

# INSTANDHALTUNG VON TÜREN

## Holztüren

- Überprüfen Sie die Oberfläche gelegentlich auf Beschädigungen wie Risse oder Abplatzungen.
  - Renovierungsanstriche variieren in Abhängigkeit von Umweltfaktoren wie Witterung und UV-Strahlung.
  - Mehrmaliges Überstreichen verlängert i. d. R. die Haltbarkeit. Lasuren erfordern häufigere Pflege.
  - Verwenden Sie wenig Wasser und schonende, haushaltsübliche Reinigungsmittel wie Essig oder Neutralseife.
  - Vermeiden Sie abrasive Tücher oder Schwämme.
  - Bewegliche Teile mit geeignetem Öl schmieren.
- Reiben Sie Kunststoffrahmen nach der Reinigung nicht trocken (elektrostatische Aufladung zieht Staubteilchen wieder an).
  - Vermeiden Sie abrasive Tücher oder Schwämme.

## Glastüren

- Benutzen Sie klares, warmes Wasser und weiche, saubere Schwämme, Tücher, Gummiabstreifer oder Fensterleder. Bei Bedarf können pH-neutrale Reinigungsmittel oder handelsübliche Glasreiniger verwendet werden, jedoch keine Laugen, Säuren und fluoridhaltigen Mittel.
- Vermeiden Sie spitze, metallische Gegenstände.
- Bei hartnäckiger Verschmutzung durch Fett oder Dichtstoffrückstände helfen handelsübliche Lösungsmittel wie Spiritus oder Isoopropanol.

## HPL-beschichtete Türen

- Verwenden Sie schonende, haushaltsübliche Reinigungsmittel wie Essig oder Neutralseife.
- Reiner Alkohol ist effektiv gegen hartnäckige Flecken oder Streifen wie Teer und Wachsmalstifte.
- Auf Wachse, Polituren und Schleifmittel verzichten.

Beachten Sie die weiteren Hinweise in der Pflegeanleitung für Glas ([Link](#)).

## Vorsichtsmaßnahmen

- Schmieren Sie Scharniere und kontrollieren Sie Schlösser und Türbeschläge regelmäßig.
- Halten Sie die Luftfeuchtigkeit nach Putz- und Estricharbeiten unter 55%, um Schäden an Holz und Beschlägen zu vermeiden.
- Waschen Sie Mörtelreste und Dispersionsfarben sofort mit warmem Wasser und mildem Reinigungsmittel ab, um Kratzer auf Glas-, Aluminium- und Kunststoffoberflächen zu vermeiden.
- Bei größeren Reparaturen oder Anpassungen wenden Sie sich an qualifiziertes Fachpersonal, um eine fachgerechte und sichere Reparatur zu gewährleisten.

## Kunststoff- und Aluminiumoberflächen

- Verwenden Sie reichlich Wasser und schonende, haushaltsübliche Reinigungsmittel wie Essig oder Neutralseife. Bei hartnäckigen Verschmutzungen sollten Sie eine Emulsion einwirken lassen und anschließend sanft nachbehandeln.
- Verwenden Sie einen speziellen Aluminiumreiniger, um das Anlaufen zu verhindern.

Beachten Sie die weiteren Hinweise in der Pflegeanleitung für Beschläge ([Link](#)).

