

PFLEGEHINWEISE

Zur regelmäßigen Reinigung keine schleifenden und scheuernden Mittel (Scheuerpulver, Stahlwolle) verwenden, keine Poliermittel, Wachse, Möbelputzmittel, Bleichmittel. Keine Reinigungsmittel verwenden, die starke Säuren oder stark saure Salze enthalten, z. B. Entkalker auf Basis Ameisensäure und Aminosulfosäure, Abflurreiniger, Salzsäure, Silberputzmittel, Backrohrreiniger.

Oberflächen-Ausführungen

Schichtstoff- und Melaminoberfläche



Reinigungshinweise

Leichte, frische Verschmutzung:

Papierwischtücher; weiche, saubere Tücher (trocken oder feucht); Schwamm o. ä.
– Bei Feuchtreinigung mit saugfähigen Papierwischtüchern nachreiben.

Normale Verschmutzung:

Reines warmes Wasser, reine, weiche Putzlappen oder Tücher, weicher Schwamm oder weiche Bürste (z. B. Nylonbürste). Übliches Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile, Schmierseife oder Kernseife. Mit Reinigungsmittellösung abschäumen, je nach Verschmutzungsgrad einwirken lassen, anschließend mit reinem Wasser oder Glasreiniger nachwaschen, evtl. mehrmals nachwaschen. Reinigungsmittel restlos entfernen, um Schlierenbildung zu vermeiden. Mit saugfähigen, sauberen Lappen (besser Papierwischtücher) Oberflächen trocken wischen, Lappen häufig wechseln.

Holz furnieroberflächen



Leichte und normale Verschmutzung:

Papierwischtücher; weiche, saubere Tücher (trocken); Bei Feuchtreinigung mit saugfähigen Lappen sofort nachreiben und trockenwischen.

Textiloberflächen



Leichte und normale Verschmutzung:

Weiche Bürste oder Staubsauger benutzen.

Blechplattenoberfläche



Leichte, frische Verschmutzung:

Papierwischtücher; weiche, saubere Tücher (trocken oder feucht); Schwamm o. ä.
– Bei Feuchtreinigung mit saugfähigen Papierwischtüchern nachreiben.

Normale Verschmutzung:

Reines warmes Wasser, reine, weiche Putzlappen oder Tücher, weicher Schwamm oder weiche Bürste (z. B. Nylonbürste). Übliches Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile, Schmierseife oder Kernseife. Mit Reinigungsmittellösung abschäumen, je nach Verschmutzungsgrad einwirken lassen, anschließend mit reinem Wasser oder Glasreiniger nachwaschen, evtl. mehrmals nachwaschen. Reinigungsmittel restlos entfernen, um Schlierenbildung zu vermeiden. Mit saugfähigen, sauberen Lappen (besser Papierwischtücher) Oberflächen trocken wischen, Lappen häufig wechseln.

Akustikoberfläche – perforierte oder geschlitzte Oberflächen



Leichte und normale Verschmutzung:

Das Eindringen von Feuchtigkeit in die Perforation ist zu vermeiden, da es zum Aufquellen der Platte kommen kann. Voneiner feuchten Reinigung der Platte ist daher abzusehen.

Stärkeren Verschmutzung:

Bei stärkeren Vermutungen sollte lediglich ein nebelfeuchtes Tuch verwendet werden und danach trocken gewischt werden. Keinesfalls glanzbildende oder siliconhaltige Pflege- oder Reinigungsmittel verwenden.

Zur Pflege von Akustikoberflächen empfiehlt sich ein trockenes Staubtuch. Vom Einsatz von Mikrofasertüchern ist abzuraten, da durch deren abrasive Eigenschaften die Oberflächen angegriffen wird.

Keine Scheuermittel und Spülmittel mit bleichenden Zusätzen verwenden.