

Instructies Nano Paintwork Sealant set 2 Component system (21181)

De basis voor Nano Technology is dat de ondergrond/ het oppervlak dat wordt verzegeld 100% schoon is. Gebruik geen Shampoo Wax producten voordat Nano Sealant wordt toegepast.

Voordat de reinigingsmelk wordt toegepast raden wij daarom aan de auto met een goede reiniger te wassen. Dit om al het vuil en bijvoorbeeld insecten te verwijderen van de laklaag.

Instructies deel 1:

Neem de Nano Paintwork Cleaning Milk, schud deze goed voor gebruik (ook onderste boven houden), gedurende +/- 2 minuten. Breng de reinigingsmelk aan op de laklaag door gebruik te maken van een papieren doek en wrijf de melk goed in over het gehele oppervlak. De reinigingsmelk creëert een filmlaag op de laklaag, deze filmlaag mag niet beschadigd worden of openscheuren. Gebeurt dit wel moet het gehele oppervlak opnieuw worden gereinigd en met de reinigingsmelk behandeld worden. Dit openscheuren kan onder andere komen door restanten vet, siliconen, PTFE of Wax op de laklaag.

Na het inpoetsen moet de filmlaag volledig drogen. Verwijder de opgedroogde filmlaag volledig met een schone en droge poetsdoek (microvezel)

Overgebleven residuen op andere onderdelen, zoals sierlijsten of rubber sierstrips, kunnen hierna worden verwijderd met een natte (papieren)doek.

Instructies deel 2:

Stap 1: Vul de "mixing bottle" met de gehele inhoud van Komponent 1 en 2, goed afsluiten en zeker 2 minuten lang goed schudden.

Stap 2: Snij van de mixing bottle de bovenkant van de schenktuit af en breng de sealant aan met een schone zachte poetsdoek. Attentie: doe de auto in delen en niet te grote oppervlakken. De sealant mag niet opdrogen

Stap 3: Na 1 – 2 minuten poets het oppervlak goed uit met een poetsdoek (microvezel) totdat de er geen waas meer op de laklaag aanwezig is. Is de waas hardnekkig wrijf het oppervlak nogmaals voorzichtig in met "natte verzegelingsdoek" als waarmee de sealant is aangebracht. Gebruik daarbij het gedeelte waar de doek nog nat is van de sealant. Hierna opnieuw uitpoetsen totdat er geen waas meer aanwezig is op de laklaag.

De laklaag mag na de verzegeling minimaal 2 uur niet mechanisch of handmatig met chemische reinigingsmiddelen gewassen of behandeld worden.

Belangrijk:

De behandeling moet worden gedaan in een omgeving met een constante temperatuur en stofvrije condities. De verzegeling heeft geen goed effect bij temperaturen lager dan 15°C en hoger dan 25°C. In de zomer de verzegeling niet aanbrengen in de directe zon, zet de auto of materieel onder een afdak met voldoende schaduw of een garage/ werkplaats.

De verzegeling kan alleen worden gebruikt op oppervlakken met een laklaag, niet op kaal staal/ aluminium of RVS toepassen.