



Preparing today for tomorrow



Produkte und Werkzeug



WOCA Fleckentferner

WOCA Fleckentferner erzielt bei leichten Verfärbungen ausgelöst durch Rotwein, Kaffee, Öl oder Ruß oft bereits ein optimales Ergebnis.



WOCA Holzentgrauer B

Bei hartnäckigeren alkalischen Flecken WOCA Holzentgrauer B verwenden.



WOCA Öle

Die Entfernung von hartnäckigen Flecken strapaziert die Holzoberfläche. Sie muss daher partiell mit einem passendem Öl aus dem WOCA-Sortiment aufgefrischt werden.

Verwendung der Anleitung

Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen ausgehend von einer kompatiblen Oberfläche. Wir raten grundsätzlich zum Anlegen einer Probeffläche. Irrtum und Änderungen bleiben vorbehalten. Eine Haftung ist ausgeschlossen. Verbindlich sind jeweils die auf den Gebinden vom Hersteller angebrachten Hinweise zur Verarbeitung bzw. Anwendung der Produkte.

EMAIL info@wocashop.de FON 0761 896422 12
WEB www.wocashop.de FAX 0761 896422 11

Vielfältigung und Veröffentlichung bedürfen der schriftlichen Genehmigung der econsult gbr, Rimsinger Weg 3 DE 79111 Freiburg. www.econsult.de

Was tun bei dunklen Verfärbungen im Holz

Einsatzgebiet

Die Entstehung von dunklen und unansehnlichen Verfärbungen im Holz kann durch alkalische Reaktionen hervorgerufen werden:

- Metallgegenstände wie Christbaumständer, Metallfüße von Mobiliar und Lampen, Weißblechdosen, Eimer, Blumenkübel ...
- Feuchte Messer aus Kohlenstoffstahl auf Arbeitsplatten
- Neu verzinkte Metallgegenstände wie Putzeimer oder ganz allgemein Zinkblech
- Haushaltschemikalien, wie z.B. Abflussreiniger
- Ausscheidungen von Haustieren
- Bau- und Zementstaub (besonders in Verbindung mit Feuchtigkeit)
- Moosentferner für den Rasen
- Auch Dachrinnen und Regenfallrohre können eine Gefahr besonders für Holzterrassen darstellen.
- unverdünnte Holzbodenseife

Die Verfärbungen können sich trotz intakter Oberflächenbehandlung tief im Holz festsetzen und lassen sich durch einfache Reinigung mit Wasser und Seife nicht mehr entfernen. Der Grad der Verfärbung variiert je nach Holzart. Bei hellen Hölzern (z.B. Ahorn oder Esche) kommt es zu einer grau-blauen, bei dunklen Hölzern (z.B. Douglasie, Eiche, Kirsche, Lärche, Merbau oder Robinie) zu Flecken, die von violett über braun bis hin zu schwarz verlaufen können.

Wichtiger Hinweis

Die durch Teppiche und Läufer (mit Kunststoffrücken) entstandenen Verfärbungen können durch die hier beschriebenen Methoden leider nicht entfernt werden. Diese Art der Flecken werden meist aufgrund einer Weichmacherwanderung hervorgerufen.

woca.info

Dunkle Verfärbungen im Holz

Schritt für Schritt Anleitung

Folgende Produkte benötigen Sie für eine erfolgreiche Anwendung: WOCA Fleckentferner, WOCA Holzentgrauer B, Lappen, Pads, das passende Öl aus dem WOCA-Sortiment zur Nachbehandlung.

1. Das richtige Produkt auswählen

WOCA Fleckentferner erzielt bei leichten Verfärbungen ausgelöst durch Rotwein, Kaffee, Öl oder Ruß oft bereits ein optimales Ergebnis. Bei hartnäckigeren Flecken sollte man zu WOCA Holzentgrauer B greifen. Es ist dabei ratsam, das Mittel zunächst auf einer kleinen Fläche zu testen. Geben Sie dazu einige Tropfen des Reinigers auf den Fleck. Nach etwa 5 Minuten sollte eine deutliche Aufhellung des Holzes erkennbar sein.

2. Flecken entfernen

Wurde der Test erfolgreich durchgeführt kann nun die gesamte betroffene Fläche mit dem Reiniger behandelt werden. Dabei sollte darauf geachtet werden, dass das Mittel gleichmäßig aufgetragen wird. Als Hilfsmittel kann dazu eine Sprühflasche oder auch ein einfaches Papierküchentuch dienen, das in WOCA Holzentgrauer B getränkt wird. Für die Verwendung auf großen Flächen den Holzentgrauer B 1:1 mit Wasser mischen und auftragen. Diesen Vorgang solange wiederholen, bis das Holz wieder seine ursprüngliche Farbe hat. Anschließend die Fläche mit klarem Wasser reinigen/ spülen.

3. Nachpflege

Die derart behandelte Holzfläche gut trocknen lassen. Um den Schutz der Oberfläche wieder dauerhaft gewährleisten zu können, die Fläche anschließend mit dem passenden WOCA-Öl neu behandeln bzw. nachpolieren.

Erscheint die gereinigte Fläche nach Abschluss der Anwendung heller als das umgebende Holz, ist dies auf eine gleichmäßige Verunreinigung der Holzoberfläche im Raum zurückzuführen. Nach Wunsch kann in einem solchen Fall auch die gesamte Fläche gereinigt werden, um wieder ein einheitliches Bild zu erhalten.