

**Karta techniczna**

Data sporządzenia: 02.11.2021,

Data aktualizacji: 02.11.2021

Wersja: 1

PUDER KONTROLNY

Art. Nr: 91324 (SAP nr 300009845)

Opis produktu:

Puder kontrolny pozwala na wykrywanie niedoskonałości na szlifowanym elemencie i ich eliminację na wczesnym etapie. Produkt pomaga użytkownikowi osiągnąć doskonale gładką powierzchnię i wyprowadzić kształt karoserii zbliżony do oryginału. Do użycia podczas szlifowania szpachłówki oraz podkładu. Pozwala zaoszczędzić czas, wysiłek i koszty związane z koniecznością dokonywania poprawek na późniejszym etapie lakierowania. Przyczynia się do poprawy efektu końcowego naprawy lakierniczej.

Cechy charakterystyczne:

- Duże oszczędne opakowanie 150 g;
- Wygodny i ergonomiczny w użyciu aplikator - gąbka pozwalająca na oszczędne i równomierne rozprowadzenie pudru po powierzchni;
- Nie zapycha papieru ściernego;
- Natychmiast wykrywa nierówności, rysy i dziurki;
- Nie wymaga czasu schnięcia, nie zawiera rozcieńczalników;
- Nie zawiera tłuszczu, wosków i silikonu;
- Może być używany przy szlifowaniu na sucho i na mokro;
- Nie wymaga maskowania przed użyciem;

Dane techniczne:

	Wartość
Typ materiału:	puder
Kolor:	czarny
Typ substancji:	szkło borokrzemianowe, sproszkowany tlenek żelaza
Materiał aplikatora:	pianka gumowa
Gęstość:	3 g/cm ³
Waga netto:	150 g
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:	12 szt.

Termin przydatności i warunki przechowywania:

Produkt zachowuje swoje najlepsze właściwości przez 2 lata od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w suchym miejscu. Chronić przed mrozem oraz wilgocią.

Uwagi:

Efektywność naszych systemów jest wynikiem badań laboratoryjnych oraz wieloletniego doświadczenia. Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne a aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich stosowania. Gwarantujemy wysoką jakość pod warunkiem, że są spełnione nasze instrukcje i że praca jest wykonana zgodnie z zasadami dobrego rzemiosła. Konieczne jest wykonanie próbnego zastosowania produktu ze względu na potencjalnie różne zachowanie się wyrobu z różnymi materiałami. Nie ponosimy odpowiedzialności, jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji. Produkt używany zgodnie z przeznaczeniem nie jest produktem niebezpiecznym.