

DPS Nano - Car-Set Glas

DPS Nano - Car-Set Glas

Nano-Glas ist ein Produkt der Nanotechnologie. Es ist eine intelligente Antihafbeschichtung für nicht saugende Oberflächen im Innen- und Außenbereich. Die Oberfläche wird, im Gegensatz zu den bisher verwendeten Produkten, nicht mit einer Schicht überzogen, sondern mit Nanopartikeln die sich bilden, wasserabstoßend ausgerüstet. Die Schutzwirkung bleibt, ohne abrasive Behandlung, dauerhaft erhalten.

Beschreibung:

1. DPS Glasreiniger (pH7) gleichmäßig auftragen
2. Die Fläche mit dem Mikrofasertuch gut abreiben
3. Mit einem Fensterwischer abziehen oder abspülen
4. Prüfen ob Wachs oder Silikonreste vorhanden sind *1
5. Mit reichlich klarem Wasser nachwaschen und abtrocknen *2
6. DPS Nano-Glas tropfenweise auf das Wattepad geben und GANZ DÜNN, gleichmäßig (im Kreuzgang) aufbringen
7. Nach ca. 12 - 24 Stunden *3 mit Wasser und Mikrobürst-Pad die Scheibe gut abreiben bis keine Schlieren mehr zu sehen sind

DPS Car-Cleaner *4, der Reiniger für alles am und im Auto. Zusammen mit dem DPS - Mikrofasertuch ist Sauberkeit ohne klebriger und "duftender" Rückstände ganz leicht und dauerhaft möglich. Harzreste, Lackflecken, Leim, Tinte, Kugelschreiber und vieles mehr entfernt ohne Lösemittel DPS - Fleckreiniger.

*1 Nur wenn das Glas gleichmäßig sauber wird, ist kein Rückstand vorhanden. Silikon oder Wachsreste mit DPS Silikon-Ex entfernen. Bei Anwendung Handschuhe tragen, entfettet sehr stark. Nur am Glas anwenden, entfernt Wachs auch vom Lack.

*2 Auch die Ränder und Dichtungen müssen ganz trocken sein, um ein Verdünnen der Lösung zu vermeiden.

*3 Wenn die Scheibe schnell sauber sein muss, nach frühestens 30 Minuten mit einem trockenem Tuch die sichtbaren Schlieren auspolieren.

*4 DPS Car-Clean reinigt Polster, Teppiche, Stoffbespannungen, alle Kunststoffe, Felgen und Gummi.



DETLEF VON DACH

Oberflächenschutz mit Nano-Technologie