

Diamond Oil Active 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 eine einzigartige hyper cross linking Technologie verleiht Diamond Oil Active 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

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



Anwendungsbereich

Für unbehandelte, neue oder frisch geschliffene Holzoberflächen.

Anwendung

Vorbereitung	<p>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 100-120 bis auf das rohe Holz abschleifen. Gründlich staubsaugen. Den Boden mit WOCA Intensive Wood Cleaner abwaschen und vor dem Ölen den Boden mindestens 8 Stunden trocknen lassen.</p> <p>Testen Sie stets zuerst an einer weniger auffälligen Stelle die Verträglichkeit von Oberfläche und Produkt.</p>
Letzter Schliff	Korn 100-120.
Behandlung	<p>Den Kanister mit dem Diamond Oil Active 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, fusselfreien Baumwolltüchern entfernen, bis die Oberfläche nicht mehr nass erscheint. Nach 24 Stunden kann der Boden vorsichtig betreten werden.</p>
Bitte beachten	Für ein besonders gutes, Finish und hohe Widerstandsfähigkeit kann der Boden mit 1 dl Diamond Oil Active pro 10 m ² , innerhalb von 6-12 Stunden nach dem ersten Auftragen und in derselben Weise wie beim ersten Auftragen, nachpoliert werden.

Trockenzeit

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



Technische Daten

Dichte	0,95 g/ml
Festkörperanteil	> 90 %
Haltbarkeit	3 J.
Anwendungstemperatur	+15-30°C
Ergiebigkeit	20-25 m ² /l, abhängig von Holzart und Oberfläche
Ergiebigkeit (gebrauchsfertig)	20-25 m ² /l, abhängig von Holzart und Oberfläche
Farben	9 Colours
Werkzeugreinigung	Mit WOCA Solvent 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

Pflege und Folgeprodukte

Wöchentliche Reinigung	Natural Soap, #511010
Monatliche Pflege	Oil Refreshing Soap, #511210
Pflege	Maintenance Oil Diamond Active, #212125
Folgeprodukte	Intensive Wood Cleaner, #551525

Contact_Label

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, nicht von WOCA Denmark A/S beeinflusst werden können, können wir nur die Qualität des Produkts garantieren. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gelten, da das Ergebnis von Konstruktion, Beschaffenheit des Untergrunds, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchte, Aufbringen u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.