

Reinigung und Pflege von beschichteten und lackierten Oberflächen

Allgemeine Reinigungsempfehlung

Die schnelle Reinigung kann mit haushaltsüblichen Fenster- oder Fettreinigern in Verbindung mit einem weichen Reinigungs- oder auch Frotteetuch erfolgen. Wir empfehlen, ausschliesslich kein Mikrofasertuch zu verwenden. Alternativ kann auch in Wasser aufgelöstes Waschpulver zur einfachen und schnellen Reinigung verwendet werden.

Für die intensive Reinigung der tagtäglich verwendeten Substanzen wie Kaffee, Tee, Ketchup, Öl, Balsamico, Limonade, Butter, Wein, Bleistift, usw., benötigen Sie Wasser, ein weiches, feuchtes Tuch, Spülmittel und eventuell einen Fleckenradierer aus Melaminschaum (Zauberschwamm) – ist vielfach in Supermärkten und Baumärkten erhältlich – oder eine weiche Kunststoffborsten-Bürste.

Bei Kalk- oder Kalkseifenflecken verwenden Sie anstelle von Spülmittel, warme 10 % Essig- oder Zitronensäurelösung und neutralisieren diese anschliessend mit Wasser (Zwei-Eimer-Prinzip).

Sollte der Fleck bereits eingetrocknet sein, legen Sie das mit Wasser und Spülmittel getränkte Tuch auf die betroffene Stelle (ca. 1 - 2 Min., für grobe Rückstände etwas länger). Die angelösten Rückstände mit dem feuchten Tuch entfernen. Sollten bei der Reinigung mit einem Tuch noch Rückstände sichtbar sein, verwenden Sie bitte den Fleckenradierer mit etwas Wasser und gegebenenfalls wenig Spülmittel. Um eine streifenfreie Oberfläche zu erzielen, empfehlen wir, die gesamte Fläche mit dem zuvor genannten Raderschwamm leicht schaumig einzureiben und anschliessend mit einem Schwamm bzw. Tuch und klarem Wasser zu reinigen. Die nasse Fläche bitte mit einem Frotteetuch trockenreiben.

Es liegt in der Natur der Sache, dass im Allgemeinen matte, d. h. rauere Oberflächen oder dunkle Farben einen etwas höheren Reinigungsaufwand benötigen.

Zu beachten

Nicht angewandt werden sollen:

- schleifende und scheuernde Mittel wie z. B. Scheuerpulver, Putzschwämme mit rauer Seite, Stahlwolle, Poliermittel, Möbelpolitur, Bleichmittel, etc.
- Reinigungsmittel mit starken Säuren oder Laugen oder sauren Salzen (Entkalker, Sanitär- oder Ofenreiniger)
- vermeiden Sie längeres Putzen bzw. Scheuern an immer der gleichen Stelle

Generell sollte Kontakt mit ätzenden Substanzen wie z. B. Entkalker, aggressiven Haushalts-, Toiletten-, Sanitär- und Ofenreiniger vermieden werden. Ansonsten immer sofort mit reinem Wasser die Verschmutzungen vollständig abwaschen und trocknen.

Generell

- Längere Feuchteeinwirkung, durch z. B. stehendes Wasser oder Dampfreiniger, kann im Kantenbereich zu einer Quellung des Trägermaterials (Spanplatten, MDF, usw.) und Kantenablösung führen
- Je nach Art der Möbel bzw. Bauteile sind nicht alle Kantenbeläge beständig gegen Lösungsmittel (Alkohol /Brennsprit, Aceton, Benzin, usw.), deshalb sind Vorversuche an unauffälligen Stellen sehr empfehlenswert
- Nachreiben mit warmem, sauberem Wasser oder Fensterreiniger und Nachtrocknen mit sauberen, saugfähigen Tüchern



Reinigung nach Verschmutzungsart

	Frische, leichte Verschmutzung	Normale Verschmutzung (längere Einwirkung)	Alte, starke Verschmutzung
Staub, Bleistift, Kreide	Trockene oder feuchte, weiche und saubere Tücher; Nachrocknen	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittelbrei mit sauberen Tüchern, eventuell Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste	
Kalk, Kalkseife, Rost	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittelbrei mit sauberen Tüchern	Warme Essig- oder Zitronensäure 10 % mit sauberen, weichen Tüchern, eventuell Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste	
Kaffee, Tee, Sirup, Wein, Fruchtsäfte	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittelbrei mit sauberen Tüchern		Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, 10 Min. mit feuchtem Tuch einweichen, Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste
Fett, Öl, Gummi, Fingerabdrücke, Filzstifte, Kugelschreiber	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittelbrei mit sauberen Tüchern, eventuell Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste		Organische Lösungsmittel wie Brennsprit, Aceton, Reinigungsbenzin, usw.
Wachsreste, Lippenstift, Schuhcreme, Wachspolitur	Organische Lösungsmittel wie Brennsprit, Aceton, Reinigungsbenzin, usw., eventuell Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste		Größere Wachsreste mit Holz-/Kunststoffspachtel und falls nötig, mit Löschpapier und Bügeleisen (max. 100 °C <1 Min.) vorsichtig entfernen, Nachreinigung mit organischem Lösungsmittel
Bakteriologische Verunreinigungen	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittelbrei mit sauberen Tüchern, eventuell Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste, Desinfektion mit gängigen Desinfektionsmitteln wie z. B. Alkohol (Brennsprit)		
Schlieren von Lösungsmitteln	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittelbrei mit sauberen Tüchern, eventuell Kunststoffbürste		
Wasserlösliche Farben, Beizen, Weissleim	Fensterreiniger oder nicht rückfettendes Seifenwasser, Vollwaschmittel mit sauberen Tüchern, ggf. Melaminschaumschwamm oder Kunststoffbürste	Organische Lösungsmittel wie Brennsprit, Aceton, Reinigungsbenzin, usw.	Mit Wasser oder organischen Lösungsmitteln einweichen, bei modifizierten Klebstoffen mit Spezialreiniger gemäss Hersteller
Lösungsmittelhaltige Lacke/Farben/Klebstoffe, Sprüh- und Stempelfarbe	Organische Lösungsmittel wie Brennsprit, Aceton, Reinigungsbenzin, usw.		
Sekundenkleber	Aceton, evtl. 2-Butanon		
2-K Lacke und -klebstoffe	Reinigung nur vor der Aushärtung möglich, daher sofort mit geeigneten Lösungsmitteln entfernen		
Silikone, Dichtmassen, Möbelpflegemittel	Trocken abreiben und anschliessend mit Silikonentferner reinigen	Mit Holz- oder Kunststoffspachtel vorsichtig entfernen und anschliessend mit Silikonentferner reinigen	

Hinweis

Alle in diesem Dokument enthaltenen Angaben basieren auf dem aktuellen technischen Wissensstand, stellen jedoch keine Garantie dar. Eine Gewähr zur Eignung für bestimmte Einsatzzwecke oder Anwendungen wird nicht übernommen. Die Datenblätter können jederzeit neuen Erkenntnissen angepasst werden. Unten auf jeder Seite ist das Datum der letzten Bearbeitung angegeben – die neueste Fassung ist gültig.

