



WACHSPFLEGE- UND REINIGUNGSSPRAY

Reinigung und Auffrischung in einem!



3029 Farblos



Produktbeschreibung:

Osmo Wachspflege- und Reinigungsspray dient zur gelegentlichen Auffrischung von Holzfußböden mit Hartwachs-Öl Oberflächen, Möbeln sowie anderen geölten und gewachsten Holzoberflächen im Innenbereich. Bei sachgemäßer Pflege wird die Oberfläche mit den natürlichen, gesundheitsunbedenklichen Hartwachsen versorgt. Der Boden bleibt widerstandsfähig, ohne dass ein Film aufgebaut wird.

Anwendungsbereiche:

Osmo Wachspflege- und Reinigungsspray ist ideal zum Entfernen von hartnäckigen Flecken, wie z. B. Fett oder Schuhcreme, und bestens zum Auffrischen aller mit Osmo Hartwachs-Öl behandelten Oberflächen geeignet.

Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Wachse, Paraffine, aliphatische Kohlenwasserstoffe (> 30 %).

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,77-0,8 g/cm³

Viskosität: entfällt

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: nicht erforderlich

pH-Wert: nicht erforderlich

Lagerfähigkeit:

5 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt.

Vorbereitung:

Die Holzoberfläche muss staubfrei und trocken sein. Zu diesem Zweck genügt ein Staubtuch, Mopp oder Staubsauger. Sehr zu empfehlen ist das Osmo Fußboden Reinigungsset (Staubmop, Feuchtmop, Aktivfasertuch) für die einfache Reinigung und Pflege. Stärker begangene und verschmutzte Fußböden, z. B. im öffentlichen Bereich, mit unserem Feuchtmop (Wasser mit Osmo Wisch-Fix-Wischwasserzusatz) wischen und trocken nachwischen.

Verarbeitung:

Zunächst Holzflächen mit Staubtuch, Mop oder Staubsauger reinigen. Mit Osmo Hartwachs-Öl behandelte Flächen können mit einem gut ausgewrungenen Lappen problemlos auch feucht gewischt werden (dem Wasser Osmo Wisch-Fix zusetzen) und dann trocken gerieben werden. Vor Gebrauch schütteln. Zur Pflege Sprühdose möglichst aufrecht halten und dünn aus ca. 30 cm Entfernung auf die gereinigte, trockene Fläche auftragen und mit einem Tuch oder einem Scotchpad gleichmäßig einreiben. Zur Fleckenentfernung direkt auf die verschmutzte Stelle aufbringen – für besonders hartnäckige Flecken ein Tuch oder Scotchpad verwenden. Gelösten Schmutz abwischen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:

Ca. 30-40 Minuten bei Normklima (23 °C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.



Ergiebigkeit:

Die Ergiebigkeit des Osmo Wachspflege- und Reinigungssprays ist stark abhängig von der Saugfähigkeit und dem Verschmutzungsgrad des zu behandelnden Untergrundes. (1 Liter Pflegespray reicht für ca. 80-100 m²).

Hinweise:

Durch das regelmäßige Aufbringen der Hartwachse wird der Boden aufgefrischt und die Fleckenresistenz und Abriebfestigkeit verbessert. Es ist jedoch unabdingbar, im Laufe der Jahre dem Boden auch die benötigten Ölanteile des Hartwachs- Öls zurückzugeben. Nur hauchdünn auftragen; sonst können Trittspuren auftreten.

Sicherheitshinweise:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Von Hitze/offenen Flammen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Treibgas: Propan/Butan.

Entsorgung:

Produktreste und restlos entleerte Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 11*). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

3029 Farblos

Gebindegrößen:

0,4 l

Obige Informationen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Stand 08/20



Gefahr