

FÜR EIN SAUBERES ERSCHEINUNGSBILD – REINIGUNG VON JALOUSIEN, SONNENSCHUTZ- ANLAGEN UND VERTIKALVORHÄNGEN

Glas- und Rahmenreinigung ist das eine, die Pflege von Sonnenschutzanlagen und Jalousien das andere.

Sonnenschutzanlagen, Plissées, Horizontal- oder Vertikaljalousien aus unterschiedlichsten Materialien nehmen heute vermehrt den Platz von Gardinen ein. Für die Reinigung und Pflege dieser modernen, teilweise in der Anschaffung kostenintensiven Mehrzweck-Vorhangsysteme ist ein umfangreiches Know-How erforderlich. Falsche Reinigungsmethoden zerstören unter Umständen Spezialbeschichtungen wie Teflon- oder antistatische Beschichtungen und machen damit das ganze System unbrauchbar.

Deshalb wählen wir abhängig von der technischen Ausrüstung/Oberflächenbeschichtung der Materialien das geeignete Reinigungsverfahren aus. Unsere professionellen Reinigungsmethoden sorgen nicht nur für die Pflege moderner Sonnen- und Sichtschutzsysteme, sondern verlängern nachweislich deren Lebensdauer.

Bewährt hat sich zum einen **die Reinigung im Ultraschallverfahren** auf eher harten Oberflächen wie beispielsweise Lampenraster, Lüftungsgitter, Wand- und Deckenelementen.

Bei den eher weicheren Oberflächen – zum Beispiel in der Jalousienreinigung – arbeiten wir mit der vollautomatischen **Bürstentechnik von Cleantecs®**. Ausgestattet mit einem Hochleistungsgetriebe, einem Turbinenrad sowie einer komfortablen Spindeleinstellung, sind die Reinigungsbürsten stufenlos in der Höhe und somit nahezu universell auf jede Lamellenbreite ein-

stellbar. Der Vorteil dieses Verfahrens liegt klar auf der Hand: Die Jalousetten verbleiben während der Reinigung am Gebäude – es fallen keine zusätzlichen Montagezeiten an. Gleichzeitig bleibt die Lamellenstruktur durch das oberflächenschonende Verfahren knickfrei und formstabil.

Wir bringen Ihre Sicht- und Sonnenschutzanlagen wieder auf Hochglanz.

SPRECHEN SIE UNS GERNE AN: 040/271 37 404



FACTS REINIGUNG JALOUSIEN

- Oberflächenangepasste, materialschonende Verfahren
- Effektive und umweltfreundliche Reinigungsmethoden
- Maximale Reinigungsergebnisse für den Werterhalt der Materialien