

K2 SPID WAX 750 ML



Wosk osuszający

Indeks produktu: K087M

Kod kreskowy: 5906534001436

Dane techniczne

Ilość w kartonie: 12

Zdjęcia

[Pobierz zdjęcia](#)

Opis

K2 Spid Wax jest to syntetyczny wosk osuszający, który służy do osuszania oraz zabezpieczenia lakieru. Nałożony na umytą karoserię powoduje, że na lakierze powstaje cienka warstwa hydrofobowa, która odpycha wodę i powoduje jej spływanie – efekt samoosuszania lakieru. Przywraca naturalną barwę i połysk lakieru. K2 Spid Wax jest woskiem w sprayu, przez co jego aplikacja nie wymaga wysiłku. Jest alternatywą dla tradycyjnego osuszania za pomocą ręcznika z mikrofibry czy ściągaczki do wody. Zabezpiecza lakier przed działaniem czynników atmosferycznych. Po użyciu K2 Spid Wax woskowanie nie jest już potrzebne.

Wosk, można również stosować na suchy/osuszony już lakier w formie Quick Detailera, w celu polepszenia efektu kropelkowania oraz nadania głębi lakieru.

UWAGA: Wosk zalecamy aplikować na chłodny lakier, w miejscu gdzie nie będzie bezpośrednio narażony na działanie promieni słonecznych.

Sposób Użycia:

Na mokro:

1. Rozpylić na jeszcze mokry lakier.
2. Ponownie spłukać wodą.
3. Pozostałe pojedyncze krople na lakierze wytrzeć za pomocą mikrowłókna lub zebrać za pomocą ściągaczki.

Na sucho:

1. Rozpylić K2 Spid Wax na lakier.
2. Wytrzeć do sucha czystą mikrofibrą.

Film

https://www.youtube.com/watch?v=XqY_Rxh0YrM

<https://www.youtube.com/watch?v=F5ZdNIMu6dQ>

Prezentacja

https://www.slideshare.net/slideshow/embed_code/105314416?rel=0&startSlide=1

[Pobierz: K2 Spid Wax - воск на мокро.pdf](#)

Porady

Jeśli powyższy opis produktu to dla Ciebie za mało, sprawdź poniższe artykuły na blogu K2. Krok po kroku opisujemy jak osiągnąć 100% satysfakcji z efektu użycia naszych produktów.

1. Jak osuszyć auto po umyciu?

[Czytaj więcej](#)

Czy po powrocie z myjni bezdotykowej na lakierze swojego auta również zauważasz niechciane zacieki, które skutecznie popsują efekty Twojej pracy? Zastanawiasz się wtedy jak prawidłowo osuszyć auto po umyciu? Poznaj dwie skuteczne metody na pozbycie się śladów wody z lakieru. Po pierwsze - mikrowłókno. Pozostawienie samochodu do wyschnięcia, nawet po najlepszym myciu, rodzi ryzyko powstania na lakierze zacieków z twardej wody.

<https://k2.com.pl/blog/jak-osuszyc-auto/>

2. Skąd się biorą dziwne plamy na lakierze samochodowym?

[Czytaj więcej](#)

Każdy właściciel samochodu marzy o tym, by jego pojazd był piękny i lśniący. Niemniej jednak nawet po starannym myciu, na karoserii mogą pojawiać się dziwne plamy na lakierze samochodowym, które nie tylko psują wygląd auta, ale także są źródłem frustracji. Skąd więc pochodzą te uporczywe ślady? Dlaczego po umyciu auta zostają smugi? Jak osuszyć auto po myjni bezdotykowej? Jak zwiększyć hydrofobowość lakieru i poprawić odpływ wody? Jak usunąć białe plamy z samochodu? Dlaczego po umyciu auta zostają smugi? Może się wydawać, że dziwne plamy na lakierze samochodowym pojawiają się na skutek niewłaściwie splukanego szamponu lub innego środka myjącego.

<https://k2.com.pl/blog/skad-sie-biora-dziwne-plamy-na-lakierze-samochodowym/>