

JohnsonDiversey Jontec Natura

Öl für geölte Holzböden, Steinholz und Cottabeläge

Produktbeschreibung

TASKI Jontec Natura ist ein aushärtendes Tallöl für den regelmässigen Unterhalt geölter Holzböden. Tallöl ist ein aus Kiefernholz hergestelltes und darum für den Unterhalt von Holzböden bestens geeignetes Naturprodukt. Es ist ideal für die Zwischen-Nachölung von bereits behandelten Holzböden auf Ölbasis, sowie für den Unterhalt mit der Spraymethode. Das Produkt nährt das Holz und schützt es vor Abnutzung und lässt die natürliche Farbe und das Aussehen des Bodens unverändert.

Eigenschaften

- Trockene Feststoffe 25% des Öls
- Niedrige Viskosität
- Behält das ursprüngliche Aussehen

Vorteile

- Nährt Holzböden und verleiht ihnen eine gute Abnutzungsfestigkeit
- Leicht mit der Schwammklammer auftragbar oder spraybar
- Der Holzboden bleibt im Erscheinungsbild geflammt und sieht natürlich aus

Anwendungshinweise

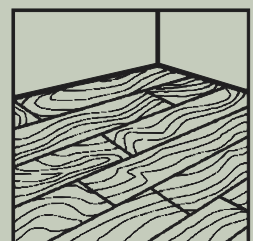
Dosierung: Das Produkt ist gebrauchsfertig. Unverdünnt auftragen.

Anwendung:

Zwischen-Nachölung:

1. Stellen Sie sicher, dass der Boden vor dem Auftragen sauber und frei von Wachsresten ist. Im Zweifelsfall, oder wenn Wachsreste entfernt werden müssen, führen Sie vor dem Auftragen eine vollständige Anwendung der Sprayreinigungsmethode mit Jontec Solve durch.
2. Giessen Sie das Produkt sparsam auf den Boden und verteilen Sie es mit der TASKI-Schwammklammer mit Schwamm. Verteilen Sie es nicht mit einem Flachmopp, oder Mikrofasertuch. Lassen Sie das Öl ungefähr 10-20 Minuten lang eindringen, jedoch das Öl nicht eintrocknen lassen. Wiederholen Sie die Behandlung so lange, bis die Oberfläche gesättigt ist, d.h. bis das Holz kein weiteres Öl aufsaugt, besonders da, wo der Schutz bis auf das nackte Holz abgenützt ist.
3. Ungefähr 20-30 Minuten nach der letzten Auftragung (jedoch nicht später als im Zeitpunkt, wo das Öl klebrig zu werden beginnt) polieren Sie den Boden in abwechselnden Richtungen mit einer Einscheibenmaschine (TASKI ergodisc <200 U/min) und einem roten Pad.
4. Unmittelbar nach dem Polieren entfernen Sie das überschüssige Öl mit einer Einscheibenmaschine (<200 U/min) und dem TASKI Bodenlappen. Legen Sie das Baumwolltuch auf den Boden, wickeln Sie es um einen roten Pad und polieren Sie mit der Einscheibenmaschine. Wenden Sie das Tuch und ersetzen Sie das Tuch regelmässig, wenn die Reibung stark wird und/oder wenn das Tuch mit Ölresten gesättigt ist.
5. Lassen Sie den Boden mindestens 8 Stunden lang ohne Verkehr trocknen.

F5k



JohnsonDiversey Jontec Natura

Spayreinigung:

Die Sprayreinigung wird je nach Verkehr alle 1-3 Monate durchgeführt.

1. Entfernen Sie losen Schmutz.
2. Den Boden mit TASKI Jontec Purity mit der direkten Methode nasswischen. Reinigen Sie immer mit so wenig Wasser als möglich, sonst kann der Boden beschädigt werden!
3. Lassen Sie den Boden auf natürliche Weise trocknen.
4. Füllen sie Öl in die die Flasche der Sprayvorrichtung einer Einscheibenmaschine (TASKI ergodisc <200 U/min oder ein Handsprühgerät. Rüsten Sie die Maschine mit einem blauen Pad aus. Sprayreinigen Sie den Boden bei niedriger Drehzahl (150-200 U/min) in Abschnitten von je 5m²
5. Wiederholen Sie die Behandlung, bis die Oberfläche sauber und das Holz mit Öl gesättigt ist.
6. Nach ungefähr 10-20 Minuten (aber spätestens, wenn das Öl klebrig zu werden beginnt) muss der Boden in abwechselnden Richtungen mit einer Einscheibenmaschine (TASKI ergodisc <200 U/min) und dem TASKI Bodenlappen poliert werden. Legen Sie das Baumwolltuch auf den Boden, wickeln Sie es um einen roten Pad und polieren Sie mit der Einscheibenmaschine. Wenden Sie es und ersetzen Sie das Tuch regelmässig, wenn die Reibung stark wird und/oder wenn das Tuch mit Ölresten gesättigt ist.
7. Lassen Sie den Boden mindestens 5 Stunden lang ohne Verkehr trocknen.

Wichtige Hinweise:

Benützen Sie die Baumwoll-Tücher nur einmal und entsorgen Sie verbrauchte Baumwolltücher immer sorgfältig. Sie enthalten trocknende Öle und es besteht Selbstentzündungsgefahr.

Technische Daten

Aussehen:	Dunkelbraune Flüssigkeit
Öltyp:	Verestertes Tallöl
Feststoffgehalt:	Ungefähr 25%
• Relative Dichte[20°C]:	0.8
Durchschnittlicher Verbrauch:	von 10ml bis 50ml /m ² je nach Holzart und Anwendungsmethode.

Die oben angegebenen Daten sind typisch für die normale Produktion und dürfen nicht als Spezifikation betrachtet werden.

JohnsonDiversey

CH-9542 Münchwilen

Tel. 071 / 969 27 27

Fax. 071 / 969 22 53

www.johnsondiverseych.ch