


INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

T1 STRONG PASTA POLERSKA	
NR ART	
10090 (250 g) 10091 (1 kg) 10103 (4,5 kg) 10330 (100 g x 12/display)	
KOLOR: biały	
GĘSTOŚĆ: 1,23 g/cm ³	

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.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku, w pomieszczeniach o temperaturze 0 – 45°C, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni słonecznych. Po każdorazowym użyciu, pojemniki należy natychmiast zamknąć. Chronić przed mrozem. Przechowywać z dala od dzieci.

OKRES GWARANCJI

T1 STRONG

24 miesiące od daty produkcji

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 użytkownika 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, Poland.