

# Steelcase

## Anweisungen für Materialreinigung und -pflege

### Textilien

#### Grundlegende Hinweise:

Wenn die Verschmutzung eingetrocknet ist, erst von Hand ausreiben oder ausbürsten. Anschließend absaugen und mit einem neutralen Reinigungsmittel säubern, z. B. Seifenwasser. Wichtig: Unbedingt mit klarem Wasser ausspülen.

#### Fleckenart

**Alkohol:** Frische Flecken: Mit einer schwachen Haushaltssesiglösung behandeln und sofort ausspülen.

**Kugelschreiber:** Mit farbfixierendem Reinigungsmittel behandeln.

**Blut:** Frische Flecken: Mit Seifenflocken oder Geschirrspülmittel behandeln und sofort ausspülen. Eingetrocknete Flecken: Mit einem Reinigungsmittel auf Enzymbasis behandeln. Dabei die empfohlene Einwirkzeit beachten. Vorsichtig trocknen.

**Butter:** Mit einem Lösungsmittel behandeln. ODER Frische Flecken: Mit Seifenflocken oder Geschirrspülmittel behandeln und sofort ausspülen.

**Eingetrocknete Flecken:** Mit einem Reinigungsmittel auf Enzym-Basis behandeln. Dabei die empfohlene Einwirkzeit beachten. Vorsichtig trocknen.

**Kaugummi:** Mit einem Lösungsmittel behandeln.

**Schokolade:** Frische Flecken: Mit Seifenflocken oder Geschirrspülmittel behandeln und sofort ausspülen. Eingetrocknete Flecken: Mit einem Reinigungsmittel auf Enzymbasis behandeln. Dabei die empfohlene Einwirkzeit beachten. Vorsichtig trocknen. ODER Mit einem Lösungsmittel behandeln. ODER Frische Flecken: Mit einer schwachen Haushaltssesiglösung behandeln und sofort ausspülen.

**Kaffee:** Frische Flecken: Mit einer schwachen Haushaltssesiglösung behandeln und sofort ausspülen.

**Sahne:** Frische Flecken: Mit Seifenflocken oder Geschirrspülmittel behandeln und sofort ausspülen. Eingetrocknete Flecken: Mit einem Reinigungsmittel auf Enzymbasis behandeln. Dabei die empfohlene Einwirkzeit beachten. Vorsichtig trocknen.

**Fruchtsaft:** Den Fleck mit einem handelsüblichen oxidativen Bleichmittel behandeln. ODER Mit farbfixierendem Reinigungsmittel behandeln.

**Möbelpolitur:** Mit farbfixierendem Reinigungsmittel behandeln.

**Tinte:** Mit farbfixierendem Reinigungsmittel behandeln.

**Lippenstift:** Mit einem Lösungsmittel behandeln. ODER Mit farbfixierendem Reinigungsmittel behandeln.

**Milch:** Frische Flecken: Mit Seifenflocken oder Geschirrspülmittel behandeln und sofort ausspülen.  
Eingetrocknete Flecken: Mit einem Reinigungsmittel auf Enzymbasis behandeln. Dabei die empfohlene Einwirkzeit beachten. Vorsichtig trocknen.

**Öl:** Mit einem Lösungsmittel behandeln. ODER Mit farbfixierendem Reinigungsmittel behandeln.

**Tee:** Frische Flecken: Mit einer schwachen Haushaltsessiglösung behandeln und sofort ausspülen.

**Urin:** Frische Flecken: Mit Seifenflocken oder Geschirrspülmittel behandeln und sofort ausspülen.  
Eingetrocknete Flecken: Mit einem Reinigungsmittel auf Enzybasis behandeln. Dabei die empfohlene Einwirkzeit beachten. Vorsichtig trocknen.

**Wein:** Frische Flecken: Mit einer schwachen Haushaltsessiglösung behandeln und sofort ausspülen.

## **Spezifische Hinweise**

### **Softex**

Den Fleck sofort mit einem saugfähigen Tuch aufnehmen und mit einem in eine Lösung aus 50 % Wasser und 50 % Alkohol getränkten Reinigungspad reinigen.

### **3D Knit 100 % Polyester**

Es wird empfohlen, das Gewebe regelmäßig zu reinigen, mindestens alle zwei Wochen. Bei diesem Reinigungsintervall sollte sich kein Schmutz ansammeln können (bspw. Hautpartikel, die in die Fasern des Gewebes eindringen).

Besucherstühle müssen nicht so oft gereinigt werden wie täglich genutzte Arbeitsstühle.

Unbedingt eine weiche Bürste auf den Staubsauger aufsetzen, damit das Gewebe bei der Reinigung nicht reißt.

Schmutz, der auf der Gewebeoberfläche getrocknet ist, lässt sich durch vorsichtiges Reinigen entfernen.

Bei nassen Flecken oder Flecken, die nicht durch Absaugen verschwinden, empfehlen wir folgende Behandlung:

- Wasser gut mit einem neutralen Reinigungsmittel vermischen. Die Wassertemperatur sollte zwischen 25 °C und 35 °C betragen. Es kann auch ein herkömmliches Spülmittel verwendet werden, das jedoch nicht überdosiert werden sollte.
- Mehrmals mit einem weichen Tuch über den Fleck wischen, bis er nicht mehr zu sehen ist. Nicht zu viel Wasser verwenden, damit das Schaumstoffpolster nicht nass wird. Dies könnte den Stuhl beschädigen.
- Vorgang dreimal wiederholen, dann mit Wasser abspülen.
- Ein trockenes Tuch auf das Gewebe drücken, um so viel Feuchtigkeit wie möglich aufzunehmen.
- Sollte das Ergebnis nicht vollkommen zufriedenstellend sein, das Verfahren wiederholen.

## Leder

### Grundlegende Hinweise:

Mit einem weichen Tuch abwischen. Ein- bis zweimal im Jahr mit einem Lederpflegemittel behandeln. Keine Schuhcreme verwenden.

Fleckenart	Fleckenentfernung
Filzstift auf Wasserbasis	Wasser und, falls erforderlich, ein wenig Zitronensaft
Dokumentenechte Tinte	Lässt sich nicht entfernen
Tinte	Warme Magermilch oder Zitronensaft
Schwarzer Kugelschreiber	90-prozentiger Alkohol
Wasser	Abtupfen, trocknen lassen, dann abbürsten
Schuhsohlenabrieb	Fettlösespray auftragen. Trocknen lassen. Abbürsten.
Wachs	Fettlösespray auftragen. Trocknen lassen. Abbürsten.
Kaffee	Wasser gemischt mit etwas Ammoniak.
Fett	Fettlösespray auftragen. Trocknen lassen. Abbürsten.
Sonstige Flecken	Experten zu Rate ziehen: <a href="http://www.lederpflege.de">www.lederpflege.de</a>

### Reinigungsset

Das in der Ersatzteilpreisliste aufgeführte Set enthält einen Fleckenschutz, ein Pflegereinigungsmittel und einen Schaumstoffschwamm zur Reinigung von Leder und zur Erhaltung der wasserabweisenden Scotchgard®-Schicht.

## PET

### Grundlegende Hinweise:

Regelmäßiges Absaugen mit der Polsterdüse des Staubsaugers trägt dazu bei, dass Produkte aus PET lange gut aussehen. Das Produkt kann auch mit einem Reinigungshandschuh abgewischt werden, der leicht mit destilliertem Wasser angefeuchtet wurde. PET niemals mit aggressiven, lösungsmittelhaltigen oder scheuernden Reinigungsmitteln reinigen. Um ein Verfärben oder ein Aufrauen zu vermeiden, erst an einer nicht einsehbaren Stelle testen, ob das Reinigungsmittel geeignet ist.

Im Allgemeinen sollte Schmutz sofort entfernt werden: trockener Schmutz auf der Oberfläche mit einer weichen Bürste oder einem weichen Tuch; feuchter Schmutz mit einem Reiniger für Synthetikfasern. Dazu das beiliegende Tuch um eine weiche Bürste wickeln, mit dem Reinigungsmittel einsprühen und den Schmutz mit kreisenden Bewegungen entfernen. Falls erforderlich das Verfahren wiederholen. Bei älterer oder sehr starker Verschmutzung den Kunststoffreiniger direkt auf den Fleck sprühen und mindestens fünf Minuten einwirken lassen. Nun den Bereich gründlich mit einem professionellen Sprühextraktionsgerät reinigen. Den Bereich immer mit einem weichen, mit destilliertem Wasser benetzten Tuch abwischen.

Fleckenart		Reinigungsverfahren	Reinigungsergebnis
Getränke	Cola	Reinigungsmittel für Synthetikfasern und Sprühsauger (dreimal wiederholen)	++
	Fruchtsaft		+
	Kaffee		+
	Bier		+
	Rotwein		0
Lebensmittel	Ketchup		0

	Bratensoße	Reinigungsmittel für Synthetikfasern und Sprühsauger (dreimal wiederholen)	O
	Speiseöl		++
	Eiscreme		O
	Schokolade		O
	Konfitüre		++
	Kaugummi	Reinigungsmittel für Synthetikfasern	++
Fette und Öle	Schuhcreme	Reinigungsmittel für Synthetikfasern (dreimal wiederholen)	+
	Körperlotion		+
	Lippenstift	In Wasser und Waschbenzin gelöstes, mildes Reinigungsmittel	+
Körperflüssigkeiten	Urin	Reinigungsmittel für Synthetikfasern	+
	Blut	Reinigungsmittel für Synthetikfasern und Sprühsauger (dreimal wiederholen)	O
Sonstige	Tinte	Reinigungsmittel für Synthetikfasern und Sprühsauger (dreimal wiederholen)	O

++ Verschmutzung sehr leicht zu entfernen

+ Verschmutzung leicht zu entfernen

O Verschmutzung nicht vollständig zu entfernen

## Linoleum

### REGELMÄßIGE REINIGUNG

Oberfläche mit einem weichen Microfasertuch sauberwischen. Oberfläche mit einem weichen, fusselfreien Tuch trocken wischen. Regelmäßige Reinigung nur mit Wasser. Regelmäßige Reinigung mit milder Seifenlauge.

### REINIGUNGSHINWEISE

Sanfte Reinigungsmethoden einsetzen. Keine scheuernden Reinigungsmittel verwenden. Abgefülltes (demineralisiertes) Wasser verwenden, wenn bei der Reinigung mit Leitungswasser Kalkränder zurückbleiben.

### SCHUTZ

Die Oberflächen vor jeglichem Kontakt zu scheuernden Materialien schützen. Schutzfilz verwenden.

### KRATZER VERBERGEN

Ein Kratzer lässt sich mithilfe einer Walnuss verbergen. Den Walnusskern aufschneiden und den Kratzer mit dem weißen Walnussfleisch behandeln. Es enthält pflanzliche Öle, die nach der Behandlung der Oberfläche nicht glänzen. Es wird empfohlen, die ganze Oberfläche nach der Behandlung sorgfältig zu reinigen.

## Dekore

### Tägliche Pflege:

Trockenes Tuch, Seifenwasser.

Starke Reinigungsmittel, Lösungsmittel und Flecklöser vermeiden.

<b>Fleckenart</b>	<b>Fleckenentfernung</b>
Filzstift auf Wasserbasis	Heißes Seifenwasser
Dokumentenechte Tinte	Waschbenzin
Tinte	Seifenwasser
Schwarzer Kugelschreiber	Seifenwasser
Wasser	Seifenwasser
Schuhsohlenabrieb	Seifenwasser
Wachs	Seifenwasser
Kaffee	Seifenwasser
Fett	Heißes Seifenwasser
Sonstige Flecken	Seifenwasser, Waschbenzin

## Echtholz

### Kratzer

Holzflächen mit einer Schreibtischauflage vor Schrammen, Kratzern oder Ringen, die durch Gläser oder Tassen entstehen können, schützen. Gegenstände möglichst anheben. Die meisten Kratzer rühren daher, dass Gegenstände über das Holz geschoben oder gezogen werden.

### Kunststoff und Gummi

Einige Kunststoffe enthalten Verbindungen, die das Material weich machen. Wenn solche Gegenstände auf Holz gestellt werden, können sie die Holzoberfläche beschädigen und milchige Flecken oder Abdrücke hinterlassen. Verwenden Sie Auflagen aus Filz oder Leder, um dies zu vermeiden. Keine Schreibtischauflagen mit Kunststoffunterseite verwenden. Lassen Sie Ordner oder Mappen aus Kunststoff möglichst nicht auf der Echtholzoberfläche Ihres Tisches liegen. Sie hindern das Holz am „Atmen“.

### Lichteinflüsse

#### *Patina*

Genau wie Leder verändert sich Holz mit der Zeit. Licht – auch Mondlicht – wirkt sich auf Holz aus und lässt es beim „Reifungsprozess“ seine Farbe verändern. Jede Holzart reift nach. Einige nehmen einen wärmeren Honigton an, während andere dunkler oder auch heller werden. Verändern Sie regelmäßig die Position der Gegenstände auf Ihrem Tisch, damit sich keine Schattierungen auf den Holzflächen bilden.

#### *Lichteinflüsse*

Die Farbe wird dunkler, golden: CC, ER, MX, NU, OZ

Die Farbe verändert sich kaum: HW, HP, WE, CG, FG

### Reflexion

Bäume besitzen ein „Gefäßsystem“ aus Fasern, über das der Saft in alle Teile transportiert wird. Diese Fasern bewirken je nach ihrer Lage eine unterschiedliche Lichtreflexion. Beispiel: Eine Tischplatte und ein Anbau mit unterschiedlichen Fasern scheinen unterschiedliche Farbtöne aufzuweisen. Doch wenn man um den Tisch herumgeht, merkt man, wie sich das Licht auf den Oberflächen ändert und sieht die glänzenden und samtigen Effekte auf dem Holz.

**Extreme Temperaturen und Feuchtigkeit vermeiden.**

### Grundlegende Hinweise

Reinigen Sie die Flächen mit einem weichen, leicht mit Wasser angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie zum Trockenreiben ein anderes Tuch, damit kein Wasser auf der Oberfläche bleibt. Wischen Sie immer in Richtung der Holzmaserung.

### Fleckenentfernung

Seifenwasser oder Seifenlauge.

Alkohol und Wasser im Verhältnis 50:50 mischen. Keine silikonhaltigen Produkte verwenden.