



HARTWACHS-ÖL ANTI-RUTSCH

Ideal für Holzbodenbeläge im Innenbereich, bei denen eine erhöhte Rutschsicherheit gefordert ist.



Produktbeschreibung:

Hartwachs-Öl-Holzanstrich für Holzbodenbeläge im Innenbereich, bei denen eine erhöhte Rutschsicherheit gefordert ist. Osmo Hartwachs-Öl Anti-Rutsch verbindet auf einzigartige Art und Weise die Vorteile von natürlichen Ölen und Wachsen in einem Produkt, ist schmutzunempfindlich, wasserabweisend und abriebfest. Im Vergleich zu herkömmlichen Anstrichsystemen wird durch den Einsatz pflanzlicher Inhaltsstoffe ein harmonischeres Streichbild erzielt. Einfache Anwendung – ohne Grundierung und Zwischenschliff – spart Zeit und Geld. Holzgerecht offenporig, reißt nicht, blättert nicht, schuppt nicht ab. Widerstandsfähig gegen Wein, Bier, Cola, Kaffee, Tee, Obstsaft, Milch und Wasser gemäß DIN 68861-1A – keine Wasserflecken. Der getrocknete Anstrich ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze (speichel- und schweißecht lt. DIN 53160, geeignet für Kinderspielzeug lt. EN 71.3).

Anwendungsbereiche:

Osmo Hartwachs-Öl Anti-Rutsch ist ideal für den Schutz aller Holzfußböden bei denen eine erhöhte Rutschsicherheit gefordert wird wie Treppen, Theaterbühnen, Laufstegen oder Tanzböden (Objektbereich) aus Massivholzdielen, Landhausdielen, Schiffsböden, OSB- und Korkfußböden oder saugfähigen Holzplattenmaterialien. Auch geeignet für Holzarten wie z. B.: Pitchpine und Schwarzkiefer.



Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl) und Wachse, Paraffine, Eisenoxid und organische Pigmente, Titandioxid (Weißpigment), Sikkative (Trockner) und wasserabweisende und rutschhemmende Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,85-1,10 g/cm³

Viskosität: thixotrop, sämig/sahneartig

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: > 60°C nach DIN EN ISO 2719

Lagerfähigkeit:

5 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt. Falls durch Frost dickflüssig geworden, vor Gebrauch 24 Stunden bei Zimmertemperatur lagern.

Vorbereitung:

Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. 18 % Holzfeuchte). Osmo Hartwachs-Öl Anti-Rutsch ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen. Kleine Risse, größere Fugen oder Löcher im Holz ausfüllen



(Osmo Holzpaste). Holzoberfläche sorgfältig abschleifen, mit grobem Schleifpapier beginnen - Endschliff für Fußböden P100-120 - Endschliff für Bühnenböden P60-100. Vor dem Ölen die Oberfläche durch Fegen und Saugen vom Schleifstaub befreien.

Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzbeschaffenheit. Daher ist grundsätzlich - insbesondere bei unbekannten Untergründen - ein Probeanstrich vorzunehmen.

Verarbeitung:

Mit Osmo Flächenstreicher, Fußbodenstreichbürste oder Mikrofaserwalze dünn in Holzmaserrichtung auftragen und gründlich ausstreichen. Bei guter Belüftung 8-10 Stunden trocknen lassen. Nach der Trocknung den zweiten Anstrich ebenfalls dünn und zügig auftragen. Bei Renovierung einer bereits geölten Oberfläche reicht in der Regel ein Anstrich auf die schmutzgesäuberte Oberfläche. Hinweis: Um einen Poliereffekt zu vermeiden, sollte das Osmo Hartwachs-Öl Anti-Rutsch nicht mit einer Einscheibenmaschine eingepaddet werden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:

Ca. 10-12 Stunden bei Normklima (20-23°C/50-65% rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

Ergiebigkeit:

Die Reichweite des Produktes beträgt bei 1 Anstrich 24 m²/1 l. Sie richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit der vorhandenen Holzoberfläche. Alle Angaben beziehen sich auf glatte und gehobelte/geschliffene Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

Empfehlung:

Streichfertig – nicht verdünnen! Mit Osmo Flächenstreicher, Fußbodenstreichbürste oder Mikrofaserrolle dünn auf das saubere Holz aufbringen und gleichmäßig in Holzmaserrichtung ausstreichen (ca. 35ml/m²). Wichtig: Hartwachs-Öl Anti-Rutsch nicht mit einer Einscheibenmaschine o. ä. verarbeiten (Poliereffekt). Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzfeuchte (max. 18%) und -beschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei

unbekannten Untergründen - ein Probeanstrich vorzunehmen!

Hinweise:

Öle verstärken den natürlichen Farnton des Holzes (Dauernasseffekt). Eine zu satte Auftragsweise und mangelnde Belüftung führen zur Trocknungsverzögerung. Hartwachs-Öl Anti-Rutsch (3088, 3094) zeichnet sich durch eine samtig glatte, aber dennoch rutschhemmende Oberfläche aus. Mit dem Hartwachs-Öl Anti-Rutsch (3088, 3094) lassen sich Rutschfestigkeiten der Klasse R9 erzielen. Hartwachs-Öl Anti-Rutsch EXTRA (3089) zeichnet sich durch eine extrem griffige Oberfläche aus. Spezielle Zusätze geben dem getrockneten Anstrich eine Struktur, die Rutschfestigkeiten der Klasse R11 möglich macht. Für dunkle und inhaltsstoffreiche Harthölzer (z.B. Wengé, Merbau, Jatoba etc.) empfehlen wir die Verwendung von Osmo Klarwachs oder Osmo Hartwachs-Öl Express und Härter als Grundieranstrich. Probeanstrich empfohlen. Osmo Hartwachs-Öl Anti-Rutsch ist auch geeignet als Endanstrich auf Hartwachs-Öl Original, Hartwachs-Öl Rapid und Hartwachs-Öl Express (Auftragsmenge insgesamt max. 70-80ml/m²). Mit Osmo Hartwachs-Öl Anti-Rutsch behandelte Holzoberflächen sind einfach zu pflegen. Grobe Verschmutzung mit Besen oder Staubsauger entfernen. Zum Reinigen das Osmo Wisch-Fix Konzentrat dem Wischwasser hinzugeben und die Fläche mit einem Mopp nebelfeucht (nicht nass!) reinigen. Zum Auffrischen bei Bedarf das Osmo Pflege-Öl 3098 (R9) oder Hartwachs-Öl Anti-Rutsch anwenden.

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränkete Materialien wie Lappen können sich selbst entzünden. Nach Gebrauch flach ausgebreitet oder in einem geschlossenen Metallgefäß vollständig trocknen lassen und anschließend entsorgen. EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A.i): 500 g/l VOC. Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

Entsorgung:

Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12). Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

3088 Farblos halbmatt (R9)
3089 Farblos seidenmatt (R11)
3094 Schwarz matt (R9)



Gebindegrößen:
0,75 l; 2,5 l; 10 l

Obige Informationen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen/anzupassen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische

Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für länder- oder regionspezifische Informationen kontaktieren Sie den Groß- oder Fachhändler vor Ort.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Produktinformation ersetzt die Neuauflage die bisherige Produktinformation.

Stand 11/25