

01. Glasreinigung

Die Glasreinigung verfolgt das Ziel, Glasscheiben und die dazugehörige Rahmenkonstruktion von haftenden Verschmutzungen zu befreien.

Hierzu werden folgende Werkzeuge genutzt:

- Einwascher, bestehend aus Träger und Einwaschbezug
- Fensterwischer mit Gummilippe
- Eimer
- Glasreinigungsmittel
- weißes Pad oder kratzfreier Schwamm
- Reinigungstextilien und Tücher
- Leder oder geeignetes Mikrofasertuch
- geeignete Schutzhandschuhe
- Unterlegtücher
- Überziehschuhe

ACHTUNG!

Die Reinigung der Glasoberfläche mittels Glashobel ist nicht zulässig!

Durchführung der Glasreinigung (ebenerdig)

1. Schutz des Bodenbelags beim Kunden im Innenbereich durch das Anlegen von Überziehschuhen (OP-Schuhe).



2. Schutz der Hände beim Arbeiten im feuchten Milieu mit geeigneten Schutzhandschuhen.



3. Prüfen der zu reinigenden Flächen auf Werkstoff und Verschmutzungen zur Vermeidung von Schäden.



4. Herstellen der Reinigungsflotte.



5. Schutz der Bodenflächen vor der Reinigungs-/ Schmutzflotte durch Unterlegtücher.



6. Einwaschen der Fensterscheibe mittels Einwascher und vorbereiteter Reinigungslösung.



7. Abwaschen der Rahmenflächen mittels Aktivfaserlappen und Reinigungsflotte.



8. Evtl. Nachtrocknen der Rahmenflächen.



9. Abziehen der Fensterscheibe mittels Abzieher.

- Dazu im Randbereich mit dem Abziehen beginnen.



- Danach in Achterschlägen die Reinigungsflotte nach unten hin abziehen.



- Aufnehmen der Schmutzflotte vom sog. Wasserschenkel.



- Abschließend den Randbereich so schmal wie möglich nachledern zur Aufnahme der restlichen Wasserflotte.



10. Reinigung und Pflege der benutzten Werkzeuge und Materialien, sachgemäße Entsorgung der angefallenen Reststoffe und der Reinigungsflotte.

