacja: ręczna, maszynowa (maszyna rotacyjna, maszyna orbitalna)

TROTON Sp. z o.o

Address: Ząbrowo 14A, 78-120 Gościno, Poland, Tel: +48 94 35 123 94
Tel/Fax: +48 94 35 126 22 Website: www.troton.com.pl Email: troton@troton.com.pl

ZALECANE APLIKATORY

BRAYT GĄBKA POLERSKA „PROFI” biała
BRAYT WEŁNA JAGNIĘCA TYPU „D” żółta
BRAYT WEŁNA JAGNIĘCA TYPU „MM” biała
BRAYT GŁOWICA Z MIKROFIBRY DO POLEROWANIA
BRAYT APLIKATOR DO USUWANIA SKÓRKI POMARAŃCZOWEJ „JEANS”
BRAYT APLIKATOR DO USUWANIA SKÓRKI POMARAŃCZOWEJ „SZTRUKS”

STOSOWANIE

- W przypadku lakierów twardych i odpornych na zarysowania stosować za pomocą wełny lub twardej 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 800 – 1600 z lekkim lub średnim dociskiem, w zależności od powierzchni.
- 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.

PRZECHOWYWANIE

Produkt najlepiej pracuje mając 15 - 25⁰C.

Magazynować w zamkniętym pojemniku w temperaturze 0 - 45⁰C.

Nie zamrażać. Przechowywać z dala od kwasów. Przechowywać z dala od środków utleniających. Przechowywać z dala od ciepła.

OKRES GWARANCJI

24 miesiące od daty produkcji

Data aktualizacji:
12 czerwca 2019 r.



Ograniczenie odpowiedzialności: informacje zawarte w TDS są aktualne i poprawne w dniu wydania danej informacji.

Ponieważ firma TROTON nie może kontrolować ani przewidywać warunków, w których produkt może być używany, każdy użytkownik powinien przejrzeć informacje w konkretnym kontekście planowanego użycia. W maksymalnym zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności za szkody jakiegokolwiek rodzaju wynikające z wykorzystania lub polegania na informacjach zawartych w niniejszym TDS.

Biorąc pod uwagę różnorodność czynników, które mogą wpływać na użytkowanie i stosowanie produktu firmy TROTON, z których niektóre są wyłącznie w zasięgu wiedzy i kontroli użytkownika, istotne jest, aby użytkownik ocenił produkt firmy TROTON, aby określić, czy produkt nadaje się do określonego celu i czy produkt jest odpowiedni do sposobu użytkowania przez użytkownika.

W żadnym wypadku firma TROTON nie ponosi odpowiedzialności wobec użytkownika ani osób trzecich za jakiegokolwiek szkody pośrednie, wtórne, przypadkowe, specjalne lub karne, w tym za utratę zysków wynikających z korzystania z produktów wytwarzanych przez firmę TROTON i / lub usługi firmy TROTON.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

TROTON Sp. z o.o.
Ząbrowo, Polska

TROTON Sp. z o.o

Address: Ząbrowo 14A, 78-120 Gościno, Poland, Tel: +48 94 35 123 94
Tel/Fax: +48 94 35 126 22 Website: www.troton.com.pl Email: troton@troton.com.pl