

# Reinigungsanleitung für Vertikallamellen

Bedingt durch die Verwendung unterschiedlicher Materialien zur Herstellung der Stoffkollektionen gibt es verschiedene Verfahren zur Reinigung und Pflege der einzelnen Qualitäten. Um eine lange Lebensdauer unter Wahrung der ursprünglichen Produkteigenschaften zu gewährleisten, sollten die nachfolgenden Anleitungen unbedingt beachtet werden.

---

Waschbar: Unbeschichtete Stoffe  
aus TREVIRA CS®

Je 10 Lamellen locker zu einem Paket zusammenrollen und in ein handelsübliches Waschnetz geben. Das so entstandene Bündel kann bei max. 30 °C in der Maschine im Schonwaschgang gewaschen werden (evtl. Feinwaschmittel zufügen).  
Stoff nicht schleudern, sondern tropfnass zum Trocknen aufhängen.  
Falls notwendig, können die Lamellen wie Synthetics auf kleinster Stufe  gebügelt werden.

---

Feucht abwischbar: Stoffe aus beschichtetem  
Grundgewebe

Diese Stoffe sind durch ihre Beschichtung weitgehend vor Verschmutzung geschützt. Sollte es dennoch einmal zu einer Verunreinigung kommen, so können diese Stoffe vorsichtig mit einer weichen Bürste abgebürstet werden. Bei stärkerer Verschmutzung kann der Stoff auch mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Zum Befeuchten des Tuches kann ein mildes Waschmittel, das mit maximal 30 °C warmem Wasser verdünnt ist, verwendet werden.  
Bitte auf keinen Fall Reinigungs- oder Desinfektionsmittel auf das Reinigungstuch oder direkt auf den zu reinigenden Stoff aufbringen.

---

Abbürstbar: Metallisierte Stoffe

Sollte es bei einem alubedampften Stoff zu Verschmutzungen kommen, ist diesem Problem mit vorsichtigem Abbürsten zu begegnen. Benutzen Sie hierzu bitte ausschließlich eine weiche Bürste.

Vermeiden Sie bei diesen Stoffen bitte jeglichen Kontakt mit Wasser oder Reinigungsmitteln.

---

## Allgemeine Hinweise

Beim unsachgemäßen Reinigen von textilen Behängen können die flammhemmenden und alterungsvorbeugenden Eigenschaften der Stoffe teilweise oder sogar ganz verloren gehen.  
Bei der Reinigung von Glas und Fensterrahmen ist darauf zu achten, dass kein Wasser oder scharfe Reinigungsmittel mit dem Lamellenstoff in Berührung kommen.  
Für Beschädigungen an Stoffen, die auf Kondenswasser, Reinigungsmittel oder Insektenschmutz zurückzuführen sind, kann keine Gewährleistung übernommen werden.

Bitte entnehmen Sie die für den jeweiligen Stoff empfohlene Reinigungsmethode der entsprechenden Stoffkarte.

---