

# Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Möbel mit Comfort+

## Comfort+

Comfort+ ist multifunktional und absolut verschleißfest. Das Textil hat antistatische und brandhemmende Eigenschaften. Flecken lassen sich problemlos entfernen. Comfort+ ist waschbar bis 74°C und kann sogar mit Ethanol desinfiziert werden! Es ist zugleich weich und formstabil, atmungsaktiv und umweltfreundlich – und sein Erscheinungsbild bleibt Jahr für Jahr erhalten. Eigenschaften, die Comfort+ zu einem Allround-Textil macht.

## 10 Jahre Garantie

Comfort+ hat eine unübertroffene Formstabilität und Dehnfähigkeit. Daher entstehen keine Falten – selbst nach langer Nutzungsdauer. Comfort+ ist der beste Mikrofiberstoff auf dem Markt, fusselt nicht und bildet keine Knötchen. Darum geben wir 10 Jahre Garantie gegen Pilling und Durchscheuern bei normalem Gebrauch.

## Leicht zu pflegen

Comfort+ weist rückseitig antistatische Fasern auf und ist wasser- und ölabweisend und somit gegenüber Schmutz und Flecken rundum widerstandsfähig. Um die schöne Farbe und das gute Aussehen des Stoffes zu erhalten, empfehlen wir nach Bedarf schonendes Saugen mit einer weichen Staubsaugerbürste.

## Waschanweisung

Comfort+ kann bei bis zu 74°C in der Waschmaschine gewaschen werden. Max. Einlaufen 2%.

Achten Sie darauf, ob Nähte, Reißverschlüsse usw. das Waschen vertragen. Zum Trocknen aufhängen oder bei niedriger Temperatur in den Wäschetrockner geben.

Comfort+ lässt sich mit Ethanol desinfizieren.



## Fleckenentfernung

Eine goldene Regel

- Entfernen Sie den Fleck immer so schnell wie möglich. Die meisten Arten von Flecken können Sie mit lauwarmem Wasser entfernen, eventuell unter Zusatz eines pH-neutralen Abwaschmittels.
- Vermeiden Sie die Durchfeuchtung des ganzen Möbels.
- Wenden Sie nur die Reinigungsmethoden an, die in der Anleitung zur Fleckenentfernung aufgeführt sind.
- Benutzen Sie immer einen sauberen, weißen Baumwollappen und wenden Sie nur kleine Mengen des Reinigungsmittels an.
- Warnung! Waschbenzin, Aceton und dgl. können unterliegendes Polstermaterial durch Durchnässung zersetzen.

# Anleitung zur Fleckentfernung



## **Blut**

Blut in kaltem Wasser abwaschen. Hilft dies nicht, so setzen Sie ein pH-neutrales Abwaschmittel zu.

## **Farbe**

**Ölfarbe:** Reinigen Sie mit Terpentin. Dann mit Wasser abtupfen, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde.

**Wasserlösliche Farbe:** Abwaschen mit kaltem Wasser, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde. Ist der Fleck alt, so fragen Sie einen Fachmann.

## **Gras & Gemüse**

Abwaschen mit lauwarmem Wasser, dem evtl. ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde.

## **Kaffee, Tee & Milch**

Entfernen Sie so viel wie möglich mit Löschpapier. Dann mit Wasser abwaschen, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde.

## **Chocolate, grease and sweets**

Wash with lukewarm water containing a neutral detergent.

## **Coffee, tea and milk**

Remove as much as possible with blotting paper. Wash with water containing a neutral detergent.

## **Kaugummi**

Mit Eiswürfel in einer Plastiktüte oder einem Kühlelement kühlen. Abkratzen. Evtl. Rest kann vorsichtig mit Reinigungsbenzin entfernt werden.

## **Kugelschreiber & Kosmetik**

Reinigen Sie mit Brennspritus.

## **Marmelade, Sirup, Obst & Fruchtsaft**

Entfernen Sie so viel wie möglich mit einem Löffel. Hiernach mit lauwarmem Wasser abwaschen, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde.

## **Nagellack**

Abtupfen mit Nagellackentferner. Verschwindet der Fleck nicht, dann nehmen Sie Acetone.

## **Öl**

Streuen Sie Talkum auf den Fleck, und lassen Sie es einwirken. Dann abbürsten und vorsichtig mit einem Lappen abtupfen, der mit Benzin oder Brennspritus befeuchtet wurde

## **Schokolade, Fett & Süßigkeiten**

Abwaschen mit lauwarmem Wasser, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde.

## **Schuhcreme**

Vorsichtig mit einem Lappen abtupfen, der mit Reinigungsbenzin oder Brennspritus befeuchtet wurde.

## **Stearin**

Warmes Bügeleisen auf saugendem Papier. Reinigen Sie mit Terpentin. Dann mit lauwarmem Wasser abtupfen, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde. Alternative: Siehe Kaugummi.

## **Tinte**

Entfernen Sie so viel wie möglich mit Löschpapier. Reinigen Sie mit 20% Brennspritus. Nachbehandlung mit Wasser, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde.

## **Urin**

1 Teil farblosen Essig mit 2 Teilen Wasser mischen. Einen trockenen Lappen als Unterlage benutzen, wenn Sie den Fleck durchnässen. Die Essigmischung abwechselnd mit einem trockenen und einem mit Wasser getränkten Lappen entfernen.

## **Wein & Spirituosen**

Entfernen Sie so viel wie möglich mit Löschpapier. Dann mit Wasser abwaschen, dem ein pH-neutrales Abwaschmittel zugesetzt wurde und mit verdünntem Brennspritus reinigen.