

Parkett Pflegeöl

B621



EIGENSCHAFTEN

Speziell entwickelt für die Pflege aller herkömmlich geölten Böden

Natürliches, mattes Aussehen

Enthält Öle und hochwertige Wachse natürlichen Ursprungs

Schnelle Trocknung

Staubabweisend



VERWENDUNGSZWECK UND BESCHREIBUNG

- PARKETT PFLEGEÖL enthält Rohstoffe natürlichen Ursprungs und ist die natürliche Ergänzung zu SOLID'OIL™, HARTWACHSÖL sowie alle ehemals erschienenen BLANCHON-ÖLE (außer ÖI S.D.). Auch für werkseitig geöltes Parkett geeignet.
- PARKETT PFLEGEÖL dringt tief in das Holz ein, so dass dies auf längere Zeit vor Staub und Feuchtigkeit geschützt ist.
- PARKETT PFLEGEÖL verleiht dem Parkett ein sehr schönes natürliches, mattes Finish.
- PARKETT PFLEGEÖL hat einen angenehmen, natürlichen Wachsgeruch und entspricht der Norm EN 71.3 "Sicherheit von Spielzeug".
- PARKETT PFLEGEÖL ist leicht auf allen gängigen Holzarten anzuwenden, die zuvor geölt wurden.
- PARKETT PFLEGEÖL ist erhältlich in 3 Farbtönen: **Farblos** für helle oder nicht eingefärbte Hölzer, **weiss** für weiss und hellgraue geölte Hölzer und **dunkle Hölzer** für exotische oder dunkel eingefärbte Hölzer.

VORBEREITUNG DER FLÄCHE

- Es wird empfohlen, PARKETT PFLEGEÖL auf einem sauberen und trockenen Boden anzuwenden: Eine vorherige sorgfältige Staubbeseitigung (Bürste, Staubsauger...), ist daher unerlässlich.
- Eventuelle Flecken, Spuren und Schmutz lassen sich mit der BLANCHON REINIGUNGSSEIFE oder einem neutralen Reinigungsmittel leicht entfernen (Lappen gut auswringen und niemals tropfen lassen).
- **Wichtig:** Vor der ersten Pflege 15 Tage abwarten, so dass das Öl vollkommen ausgehärtet ist.
- Hartnäckige Flecken, Schmutz oder Kratzer werden mit einem feinen Schleifpapier oder feiner Stahlwolle beseitigt. An diesen Stellen sollte der Boden mit SOLID'OIL™ oder HARTWACHSÖL wieder imprägniert werden.
- **Wichtig:** Auf Hölzern, die zuvor mit BLANCHON HOLZBEIZE gebeizt worden sind, wird sich je nach Verkehr und Verschleiß der Farbton mit der Zeit verändern. Um hier eine vollkommene Dauerhaftigkeit zu erhalten, sollte die Pflege sorgfältig und regelmässig durchgeführt werden.

VERARBEITUNG UND ANWENDUNG

- PARKETT PFLEGEÖL ist gebrauchsfertig, es ist keine Verdünnung notwendig. Den Behälter vor der Anwendung gut schütteln; das Produkt auch während der Benutzung regelmässig schütteln.
- Vom Pflegen eines Parketts bei einer Temperatur unter 12°C wird abgeraten. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Pflanzen, Aquarien und Haustiere sollten vor den beim Auftragen entstehenden lösemittelhaltigen Gerüchen geschützt werden.
- Auf sauberem und trockenem geöltem Parkett das PARKETT PFLEGEÖL in einer dünnen Schicht oder noch besser mit einem Handzerstäuber auf den Boden geben und nach und nach mit einem trockenen, fusselreifen Baumwolltuch gleichmäßig einpolieren. Die zersprühte Schicht sollte sehr fein sein, ca. 1 Liter für 25 bis 35 qm.
- Um das Anwenden vereinfachen, sollte die Oberfläche nach und nach kleinflächig bearbeitet werden. Stellenweis Ausbesserungen können direkt imprägniert und mit einem Baumwolltuch gebohrt werden.
- Die Benutzung einer Bohnermaschine mit 3 rotierenden Bürsten oder einer Profi-Einscheibenmaschine, versehen mit einem beigen Pad, erleichtert die Pflege. Diese ähnelt dann einer Spray-Methode: Das Polieren geht schneller, und die mechanische Reinigung wird verstärkt.
- Wird das PARKETT PFLEGEÖL nach und nach einpoliert (Baumwolltuch oder Bohnermaschine), erhält man ein schönes gleichmässiges Aussehen der Holzmaserungen. Überstehende Reste auf der geölten Oberfläche des Bodens werden dadurch vermieden.
- Die Häufigkeit der Pflege richtet sich nach der Beanspruchung. Der Boden sollte nicht "mager" aussehen.
- Je häufiger der Boden gepflegt wird desto leichter wird die Unterhaltsreinigung.

EIN GUT GEPFLEGTES GEÖLTES PARKETT, VERSCHÖNERT SICH IM LAUFE DER ZEIT.

Blanchon

Parkett Pflegeöl

B621

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

- Die Arbeitsgeräte müssen sofort nach Gebrauch mit GERUCHSARMER VERDÜNNUNG (B46) gereinigt werden.
- Rückstände dürfen nicht in den Abfluss entsorgt werden.
- Achtung: Getränkte Lappen, Pads und Werkzeuge sofort nach Gebrauch reinigen. Sie können auch alternativ in einem Blechbehälter oder unter Wasser aufbewahrt werden (Selbstentzündungsgefahr).

TROCKNUNG UND NUTZUNG

- Trocknung: Ca. 4 bis 6 Stunde bei ca. 20°C.
- Benutzung der Räume: Nach ca. 12 bis 24 Stunden.

VERBRAUCH

- Ca. 25 bis 35 qm pro Liter und Schicht.

LAGERUNG

- Nach Gebrauch den Behälter sorgfältig verschließen.
- Das Produkt ist brennbar.
- Lagerung des Produkts in trockenen, kühlen und gut belüfteten Räumen.
- Von jeglicher Hitzequelle oder Entzündungsgefahr fernhalten.
- In den Lagerräumen, bei der Anwendung oder bei jeglichem anderen Kontakt ist Rauchen verboten.
- Das Produkt ist nicht frostempfindlich.

PFLEGE

- Detailangaben zum speziell abgestimmten BLANCHON-Pflegesystem finden Sie in unserer separaten "Pflegeanweisung für geölte Böden" (Download unter www.blumor.de).

TECHNISCHE DATEN	
ZWECKBESTIMMUNG	PFLEGE VON GEÖLTEN PARKETT- UND-HOLZFUßBÖDEN
HARZTYP	Harze und Wachse natürlichen Ursprungs
KLASSIFIZIERUNG AFNOR	Familie I, Klasse 2b
DICHTE	0.84 (bei 20°C, nach NFT 30020)
FLUIDITÄT	35 Sekunden (nach ISO 3 bei 20°C)
VORGESCHRIEBENE INFORMATIONEN	Bitte dem entsprechenden DIN-Sicherheitsdatenblatt entnehmen. Dieses Blatt können Sie bei uns anfordern oder auf unsere Internetseite, www.blumor.com , in der Rubrik EG-Sicherheitsdatenblätter ansehen.
CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT	Pflanzliches Öl, Azeton, Alkohol 40°, Wasser, Kaffee, Tee, Tinte: keine Beeinträchtigung. (Test nach 20 Tagen Trocknung, nach NF T 30053.)

Gültig ab: 02.02.2009.

Die obengenannten Verarbeitungshinweise sind als unverbindliche Empfehlungen zu beachten.

Sie basieren auf unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis und sollen die Arbeit des Verwenders erleichtern und fördern.

Wegen der Verschiedenartigkeit der Verhältnisse in der Praxis, können aus diesen Empfehlungen keinerlei Gewährleistung und Haftungsansprüche geltend gemacht werden. Mit Erscheinen dieser technischen Information

verlieren alle vorher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit.