

## Pflegeanweisung für Osmo Hartwachs-Öl behandelte Oberflächen

**Mit Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel/-spray, ganz einfach!**

Sie haben sich mit dem Osmo Hartwachs-Öl für den holzgerechten Schutz von Holzfußböden entschieden. Die einfache Applikation verbunden mit der hohen Ergiebigkeit spart außerdem Zeit und reduziert somit die Lohnkosten.

Das Osmo Hartwachs-Öl unterstreicht den natürlichen Charakter des Holzes. Die klare Oberfläche betont Maserung und Struktur. Gleichzeitig werden die Wünsche nach einem ökologisch einwandfreien Material durch dieses Produkt erfüllt. Diese Vorteile werden durch die sorgfältige Auswahl und Reinigung der natürlichen Rohstoffe gewährleistet.

Die spezielle Rezeptur auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle und Wachse bewirkt die sehr hohe Widerstandsfähigkeit gegen mechanische und chemische Einflüsse:

In Kombination mit dem Osmo Hartwachs-Öl ist das **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel/-spray** entwickelt worden. Bei sachgemäßer Pflege wird so die Oberfläche immer wieder mit den natürlichen Hartwachsen (Carnauba- und Candelillawachs) versorgt. Der Boden wird auf Dauer immer widerstandsfähiger, ohne dass ein Film aufgebaut wird!

Stark strapazierte Lackoberflächen werden mit der Zeit unansehnlich und verlieren infolge Rissbildung bald ihre schützende Funktion. Teure und aufwendige Renovierungsarbeiten müssen dann vom Fachmann durchgeführt werden (Abschleifen).

Sollten - im Gegensatz dazu - bei den mit Osmo Hartwachs-Öl behandelten Böden an besonders stark strapazierten Stellen (Laufstraßen etc.) Nacharbeiten nötig erscheinen, so genügt es, auf die gesäuberte Fläche erneut das Osmo Hartwachs-Öl aufzutragen. Diese Teilüberarbeitungen können ansatzfrei erfolgen!

### **Allgemeines:**

Pflegemittel lassen sich in zwei verschiedene Gruppen unterteilen:

Die erste Gruppe besteht aus Produkten, die auf Oberflächen einen geschlossenen Film zurücklassen, der wie eine dünne zusätzliche Lackschicht wirkt. Typisch hierfür sind die wasserverdünnbaren Acrylbindemittel.

Bei diesem Prinzip verbindet sich klebriger, problematischer Schmutz fest mit dem Untergrund zu einem gebundenen Film, der dann nur schwer zu entfernen ist. An stärker beanspruchten Stellen (z.B. Laufstraßen) wird der Film schneller abgenutzt, als an anderen Stellen (z.B. Wandnähe). Bei der nächsten Anwendung wird an den abgenutzten Stellen ein neuer einlagiger Film aufgebracht, während sich an den Stellen, wo der alte Film noch intakt war, eine zusätzliche Schicht aufbaut, die bei jeder Anwendung wächst. Es führt zu einem uneinheitlichen Aussehen, so dass eines Tages sämtliche Schichten, die sich aufgebaut haben, abgeschliffen werden müssen.

Die zweite Gruppe besteht aus nicht-filmbildenden Produkten, zu denen die seit vielen Jahren im Handel bewährten Bohnerwaxse gehören. Die langjährigen guten Erfahrungen mit diesen Produkten waren Anstoß und Grundlage für die Entwicklung des **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittels/-sprays**.

Dieses Produkt besteht aus einer einzigartigen Mischung aus hochwertigen, gesundheitsunbedenklichen Wachsen (Carnauba-, Candelillawachs) in entaromatisiertem, geruchsarmen Testbenzin. Dieses Testbenzin (benzolfrei) entspricht den Reinheitsanforderungen des Europäischen Arzneibuches. Das Pflegemittel hinterlässt nach raschem Verdunsten des Testbenzins (15 - 20 Minuten) und Polieren eine seidenglänzende, stark wasserabweisende Oberfläche. Das **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel** baut keinen glatten Film auf.

**Einsatzbereich des Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittels/-sprays:**

**Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel/-spray** kann auf allen Oberflächen, problemlos angewendet werden, die gegen Testbenzin beständig sind, wie z.B. Holz, Kork, Linoleum, PVC, Kunststoffbeläge, Steinholz, Marmor und Keramikfliesen. Das Wachs wirkt stark schmutzabweisend. Selbst sehr starke Verschmutzungen dringen nicht in den Untergrund ein. Sofern durch regelmäßige Pflege dafür gesorgt wird, dass sich immer genügend Wachs auf der Oberfläche befindet, wird sich

jeder Schmutz entfernen lassen. Vorteilhaft ist auch, dass nur partiell, wie z.B. Laufstraßen, gereinigt und gepflegt werden kann, ohne danach sichtbare Übergänge zu bekommen. Es eignet sich auch zum gelegentlichen Auffrischen versiegelter Oberflächen. Hier **besonders dünn** auftragen und gut abpolieren.

#### **Laufende Reinigung und Pflege in Privathaushalten:**

Zur normalen Pflege genügt ein Mop, Besen, Staubsauger oder Elektrobesen. Der Boden kann bei Verschmutzungen auch nebelfeucht (nicht nass!) gewischt werden. Dabei dem Wasser **Osmo Wisch-Fix** zusetzen. Den Boden sofort trocken nachwischen. Bei regelmäßiger Anwendung wird die Oberfläche widerstandsfähig gegen Neuverschmutzung und Abnutzungserscheinungen. Besonders hartnäckige Flecken mit **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel/-spray** abreiben (Osmo Polierkissen, bei Eichenböden Scotchpad benutzen) und polieren.

Hin und wieder den Boden - in erster Linie die stark begangenen und oft gereinigten Stellen - mit **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel/-spray** pflegen. (Einfach dünn auftragen, trocknen lassen, überpolieren). Falls eine Renovierung des Bodens notwendig erscheint, die gereinigte Fläche mit Osmo Hartwachs-Öl nachbehandeln. Es genügt in der Regel 1 Auftrag. Auch ansatzlose Teil-Renovierung möglich.

#### **Ergiebigkeit des Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittels/-sprays:**

Die Ergiebigkeit des **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittels/-sprays** ist stark abhängig von der Saugfähigkeit und dem Verschmutzungsgrad des zu behandelnden Untergrundes (Bei der Erstpflege reicht, bei sachgemäßer Anwendung, 1 Liter Gebinde Pflegemittel für mindestens 100 qm, 2 Teelöffel für ca. 1 qm). Durch diese große Ergiebigkeit und Reinigungskraft ist dieses Mittel äußerst preiswert.

#### **Gesundheits- und Umweltaspekt des Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittels/-sprays:**

Wie bei allen Osmo Produkten hatten bei der Entwicklung dieses Pflegemittels Gesundheits- und Umweltgesichtspunkte das gleiche Gewicht wie die Wirksamkeit. Die benzolfreie Rezeptur kommt zudem ohne biozide Wirkstoffe und Konservierungsmittel aus. Es ist geruchsarm, **unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze** und entspricht nach Trocknung der EN 71 (**geeignet für Kinderspielzeug**) sowie der DIN 53160 (**Speichel- und Schweißechtheit**). Prüfzeugnisse liegen vor und können auf Wunsch zur Verfügung gestellt werden. Aus diesen Gründen kann dieser Reiniger mit „eingebauter Pflege“ bedenkenlos überall verwendet werden. Zudem bedeutet die hohe Ergiebigkeit dieses Osmo Produktes einen besonders günstigen Quadratmeterpreis und vor allem gleichzeitig weniger Verpackung. **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel** ist im 1-Liter- sowie im 10 Litergebinde erhältlich. Das Wachspflege- und Reinigungsspray ist in der 400 ml-Sprühdose erhältlich. Das Spray enthält Butan/Propan.

#### **Gewährleistung für mit Osmo Hartwachs-Öl behandelten Flächen:**

Für Flächen, die mit Osmo Hartwachs-Öl behandelt sind, ist es vorteilhaft die Pflege und Reinigung mit dem **Osmo Wachspflege- und Reinigungsmittel/-spray** und **Wisch-Fix** durchzuführen. Bei Verwendung anderer Pflegemittel kann die Firma Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG grundsätzlich keine Gewährleistung für die Oberfläche übernehmen und muss Reklamationen ablehnen. Ob die Osmo Reinigungs- und Pflegemittel eingesetzt wurden oder nicht, kann im Zweifelsfall nachgewiesen werden.

**Obige Informationen erfolgten nach besten Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.**