


INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

T11 PASTA POLERSKA	
NR ART	
10092 (150 g) 10093 (1 kg wiaderko) 14711 (1 kg butelka) 11254 (3 kg)	
KOLOR: biały	
GĘSTOŚĆ: 1,22 g/cm ³	

OPIS PRODUKTU

BRAYT T11 to pasta polerska, która zawiera wysokiej jakości minerały polerujące, co gwarantuje szybkie usuwanie defektów i osiągnięcie połysku za pomocą jednoetapowego procesu. Usuwa defekty po papierze P1500. Dzięki optymalnemu składowi środek nie powoduje nadmiernego rozgrzewania powierzchni, będąc zarazem łatwym do czyszczenia. Jest to preparat uniwersalny, odpowiedni do każdego rodzaju żelkotu, lakierów PE i PU w branży samochodowej, meblarskiej oraz przy produkcji wyrobów z kompozytów.

- Siła cięcia: 7/10
- Poziom połysku: 8/10
- Sposób polerowania: ręcznie, maszynowo (maszyna rotacyjna)

ZALECANE APLIKATORY

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

STOSOWANIE

- Nałożyć pastę na element lub aplikator.
- Rozprowadzić na minimalnych obrotach po całej aktualnie polerowanej powierzchni.
- Powoli zwiększyć obroty do maksymalnie 1800 pracując z lekkim dociskiem.
- Polerować do momentu usunięcia defektów.
- 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

T11 Pasta polerska

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 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, Poland.