

## **Verarbeitungsanleitung für Fahrzeuglack:**

### **Dunkle Lacke:**

Immer nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 2 mit weichem Pad und Schleifmaschine (Rundläufer) verarbeiten. Das ganze Fahrzeug schleifen und trocknen lassen. Anschließend mit Mikrofasertuch abreiben um Schleifreste zu entfernen.

Falls noch Hologramme zu sehen sind mit nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 3 und weichem Pad und Schleifmaschine (Rundläufer) schleifen. Das ganze Fahrzeug schleifen und trocknen lassen. Anschließend mit Mikrofasertuch abreiben um Schleifreste zu entfernen.

### **Der Versiegelungsprozess des dunklen Lackes umfasst folgende Schritte:**

1. Das gesamte Fahrzeug mit nanotol<sup>®</sup> Primer waschen.
2. nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 2 mit weichem Pad und Schleifmaschine (Rundläufer) verarbeiten. Das ganze Fahrzeug schleifen und trocknen lassen. Anschließend mit Mikrofasertuch abreiben um Schleifreste zu entfernen.
3. Falls noch Hologramme zu sehen sind mit nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 3 und weichem Pad und Exzentrerschleifer schleifen. Das ganze Fahrzeug schleifen und trocknen lassen. Anschließend mit Mikrofasertuch abreiben um Schleifreste zu entfernen.
4. Waxoyl PU-Fixierung des Lackes. Bitte nicht auf die Dichtungen auftragen. 10 Stunden aushärten (polymerisieren) lassen.
5. Nanoversiegelung mit nanotol<sup>®</sup> Versiegelung.

### **Kosten:**

1. 250 ml nanotol<sup>®</sup> Kombi Set: 56,50 € (ausreichend für 2 Fahrzeuge)
2. Sprühflaschenset, leer: 4,95 €
3. Waxoyl 100 plus Schwamm: 20 € (ausreichend für 1 Fahrzeug)
4. nanotol Schleifpaste Nr. 1, 2 und 3 jeweils 20 € (jeweils 250 ml für 2 bis 3 Fahrzeuge)
5. Versand innerhalb Deutschland 5,95 €

### **Helle Lacke:**

Der Versiegelungsprozess für helle Lacke unterscheidet sich nur durch einen Schritt zwischen 1 und 2: nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 2 mit Fell oder groben Pad und Schleifmaschine (Rundläufer) verarbeiten.

nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 1 mit Fell oder groben Pad. Rest wie oben beschrieben.

nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 1 ist grob und weiß  
nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 2 ist mittel und rot  
nanotol<sup>®</sup> Schleifpaste Nr. 3 ist fein und schwarz