

CEBE®

Fleckentfernungsführer

Identifizierung des Flecks kann Zeit und Ärger ersparen. Quellen zur Identifikation sind:

- Erklärung des Eigentümers
- Äußerliche Erscheinung des Flecks
- wo der Fleck ist
- Haptik (wie der Fleck sich anfühlt)
- Geruch
- Penetration
- Aufbau
- Alter

Um die Faser zu identifizieren kann ein Flammtest verwendet werden:

Fasern die nicht schmelzen		
Faser	Geruch	Asche
Wolle	verbranntes Haar	bröckelig, schwarz
Rayon	verbranntes Papier	weich, grau
Baumwolle	verbranntes Papier	leicht, flockig, weiß
Fasern die schmelzen		
Nylon	heißes Wachs	harte Kugel
Polyester	säuerlich	harte Kugel
Acryl	süß, penetrant	harte Kugel
Olefin (Polyethylen)	heißer Teer	harte Kugel

CEBE® Reinigungschemie GmbH

Ruhrstraße 47 • D-22761 Hamburg • Fon (040) 851 82 11 • Fax (040) 851 81 29
 info@cebechem.de • www.cebechem.de

Version: 01.02.2017

Inhalt der CEBE® Fleckenapotheke:

Chemikalien	Werkzeuge
Enzym*	Trockenmaterialien
Essigsäure, 5%	Plastiklappen für den Nässeschutz
Farb-, Öl-, und Fettentferner	Knochenspachtel
Nasslösungsmittel	pH Papier
Neutralreiniger	Nylonbürste
Reduktionsmittel*	Wattestäbchen
Rostentferner	Schere
Salmiakgeist, 7%	2 Flaschen zum erstellen der Enzym- und Reduktionsmittellösungen
Schnellverdunstendes Lösungsmittel	Flasche für Spülwasser
	Messlöffel und Trichter

* Diese Chemikalien sind in Pulverform und sollten mit Wasser, wie in der Anwendungsanleitung beschrieben, gemischt werden. Nach Verdünnung verliert die Lösung ihre Wirkung nach einigen Stunden und sollte am Ende des Tages entsorgt werden.

Generelle Vorgehensweise:

1. Erfasste Information zusammenfassen und Angriffsplan ausarbeiten.
2. Angebrachte Chemikalien auswählen.
3. An einem unauffälligen Ort probieren um Effekt auf Teppich und Färbung festzustellen.
4. Etwaige Verkrustung oder aufgebaute Schicht mit Knochenspachtel entfernen.
5. Chemikalie anwenden - NICHT ÜBERNÄSSEN
6. Trocknen - um Fusselbildung zu verhindern, heftiges Rubbeln oder kräftiges Bürsten vermeiden.
7. Von außen nach innen arbeiten.
8. Dem Mittel genug Zeit zum Einwirken lassen.
9. Übriggelassenes Mittel mit Tuch abtrocknen. Mit Wasser leicht spülen.

Vergessen Sie nicht dass die meisten Flecken eine Kombination verschiedener Klassen von fleckenverursachenden Substanzen sind. Zum Beispiel:

Fleck	Wahrscheinliche fleckenverursachende Substanzen
Kaffee	Tannin, Zucker, und Sahne
Wachsstift	Wachs, Pigment und Farbstoff

Klassifizierung von Flecken und Entfernungsanweisungen:

Fleckenart	Beispiele	Entfernungsanweisung
Lösungsmittel-lösliche Flecken	Wachs, Zement, Wachsstift, Fett, Kugelschreiber, Nagellack, Schuh-creme, Teer, Lippenstift	<ol style="list-style-type: none"> 1. Farb-, Öl- und Fettentferner anwenden. Abtrocknen. 2. Schnellverdunstendes Lösungsmittel anwenden. Abtrocknen. 3. Neutraltensid anwenden. Abtrocknen. 4. Wasser anwenden. Abtrocknen. 5. Falls nötig, Vorgang wiederholen.
Zucker- und Tanninflecken (Polysaccharide und Polyphenolische Farbstoffe)	Bier, Kaffee, Senf, Bonbon, Cocktails, Cola, Ketchup, Fruchtsäfte, Tee, Kakao, Gras, Wein	<ol style="list-style-type: none"> 1. Neutraltensid anwenden. Abtrocknen. 2. Essigsäure (5%) anwenden. Abtrocknen. 3. Falls nötig, Reduktionsmittel anwenden (1 Teelöffel Reduktionsmittel in Mischflasche mit 100ml warmem Wasser geben. Flasche verschließen und schütteln). Abtrocknen. 4. Wasser anwenden. Abtrocknen. 5. Falls nötig, Vorgang wiederholen.
Enzymatische Flecken (Protein-haltige Flecken)	Saucen, Blut, Stuhl, Übergebenes, Gelatine, Kleber, Ei, Milch	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1 Teelöffel Enzym in Mischflasche mit 100ml heißem Wasser geben. Flasche verschließen und schütteln. 2. Lösung anwenden. NICHT ÜBERNÄSSEN. Abtrocknen. 3. Falls nötig, Ammoniaklösung (7%) anwenden. Abtrocknen. 4. Wasser anwenden. Abtrocknen. 5. Falls nötig, Vorgang wiederholen.
Farbstoffe	Möbelfärber, Lebensmittelfarbe, Medikamente, Farbfleckreste	<ol style="list-style-type: none"> 1. Neutraltensid anwenden. Abtrocknen. 2. Nasslösungsmittel anwenden. Abtrocknen. 3. Wasser anwenden. Abtrocknen. 4. 1 Teelöffel Reduktionsmittel in Mischflasche mit 100ml warmem Wasser geben. Flasche verschließen und schütteln 5. Lösung anwenden. Abtrocknen. 6. Wasser anwenden. Abtrocknen. 7. Falls nötig, Vorgang wiederholen.
Rostflecken (hauptsächlich Eisenoxidflecken)		<p>ACHTUNG: Bei Anwendung des Rostentferners mit Wattestäbchen arbeiten.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rostentferner anwenden und 1 bis 2 Minuten warten. Abtrocknen. 2. Falls nötig, Vorgang wiederholen. 3. Wasser anwenden. Abtrocknen.

Fleckenart	Beispiele	Entfernungsanweisungen
<p>Urinflecken (Mischung aus Urea, Urinsäure, organische Salze, Pigmente etc.) wird mit der Zeit dunkler</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Ammoniaklösung (7%) zum Neutraltensid (1:1) geben und anwenden. Abtrocknen. 2. Wasser anwenden. Abtrocknen. 3. Essigsäure (5%) anwenden. Abtrocknen. 4. Wasser anwenden. Abtrocknen. 5. Bleiche, z.B. Kill Odor[®] OXP, falls der Teppich es erlaubt, anwenden. Abtrocknen. (Zuerst an unauffälliger Stelle testen). 6. Geruchsneutralisator wie CEBE Kill Odor[®] Normal anwenden. <p>Alternative zu 1.-6.: CEBE[®] BioFresh anwenden.</p> <ol style="list-style-type: none"> 7. Falls nötig, Vorgang wiederholen.
<p>Kaugummi</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Wenn Kaugummi in Fasern eingedrückt ist, das spitze Ende des Knochenspachtels verwenden um die Oberfläche des Kaugummis anzurauen. 2. CEBE[®] Kaugummientferner anwenden. 3. Kaugummi mit der Seite des Knochenspachtels sofort abkratzen. 4. Kaugummistücken entfernen. 5. Falls Reste verbleiben Schnellverdunstendes Lösungsmittel anwenden. Abtrocknen. <p>Alternative zu 1.-5. : CEBE[®] GummiEx anwenden.</p>
<p>Kerzenwachs</p>		<p>Kerzenwachs das auf der Faser liegt kann manchmal wie Kaugummi entfernt werden. Wenn das Wachs in den Flor geschmolzen ist, kann folgendes getan werden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sauberes Tuch über das Wachs legen. Ein warmes (nicht heißes) Bügeleisen auf das Tuch legen. Das Wachs schmilzt dadurch in das Tuch. 2. Falls nötig, Vorgang wiederholen. 3. Um letzte Spuren zu entfernen, schnellverdunstendes Lösungsmittel anwenden. Abtrocknen.