

Flüssigglass Autolack-Versiegelung



Gebrauchsanweisung:

Vorbereitung

Versiegelung nicht in feuchter Umgebung, auf heißen Oberflächen, in direktem Sonnenlicht und bei Temperaturen über 30°C auftragen.

1. Es ist wichtig, dass die Oberfläche vor dem Aufbringen der Beschichtung vollständig sauber ist. Je sauberer die Oberfläche, desto länger hält die Beschichtung. Reinigen Sie die Oberfläche gründlich mit Wasser und einem Mikrofasertuch (nicht das beiliegende benutzen!), um allgemeine Verschmutzungen zu entfernen. Es dürfen keine Tenside von Reinigern auf der Oberfläche verbleiben und sie muss völlig trocken sein.

2. Ziehen Sie jetzt die beiliegenden Schutz-Handschuhe an, um die Lackoberfläche zu schützen (Ihr Fingerabdruck kann bis zu 100 Mal dicker sein als die Versiegelung!)

3. Danach entfetten Sie den Lack nochmals mit dem beiliegenden Alkohol-Vorreiniger. Verwenden Sie dazu ein fusselfreies Tuch, z. B. Küchenkrepp. Je besser die Vorreinigung, desto länger hält die Versiegelung.

Wichtig: Es ist nicht möglich, unsere Beschichtungen auf Wachsen oder Silikonwachsbeschichtungen aufzutragen, die z. T. bei Waschanlagen eingesetzt werden. Es ist notwendig, solche Beschichtungen mit einem geeigneten Reinigungsmittel ohne Tenside zu entfernen.

Versiegelung

Nehmen Sie eines der beiliegenden Applikations-Trockentücher und befeuchten Sie dieses mit der Versiegelung, dass es gut getränkt ist. Als Richtlinie gilt, dass Sie ca. 5ml pro m² Autofläche benötigen, tränken Sie die beiliegenden Tücher also mit ca. 5ml (dazu beiliegende Pipette verwenden). Teilen Sie die fünf Applikations-Trockentücher für die Versiegelung des gesamten PKW's auf.

Beschichten Sie zügig, weil die Flüssigkeit alkoholbasiert ist und der Alkohol relativ schnell verdunstet. Wischen Sie vertikal und horizontal und stellen Sie sicher, dass die ganze Oberfläche vollständig benetzt ist.

Lassen Sie die Oberfläche 5 bis 30 Minuten trocknen (5 Minuten bei warmem Wetter, z. B. 25°C und 30 Minuten bei kühlem Wetter, z. B. 10°C).

Nach der Applikation kann es sein, dass die Oberfläche "wolkig" aussieht. Polieren Sie die Oberfläche vorsichtig mit dem beiliegenden Mikrofasertuch, bis die Rückstände entfernt sind und die Oberfläche glänzt.

Die volle Aushärtung wird nach 10 Stunden erreicht, das Auto kann aber nach einer Stunde wieder benutzt werden, auch Regen ist dann kein Problem.



CCM GmbH
Diepenbroich 8 • D-51491 Overath
phone +49 (0) 2206 938590-0
Fax +49 (0) 2206 938590-99
E-Mail info@ccm-international.eu

Art.-Nr. 455



www.Flüssigglass.de