

Reinigungshinweise für Flachglasfolien

Wichtig: In den ersten 35 Tagen nach der Montage der Folie darf diese weder gereinigt noch berührt werden. Erst nach dieser Frist ist die Verbindung von der Folie mit der Glasoberfläche abgeschlossen. Etwaige optische Beeinträchtigungen verschwinden innerhalb dieser Zeit.

Bei normaler Verschmutzung

Die beschichteten Flächen zunächst mit viel Wasser von losem Staub und Schmutz befreien. Anschließend die Folie mit einem weichen Schwamm oder einem Lammfellwischer mit einer milden Seifenlösung reinigen und das Wischwasser mit einem Abzieher mit Gummilippe entfernen. Die noch feuchten Randbereiche mit einem Leder- oder Papiertuch vorsichtig abtrocknen.

Bei starker Verschmutzung

Flecken wie z.B. Farbspritzer, Fett etc. können vor dem Trocknen auf einfache Weise durch leichtes Reiben mit einem in Naphtha, Petroleum, vergälltem Alkohol oder Petroläther befeuchteten Watteschwamm gereinigt werden. Abschließend gründlich mit klarem Wasser nachspülen und die Reinigung wie bei normaler Verschmutzung durchführen.

Antistatik-Behandlung

Eine Reinigung mit Seife oder einem milden Reinigungsmittel und Wasser ist hierfür gut geeignet.

Empfohlene Reinigungsmittel

- Seifenwasserlösung
- Handelsübliche Glasreiniger (nur verdünnt)
- Spiritus (nur verdünnt)
- Essigreiniger
- Terpentinersatz (nur verdünnt)
- Isopropylalkohol (nur verdünnt)

Sollten Sie einen anderen Reiniger benutzen, testen Sie diesen zunächst an einer nicht sichtbaren Stelle.

Niemals folgende Mittel zur Reinigung verwenden

- Scheuernde oder kratzende Reinigungsmittel
- Stark alkalische Reinigungsmittel
- Rasierklingen, Schaber oder andere scharfkantige Werkzeuge oder Gegenstände
- Benzol
- Bleihaltiges Benzin
- Aceton
- Tetrachlorkohlenstoff