

Nanoshell®

INSTRUKCJA OBSŁUGI



1. MYCIE

Umyj pojazd standardowym środkiem czyszczącym (nie zawierającym wosków i silikonów). Dokładnie spłucz auto i wytrzyj je do sucha ściereczką z mikrofibry. Można również zastosować czyszczenie za pomocą zestawu do glinowania.



2. POLEROWANIE RYS

Przed nałożeniem produktu usuń zabrudzenia, ślady korozji i mikrozarysowania za pomocą odpowiednich narzędzi oraz past polerskich. Po zakończeniu polerowania zetrzyj pozostałości pasty ściereczką z mikrofibry. Dokładnie wyczyść powierzchnię przy użyciu roztworu alkoholu, aby usunąć z niej wszystkie zanieczyszczenia.



3. APLIKACJA

Użyj szmatki i gąbki dołączonych do zestawu w celu naniesienia produktu na nadwozie. Nakładaj powłokę na małych powierzchniach. Nałóż niewielką ilość produktu na ściereczkę i delikatnie rozprowadź go po powierzchni, nie używając przy tym zbyt dużej siły. Nałóż powłokę jednokrotnie w kierunku pionowym i poziomym.



Nanoshell®

2

4. OCZEKIWANIE

Po nałożeniu produktu należy odczekać od 30 sekund do 2 minut (w zależności od temperatury i wilgotności).



5. POLEROWANIE

Użyj dołączonej do zestawu ściereczki z mikrofibry do wypolerowania powierzchni. Nie używaj przy tym zbyt dużej siły. Należy pamiętać, aby podczas polerowania nie zetrzeć zbyt dużej ilości nałożonego produktu. Upewnij się, że wszystkie niedoskonałości zostały usunięte.



6. UTWARDZANIE

(Z UŻYCIEM OGRZEWACZA NA PODCZERWIĘŃ ZALECANE)

Umieść panele grzewcze równomiernie w odpowiedniej odległości od pielęgnowanej powierzchni. Ustaw temperaturę na poziomie 100°C i ogrzewaj przez około 20 minut.



3

7. UTWARDZANIE

Jeśli nie posiadasz dostępu do ogrzewacza na podczerwień, pojazd może być używany po upływie 5 godzin, jednak powłoka ochronna jest wciąż daleka od pełnego utwardzenia. Unikaj kontaktu powierzchni z wodą przez 3 dni, ponieważ zamoczenie może wpłynąć na wydajność powłoki. Unikaj kontaktu powierzchni z twardymi przedmiotami, jak np. klucze. Przez kolejne 3 dni pojazd nie powinien być czyszczony w myjniach samochodowych.

3
DAYS

