

CERAMIC BOOST



Opis produktu

Oleofobowa, hydrofobowa powłoka do zabezpieczania pojazdów

Opis produktu

Powłoka ceramiczna Coat It Ceramic Boost to powłoka w sprayu do oleofobowej i hydrofobowej pielęgnacji pojazdów.

Powłoka ceramiczna Coat It Ceramic Boost to łatwa w obsłudze powłoka w spray'u do prawie wszystkich rodzajów lakierowanych powierzchni.

Właściwości

Powłoka ceramiczna Coat It Ceramic Boost nadaje blask oraz zapewnia efekt odpychania wody.

Powłoka ceramiczna Coat It Ceramic Boost to znakomity produkt do konserwacji, który zapewnia długotrwałą ochronę lakieru.

Trwałość do: 6 miesięcy

Wskazówki dotyczące stosowania

Aplikacja

Nie aplikować produktu w temperaturze poniżej 5°C

Nie wystawiać powierzchni na bezpośrednie działanie słońca ani przed ani podczas aplikacji.

Zapewnić właściwą wentylację oraz dostęp świeżego powietrza w czasie aplikacji.

Krok 1:

Temperatura w czasie aplikacji musi zawierać się w przedziale od 5 do 35°C.

Aby zapewnić najlepsze działanie powłoki ceramicznej Coat It Ceramic Boost, powierzchnia musi być czysta.

Długotrwałość i wodoodporność powłoki zależy od tego, w jakim stopniu powłoka będzie reagować z daną powierzchnią.

Szczególnie zaleca się wypolerowanie powierzchni, w celu usunięcia zabrudzeń oraz głębokich rys z powierzchni lakieru. Po wypolerowaniu, należy użyć środka Pre Coat, aby dokładnie usunąć wszelkie pozostałości oraz odtłuścić powierzchnię.

Krok 2:

Wstrząsnąć Ceramic Boost przed użyciem.

Należy użyć czystej oraz suchej ściereczki z mikrofibry lub aplikator, następnie spryskać w/w aplikator małą ilością środka Coat It Ceramic Boost.

Uwaga: Coat It Ceramic Boost nie należy aplikować bezpośrednio na powierzchnię lakieru.

Delikatnie aplikować produkt na powierzchnię, ruchami pionowymi w górę i w dół, a następnie poziomymi w lewo i w prawo.

Należy upewnić się, że pokryte środkiem powierzchnie nachodzą na siebie.

Należy odczekać do 30 sekund, następnie polerować/ doczekać powierzchnię aż do momentu zniknięcia „mgiełki”.

Efekt hydrofobowy zależy od przebiegu reakcji z podłożem oraz temperatury otoczenia.

Po aplikacji, odczekać około 4 godzin, aż pokryta powierzchnia utwardzi się. Podczas utwardzania należy unikać kontaktu zabezpieczanej powierzchni z wodą.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 500ml