

HAWORTH

Pflege- und Reinigungsguide für Möbel

Haworth International

Inhalt

- Allgemeine Information.....2
- Reinigung.....2
- Desinfektion.....2
- Tipps.....2
- Allgemeine Empfehlungen für eine umweltfreundliche Reinigung.....3
- Generelle Pflegehinweise (für alle Materialien).....3
- Desinfektionsrichtlinien3
 - Die meisten Arbeitsplatzoberflächen können mit den drei unten aufgeführten Mitteln behandelt werden:3
 - Desinfektionstücher (beinhaltet Wasserstoffperoxid)....3
 - Alkoholbasierte Desinfektionsmittel.....3
 - Reinigungsmittel (beinhaltet Wasserstoffperoxid).....4
- Polyesterstoff.....4
- Wollstoff4
- Sitzmöbel Netz4
- Sitzmöbel Kunstleder.....4
 - Polyurethan4
 - Kollektion Noble (Velourleder).....4
- Leder.....4
- Laminat/Melamin.....5
- Whiteboard Oberflächen Laminat.....5
- Holzmöbel5
 - Besondere Vorsichtsmaßnahmen.....5
 - Regelmäßige Pflege5
- Holzoberflächen und Holzverkleidungen.....5
 - Regelmäßige Pflege5
- Lackierte Stahlmöbel5
- Sitzmöbel Plastik.....5
 - (Schalen, Armauflagen und Gestelle).....5
- Metall.....6
- Glaspaneele & Glaswände.....6
- Sichtblenden (Acryl Plexiglas).....6

Um die Unversehrtheit und Langlebigkeit unserer Produkte sicher zu stellen, hat Haworth einige Pflege- und Instandhaltung Standards festgeschrieben.

Haworth empfiehlt die regelmäßige Reinigung der Produkte. Desinfektion dagegen ist nur dann notwendig wenn Bakterien, Pilze und Viren entfernt werden müssen.

Allgemeine Information

Reinigung

Reinigung bedeutet das Entfernen von Schmutz und Staub von Oberflächen zur grundsätzlichen Hygiene und Pflege.

Reinigungsmittel sind Seife, Wasser, ein feuchter Lappen oder andere nicht-desinfizierende Reinigungsmittel.



Seife, Wasser und Spray (nicht desinfizierend)

Desinfektion

Desinfektion bedeutet das 100% ige Entfernen von Bakterien, Pilzen und Viren von Oberflächen. Dies wird aus hygienischen Gründen angewendet im privaten Wohnbereich, Büros und medizinischen Einrichtungen.

Desinfektionsmittel beinhalten verschiedenartige Desinfektionsmittellösungen abhängig von der Oberfläche die gereinigt werden soll.



Desinfektionstücher, Sprühdesinfektion, Bleichmittel (mit Chlor)

Tipps

vor der generellen Benutzung des Reinigungsmittels empfehlen wir das Mittel vorab an einer kleinen unauffälligen Stelle in Bezug auf Farbechtheit zu testen. Im Falle einer großflächigen Verschmutzung, sollten Sie unbedingt einen professionellen Möbelreinigungsservice für Empfehlungen kontaktieren.

Achtung! Unsachgemäße Reinigung und Wartung eines jeden Materials kann zum Verlust der Garantie führen.

Allgemeine Empfehlungen für eine umweltfreundliche Reinigung

- Minimieren Sie die Menge der Reinigungskemikalien, da überflüssige Chemikalien zu einer schnellen Wiederverschmutzung führen.
- Verwenden Sie nachhaltig zertifizierte Reinigungsmittel, damit gewährleisten Sie weniger schädlichen Einfluss auf die Umwelt.
- Für eine allgemeine Staubsaugerreinigung sollten Sie Sauger mit hocheffizienter Partikelfiltration (HEPA) verwenden, um Partikel in der Luft einzufangen und sie davon abzuhalten, die Luftqualität in Innenräumen zu beeinträchtigen.
- Verwenden Sie keine oder niedrige VOC- Reinigungsmittel (Volatile Organische Compounds beinhalten Alkohol, Kohlenwasserstoff, organische Säuren). Nutzen Sie, wo möglich, Waschmittel-basierte Produkte im Vergleich zu denen, die Lösungsmittel enthalten.
- Erwägen Sie Extraktionsprozesse, wo dies angebracht ist, um überschüssige Chemikalien und Wasser zu entfernen, um die Reinigungsergebnisse zu maximieren. Die Extraktion kann auch dazu beitragen, den chemischen Gehalt in Innenräumen zu reduzieren. Die Punktextraktion kann auch die Wahrscheinlichkeit einer Überbenetzung von Stoffen und daraus resultierenden Wasserflecken verringern.
- Wählen Sie Reinigungsmittel ohne oder geringe Farb- oder Duftwerte. Farbstoffe und Duftstoffe verbessern in der Regel nicht die Reinigungsergebnisse und können bei Menschen mit Empfindlichkeit gegenüber Chemikalien allergische Reaktionen hervorrufen. Einige Farbstoffe können Färbung auf Stoffen verursachen
- Erwägen Sie, biologisch abbaubare Reinigungsmittel zu wählen. Zu den umweltverträglichen Inhaltsstoffen für Reiniger gehören Tenside, die Begriffe wie Lauryl, Amide und Glykoside enthalten.

Generelle Pflegehinweise (für alle Materialien)

- Kein Material ist gegen Flecken oder Verschmutzung immun.
- Mangelnde oder unsachgemäße Reinigung reduziert die Lebensdauer von Stoffen, Kunstledern oder Leder.
- Auch Produkte mit einer speziellen Oberflächenbehandlung müssen regelmäßig gereinigt und gepflegt werden.
- Je länger ein Fleck auf einer Oberfläche verbleibt, umso schwieriger wird es ihn zu entfernen. Bearbeiten Sie jeden Fleck so schnell wie möglich.
- Wichtig ist, das Reinigungsmittel komplett zu entfernen. Sofern Rückstände, auch des mildesten Reinigungsmittels im Material verbleiben, kann dies Schäden auf der Oberfläche hinterlassen. Entfernen Sie

deshalb das Reinigungsmittel rückstandsfrei (in der Regel mit sauberem Wasser).

Hinweis: Die unsachgemäße Reinigung und Behandlung einer Oberfläche kann zur Minderung bzw. Aussetzung der Garantieansprüche führen. Sie sollten vorab immer eine kleine, unauffällige Stelle testen, bevor die ganze Fläche behandelt wird.

Desinfektionsrichtlinien

Diese Empfehlungen gelten ausschließlich für die Desinfektion.

Die meisten Arbeitsplatzoberflächen können mit den drei unten aufgeführten Mitteln behandelt werden:

Desinfektionstücher (beinhaltet Wasserstoffperoxid)

- Benutzen Sie Tücher, dessen aktive Bestandteile aus Quartären Ammoniumverbindungen sogenannten "Quats" bestehen
- Stellen Sie sicher, dass diese Tücher keine Bleichmittel enthalten.

Desinfektionsmittelempfehlung nach Oberfläche:

- Metalloberfläche: (glatt, strukturiert)
- Plastik Verkleidungen
- Laminat-/Melaminoberflächen
- Kanten/Profile
- Acryl (transluscent)
- Glas (nur klar)
- Nylonteile Sitzmöbel
- Polypropylenteile Sitzmöbel
- PU/TPU
- Sitzmöbelpolsterung *
- Leder
- Holz (und lackiertes Holz)
- Elektronische Komponenten

Alkoholbasierte Desinfektionsmittel

- 70% medizinischer Alkohol (70% ist eine Mindestempfehlung des CDC * 1)
- 60 % Isopropyl Alkohol oder Ethanol (empfohlen für Acryl Plexiglas)
- Desinfektionsspray ohne Bleichmittel

Desinfektionsmittelempfehlung nach Oberfläche:

- Plastik Verkleidungen
- Laminat-/Melaminoberflächen
- Glas (nur klar)
- Nylonteile Sitzmöbel
- Sitzmöbelpolsterung *

Reinigungsmittel (beinhaltet Wasserstoffperoxid)

Desinfektionsmittelempfehlung nach Oberfläche:

- Acryl (transluzent)
- Glas (nur klar)
- Polypropylenteile Sitzmöbel

* Für Polsterstoffe sind die Empfehlungen der Hersteller in Bezug auf Reinigung und Desinfektion zu beachten.

Stühle / Loungemöbel**Polyesterstoff**

- Diese Stoffe sind farbbeständig bei Benutzung von Standard Nass- oder Trockenreinigern und ebenso resistent bei den meisten flüssigen Fleckenentfernern.
- Öl- oder Fettflecken lassen sich durch milde Flüssig- oder Trockenreiniger entfernen. Eine Tupftechnik ist wirksam bei den meisten Flecken.
- Angetrockneter Schmutz kann mit einem milden Flüssigreiner oder einem Polstershampoo entfernt werden. Spülen Sie mit einem sauberen Schwamm, um alle Rückstände des Reinigers zu entfernen. Achten Sie darauf die Stelle nicht mit dem Reiniger zu durchtränken, da der Stoff schnell trocknet.
- Vermeiden Sie starkes Bürsten oder Schrubben, um ein Pilling des Stoffes zu verhindern.

Wollstoff

- Eine Trockenreinigungsmethode ist empfohlen, da ein flüssiges Reinigungsmittel zum Einlaufen des Stoffes führen kann.
- Öl, Fett und genereller Schmutz kann mit einem milden Flüssigreiner entfernt werden. Eine Tupftechnik ist wirksam. Starken Reiben kann zum Abtragen der Oberfläche führen.
- Sollte sich der Wollstoff beim Reinigen verziehen oder ein Pilling aus der Fleckenreinigung entstehen, können Sie mit einem Handbügelleisen die Fasern wieder in Richtung bringen. Stellen Sie das Eisen auf "Wolle" und nutzen Sie den Dampf, um die betroffene Stelle in Form zu bringen.

Sitzmöbel Netz

- Die meisten Netze können mit Luft (Staubsauger) gereinigt werden.
- Sofern Schmutzreste zurückbleiben, benutzen Sie einen milden Reiniger (10%) in Wasser aufgelöst. Halten Sie mit einem Trockentuch von der Rückseite gegen das Netz und tragen Sie die Flüssigkeit in leicht kreisenden Bewegungen auf. Wenn der Schmutz entfernt ist, entfernen Sie auch alle Rückstände mit klarem Wasser

und einem Trockentuch (hinter das Netz gedrückt). Trocknen Sie mit einem weißen Tuch nach.

- Benutzen Sie keine Borstenbürste zur Fleckentfernung, dies kann das Netz zerstören.
- Wasser- und Reinigungsmittel sollten handwarm und nicht zu heiß sein während des Reinigens.

Sitzmöbel Kunstleder

- Reiben Sie das Kunstleder regelmäßig mit klarem Wasser und einem feuchten, sauberen, weißen Tuch ab.
- Regelmäßige Reinigung kann, bei Bedarf auch mit einem milden Reinigungsmittel (10%) in Wasser aufgelöst erfolgen. Spülen Sie immer mit klarem Wasser nach und trocknen Sie die Oberfläche.
- Heftigere Flecken können ebenfalls mit einem milden Reinigungsmittel behandelt werden, dies sollte nicht regelmäßig erfolgen. Jeder Reiniger muss dann wieder vollständig mit klarem Wasser und einem sauberen weißen Tuch entfernt werden.

Polyurethan

Siehe unter Sitzmöbel Kunstleder. Reiniger für stärkere Flecken sollten nicht benutzt werden, da sie das Material zerstören können.

Kollektion Noble (Velourleder)

- Tägliches Reinigen mit einer Fusselbürste hilft die "weiche" Oberfläche des Materials zu erhalten. Zusätzlich kann Absaugen oder Abwischen mit einem feuchten, sauberen, weißen Lappen erfolgen.
- Fleckenentfernung kann mit einem Papiertuch erfolgen, bis der Fleck aufgesaugt ist. Angetrocknete Flecke können mit leichtem Bürsten der Stelle oder Absaugen erfolgen. Sofern der Schmutz dann noch nicht entfernt ist, mit einem feuchten Tuch (lauwarmes Wasser) den Fleck von außen nach innen betupfen.
- Ölhaltige Flecken müssen ebenfalls mit einem trockenen Papiertuch oder Lappen abgetrocknet werden. Versuchen Sie den Fleck nicht zu vergrößern. Tupfen Sie die verschmutzte Stelle mit einem in Äthyl-Alkohol getränkten sauberen, weißen Lappen von außen nach innen und trocknen anschließend mit einem trockenen, sauberen Tuch.

Leder

- Zur generellen Pflege putzen Sie die Lederoberfläche mit einem Staublappen ab.
- Die meisten Flecken können mit lauwarmem Wasser und einer milden Seife entfernt werden. Dazu wischen

Sie das Leder mit einem feuchten Lappen und trocknen anschließend mit einem trockenen Tuch nach.

- Sattelseife, Politur oder Wachs sollten niemals benutzt werden.

Möbel

Laminat/Melamin

- Für die generelle Reinigung benutzen Sie ein mildes Reinigungsmittel und warmes Wasser. Sofern die Oberfläche stärker verschmutzt ist, achten Sie darauf, dass der Reiniger nicht scheuert. Nach dem Reinigen spülen Sie mit warmen Wasser nach und trocknen mit einem weichen Tuch.
- Für Haworth Standard Laminat/Melamin, benutzen Sie einen Glasreiniger zur generellen Reinigung. Heftigere Flecken, Fingerabdrücke, oder Ölflecken entfernen Sie mit Seife, Wasser und einer weichen Bürste, Reiben Sie in leichten, kreisenden Bewegungen.

Whiteboard Oberflächen Laminat

- Wenn ein Whiteboard gereinigt werden muss, bedingt durch Tintenrückstände bzw. Schattenbildung, empfehlen wir einen handelsüblichen Whiteboardreiniger zu verwenden. Reiben Sie anschließend die Oberfläche mit Seife, Wasser und einem sauberen Tuch nach.
- Benutzen Sie regelmäßig einen empfohlenen Standard White-Board Reiniger.
- Tinte sollte vor dem Abwischen vollständig getrocknet sein. Das Wegwischen von feuchter Tinte kann zu besonders starken Verschmierungen und Schattenbildungen führen.

Holzmöbel

Um Holz langlebig schön zu halten, achten Sie besonders auf die Oberfläche und die Veredlung. Eine sorgsame Pflege hilft Ihre Investition in Echtholz lange zu schützen und gut zu erhalten.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen

- Zum Schutz der Oberfläche, nutzen Sie Schreibunterlagen bzw. legen Sie immer eine Schutzunterlagen zwischen das Holz und Ihre Bürogeräte.
- Extreme Hitze und Feuchtigkeit ist schädlich für Holzmöbel. Setzen Sie die Produkte nie dem direkten Sonnenlicht aus, platzieren sie sie niemals direkt an Heizkörpern, Klimaanlage, Luftfiltern oder

Feuerstellen. Benutzen Sie immer Untersetzer für heiße Getränke, wie Kaffee oder Tee.

Regelmäßige Pflege

- Regelmäßiges Abstauben hilft zu vermeiden, dass die Oberflächen glanzlos und stumpf werden. Benutzen Sie hierfür ein feuchtes Tuch und folgen Sie der Holzmaserung, anschließend gut trockenwischen. Wasser sollte zur Reinigung nicht im Übermaß verwendet werden. Lassen Sie Wasser nie auf der Oberfläche stehen.

Holzoberflächen und Holzverkleidungen

Regelmäßige Pflege

- Regelmäßiges Abstauben hilft zu vermeiden, dass die Oberflächen glanzlos und stumpf werden. Benutzen Sie hierfür ein feuchtes Tuch und folgen Sie der Holzmaserung, anschließend gut trockenwischen.
- Benutzen Sie keine Reiniger die Scheuermittel oder ätzende Zusatzstoffe beinhalten.
- Für eine etwas gründlichere Reinigung benutzen Sie mildes Waschmittel und reiben Sie die Fläche anschließend mit einem flusenfreien Tuch nach.

Lackierte Stahlmöbel

- Aktenschränke, Schränke, Sockelschränke benötigen nur wenig Pflege. Reinigen Sie alle Oberflächen mit lauwarmem Wasser und einer milden Seife, sofern erforderlich. Nach dem Abwaschen, mit klarem Wasser nachwischen und anschließend mit einem weichen Tuch trockenreiben.
- Führungsschienen benötigen kein zusätzliches Einfetten. Alle Mechanismen sind bereits, für die Dauer des gesamten Produktlebenszyklus, in ihrer Produktionsstätte gefettet worden.

Sitzmöbel Plastik

(Schalen, Armauflagen und Gestelle)

- Eine Mischung aus warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel (10%) entfernt Verschmutzungen. Eine weiche Bürste kann benutzt werden, um stärkere Verschmutzungen zu lösen. Anschließend immer mit einem weichen, weißen Lappen und sauberem Wasser die Rückstände entfernen.
- Benutzen Sie niemals eine harte Bürste, da diese die Oberfläche oder den Kunststoff beschädigen kann.
- Benutzen Sie keine Öl-basierten Reinigungsmittel.

Metall

- Warmes Wasser und ein mildes Reinigungsmittel entfernen die meisten Flecken.

Glaspanele & Glaswände

- Glas sollte regelmäßig gereinigt und gepflegt werden.
- Aufrechte Glaspanele bestehen aus einem 2,5 cm dickem Sicherheitsglas. Benutzen Sie hierfür einen etablierten Glasreiniger und ein weiches sauberes Tuch, um die Fläche zu reinigen.
- Für Glaspanele oder Glaswände können Sie ebenfalls eine leichte Mischung aus Ammoniak, Wasser und einigen Tropfen milder Seife verwenden. Tragen sie dies mit einem weichen Lappen auf, entfernen Sie den Überschuss und reiben zum Schluss mit einem fusselfreien Lappen trocken.

Sichtblenden (Acryl Plexiglas)

- Benutzen Sie warmes Wasser, ein mildes Reinigungsmittel und einen weichen Schwamm, ein Tuch oder ein Fensterleder um die Oberflächen zu reinigen.
- Benutzen Sie keinen Glasreiniger, Azeton, Benzin, Benzol, Verdünner, chlorhaltige Lösungsmittel, körnige Reinigungspasten oder alkalische Reiniger zur Reinigung. Diese würden die Oberfläche zerstören.
- Entfernen Sie alle ölhaltigen Reste vom Reinigen mit Geschirrspülmittel und Wasser.
- Reiben bzw. scheuern sie die Oberfläche nicht, da diese dann verkratzt.