

# **Pflegehinweise**

## **für Einrichtungen und Ladenbau**

## Allgemeine Hinweise für Möbel

- Reinigen Sie sämtliche Oberflächen regelmäßig und vorsichtig um die hochwertige Optik und eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.
- Bei keiner oder unsachgemäßer Reinigung kommt es rascher zu Verschmutzungen und es kann zu irreparablen Oberflächenstörungen kommen.
- Lassen Sie im Bereich des Sockels keine Flüssigkeiten stehen.
- Das ideale Raumklima für Möbel liegt bei einer Luftfeuchtigkeit zwischen 30 - 70%.
- Montieren Sie Möbel nur im bereits gut ausgetrockneten Bau.
- Kontrollieren Sie Griffe und Beschläge einmal jährlich und ziehen Sie bei Bedarf alle Schrauben nach.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel mit unbekannter Zusammensetzung.
- Verwenden Sie keine Dampfstrahlgeräte, damit Sie Holz- sowie pulverbeschichtete Metalloberflächen nicht damit schädigen.
- Kratzer können vermieden werden, wenn Sie Ihre Reinigungshilfsmittel (z.B. Putztücher) während der Reinigung regelmäßig ausspülen.

## Pulverbeschichtete Oberflächen

### Reinigung

- Verwenden Sie wenn möglich nur reines Wasser und ein sauberes, weiches, fusselfreies Tuch.
- Spülen Sie direkt nach jedem Reinigungsvorgang mit reinem und kaltem Wasser nach.
- Eine Oberflächentemperatur von 25 °C der zu reinigenden Fläche soll nicht überschritten werden. Auch die verwendeten Reinigungsmittel sollen weniger als 25 °C haben.

### Hinweise zur Verwendung von Reinigungszusätzen

- Verwenden Sie als Zusatz nur neutrale Waschmittel (pH 7), dosieren Sie diese sparsam.
- Verwenden Sie keine Lösemittel die Ester, Ketone, mehrwertige Alkohole, Aromaten, Glykolätzer oder halogenierte Kohlenwasserstoffe enthalten.
- Verwenden Sie keine sauren, keine alkalischen und keine scheuernden oder kratzenden Mittel.
- Zur Entfernung von Fett, Öl und Klebern verwenden Sie aromatenfreien Testbenzin oder Isopropylalkohol (IPA)
- Lassen Sie Reinigungsmittel nie länger als 1 Stunde einwirken.
- Bei notwendiger Wiederholung einer Reinigung sollten zumindest 24 Stunden liegen.

### Sonstiges

- Bei Metallic-Beschichtungen ist wegen der Gefahr einer Farbton- bzw. Effektveränderung eine Eignungsprüfung vorzunehmen.

## Holzoberflächen

### Reinigung

- Zum Reinigen von Schichtstoffplatten-Oberflächen verwenden Sie haushaltsübliche Reiniger (z.B. Essigreiniger), wischen sie mit einem feuchten Tuch nach, anschließend mit einem sauberen fusselfreien Staubtuch trocknen.
- Verwenden Sie zum Reinigen von lackierten Holzoberflächen, lackiertem Massivholz sowie gebürstetem, lackierten Massivholz ein feuchtes Tuch und wischen Sie anschließend mit einem sauberen fusselfreien Staubtuch nach.
- Vermeiden Sie scharfe sowie lösemittelhaltige Reinigungsmittel und Scheuermittel.

### Hinweise

- Holz reagiert auf Sonneneinstrahlung mit Verfärbungen.
- Holz reagiert auf Veränderungen in der Luftfeuchtigkeit sowie Temperatur mit Schwund- und Quellerscheinungen.
- Haftkleber können die Oberfläche angreifen, Vorsicht bei Aufklebern!
- Kleinere Kratzer und Dellen können mit einem farbig abgestimmten Wachsstift ausgebessert werden.

## Plexiglas ®

### Reinigung

- Verwenden Sie Wasser mit etwas Haushaltsspülmittel und ein weiches, sauberes fusselfreies Tuch.
- Niemals trocken abreiben.
- Bei stärkerer Verschmutzung verwenden Sie ein nicht scheuerndes Reinigungsmittel für Kunststoff-Oberflächen.
- Bei fettiger Verschmutzung verwenden Sie benzolfreies Reinbenzin.
- Zur Entfernung von Sprühfarben verwenden Sie wasserlöslichen Pinselreiniger, mit dem Sie ein Tuch tränken und damit die Farbe bis zu 20 Minuten feucht halten. Anschließend mit viel klarem Wasser abwaschen.
- Sie können nach der Reinigung Poliermilch oder –paste verwenden (per Hand oder mittels Schwingschleifer mit weichem Poliertuch)

## Glas und Spiegel

### Reinigung

- Verwenden Sie wenn möglich reines Wasser und ein weiches Tuch.
- Sparen Sie Fugen, Beschläge sowie Dichtungen aus.
- Trocknen Sie die Oberfläche abschließend mit einem weichen sauberen fusselreifen Tuch.
- Fett lösen Sie mit handelsüblichen Glasreinigern, wobei Sie anschließend mit reichlich Wasser nachspülen.
- Verkalkungen und starke Rückstände lösen Sie mit Essig und Wasser oder Brennspirit und Wasser (jeweils im Mischverhältnis 1:5), wobei Sie anschließend mit reichlich Wasser nachspülen.
- Verwenden Sie reichlich Wasser, um harte Partikel zu lösen.
- Niemals trocken abreiben.
- Reinigen Sie nie mit kochend heißem Wasser.
- Verwenden Sie keine stark alkalischen Laugen, Säuren oder fluoridhaltigen Reinigungsmittel.

### Satinierte und sandgestrahlte Glasoberflächen

- Reinigen Sie mit silikon- und säurefreien Reinigungsmitteln stets die gesamte Oberfläche um Wolkenbildung zu vermeiden.
- Als Reinigungsmittel eignen sich Mikrofasertuch, Leder und Schwamm.
- Nie mit starkem Druck reiben.

### Spiegel

- Trocknen Sie nach der Reinigung insbesondere die unteren Randpartien, da Rückstände von Reinigungsmitteln Schäden verursachen können.