

Diamant Aktiv Öl wurde für alle entwickelt, die besonders viel Wert auf beste Qualität bei der Ölbehandlung Ihres Holzbodens legen. Dieses exklusive 1-Komponenten-Fußbodenöl, das geruchsschwach und extrem stabil ist, besteht aus Rohstoffen von Spitzenqualität und stellt einen problemlosen Arbeitsverlauf und minimale Produktverschwendung sicher. Durch einzigartige Hypervernetzungstechnologie verleiht Diamant Aktiv Öl Ihrem Holzfußboden eine angenehme, trittsichere und unglaublich wasserabweisende Oberfläche, die zudem leicht zu reinigen und in Stand zu halten ist. Das Öl besitzt >90% Trockenmasse und ist gut zur maschinellen Grundölung unbehandelte, neuer oder frisch geschliffener Holzböden aller Art geeignet.

- **Sehr widerstandsfähig gegenüber Flüssigkeiten wie Wasser, Kaffee, Tee**
- **Stabil gegen Kratzer und Spuren**
- **Verleiht dem Holz eine schöne, atmende Oberfläche**
- **Raumklima geprüft**



Anwendungsbereich

Für unbehandelte, neue oder frisch geschliffene Holzoberflächen.

Anwendung

Vorbereitung	Produkt, Raum und Boden müssen eine Temperatur von 15° C bis 30° C sowie eine Luftfeuchte von ca. 50 % haben. Die Feuchtigkeit im Holz darf max. 12% betragen. Der Raum sollte wegen der Trockenzeit und der Ausdünstungen gut belüftet sein. Der Boden muss frei sein von Schmutz, Fett, Wachs und Staub. Bereits behandelte Böden mit Korn 120-150 bis auf das rohe Holz abschleifen. Gründlich staubsaugen und den Boden ggf. mit einem in klarem Wasser befeuchteten und kräftig ausgewringenen Tuch nachwischen. Testen Sie stets zuerst an einer weniger auffälligen Stelle die Verträglichkeit von Oberfläche und Produkt.
Letzter Schliff	Korn 120-150.
Behandlung	Den Kanister mit dem Diamant Aktiv Öl vor und während der Verwendung sorgfältig schütteln. Kanister mit unterschiedlichen Chargennummern sollten gemischt werden, um Farbunterschiede zu vermeiden. Das Öl in gleichmäßiger Schicht mit einer kurzflorigen Rolle (3-4 mm) auftragen. Das Öl 10-15 Minuten einziehen lassen. Wird das Öl schnell aufgesogen, mehr Öl auftragen. Das Öl ins Holz polieren, bis der Boden gesättigt wirkt. Poliermaschine mit weißem oder beigeem Kissen verwenden. Überschüssiges Öl mit trockenen, fusselreifen Baumwolltüchern entfernen, bis die Oberfläche nicht mehr nass erscheint. Für ein besonders gutes, Finish und hohe Widerstandsfähigkeit kann der Boden mit 1 dl Diamant Aktiv Öl pro 10 m ² , innerhalb von 6-12 Stunden nach dem ersten Auftragen und in derselben Weise wie beim ersten Auftragen, nachpoliert werden. Nach 24 Stunden kann der Boden vorsichtig betreten werden.
Bitte beachten	In den ersten 3-5 Tagen, in denen das Öl härtet, den Boden nicht befeuchten oder reinigen. Nach 3-5 Tagen sollte der Boden mit WOCA Holzbodenseife gereinigt werden, die der Oberfläche zusätzlichen Schutz verleiht.

Trocknungszeit

Trocknungszeit vor der zweiten Behandlung	6-12 Std. bei 20° C
Trocknungszeit	Ca. 24 timer bei 20° C
Leichte Verarbeitung	12 Std.
Durchgehärtet	3-5 Tage bei 20° C

Technische Daten

Basis	Pflanzliche Ölkomponenten
Dichte:	0,95 g/ml
Trockenmasse	> 90 %
Haltbarkeit	3 J.
Anwendungstemperatur	15-30° C
Ergiebigkeit (gebrauchsfertig)	20-25 m ² /l, abhängig von Holzart und Oberfläche
Farben	Natur und Weiß
Werkzeugreinigung	Mit WOCA Ölverdünner oder Terpentin.
Aufbewahrung	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Darf nicht erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Frostfrei lagern.
VOC:	Dieses Produkt enthält max.85 g VOC/L. Der Grenzwert beträgt 500 g VOC/L (Kat.A/i).
Verpackung	1 L + 2,5 L
Trittsicher (DIN 51130)	R9
Migrationstest unerwünschter Stoffe	EN 71-3:2013
Zulassungen	Dänische Raumklimakennzeichnung IBR: TVOC28/A+, AgBB Z-157.10-198

Pflege und Folgeprodukte

Wöchentliche Reinigung	Holzbodenseife, Art.-Nr. 511010
Monatliche Pflege	Öl-Refresher, Art.-Nr. 511210
Pflege	Diamant Aktiv Pflegeöl, Art.-Nr. 212125
Folgeprodukte	Intensivreiniger, Art.Nr. 551525
Werkzeug	Lackrolle, 4 mm Florlänge, Art.Nr. 88004 Malerrollenstiel, 25 mm, Art.-Nr. 599650 Teleskopstiel, Art.-Nr. 599651

Kontakt

WOCA Denmark A/S
Tvæervej 6
DK - 6640 Lunderskov
T +45 9958 5600
info@wocadenmark.com
wocadenmark.com

Diese Angaben beruhen auf umfassenden Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Da die Gegebenheiten, unter denen das Produkt eingesetzt wird, häufig nicht von WOCA Danmark beeinflusst werden können, können wir nicht mehr garantieren als die Qualität des Produkts. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gesehen werden, da das Ergebnis von Konstruktion, Untergrundbeschaffenheit, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Auftrag u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich Änderungen des Produkts und der angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung vor. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.