

## **Parat H 15 Ölpflegeseife - Natur**

### **Allgemeine Beschreibung**

Parat H 15 Ölpflegeseife – Natur reinigt und schützt geölte Holzböden (Achtung nicht auf gewachsenen oder rohen Böden anwenden)

### **Technische Daten**

**Verdünnung:** 100-250 ml auf 10 Liter Wasser.

**Verbrauch:** 50-100 m<sup>2</sup> pro Liter

**Trocknungszeit:** 1-2 Stunden bei ca. 20°C.

**Oberflächentemperatur:** Mindestens 10°C.

**Aussehen:** Heller warmer Farbton – pH-Wert: 9-10

**Anwendung:** Mit einem Mop oder Tuch in Holzmaserrichtung auf die Holzoberfläche auftragen

**Reinigung der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit Seifenwasser .

**Lagerung:** Ungeöffnet 2 Jahre bei 20°C, in ungeöffneten Originalbehälter – vor Frost schützen  
Kann zur Schlussbehandlung von gelaugten Nadelholzböden verwendet werden.

### **Anwendung**

Vor Anwendung den Kanister gut schütteln. Mit dem entsprechenden Anteil warmen Wassers mischen.

Mit einem gut ausgewringenen Tuch oder Mop den Holzboden wischen und anschließend gut trocknen lassen.

Bei stark verschmutzten Böden mit zwei getrennten Eimern arbeiten (Schmutzwasser zur Vorreinigung – sauberes Wasser zum Nachwischen). Schwierige Flecken sind mit Intensivreiniger zu entfernen.

### **Wichtig!**

**Das Produkt darf nicht auf lackierten Oberflächen angewendet werden.**

### **Weitere Informationen**

**[www.hinterseer.de](http://www.hinterseer.de)**

**Technische Änderungen vorbehalten!**

Mit Erscheinen des Merkblattes verlieren vorherige Merkblätter ihre Gültigkeit. Die Angaben basieren auf Erfahrungswerten und dienen zur Beratung des Verbrauchers. Sie können aber nur allgemeine Hinweise sein. Eine Haftung für das Gelingen Ihrer Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir auf die sachgemäße Anwendung/Durchführung keinen Einfluss haben und die im Einzelfall gegebenen Bedingungen nicht kennen. Auf alle Fälle empfiehlt sich ein praktischer Vorabversuch. Sich aus diesem Merkblatt eventuell ergebende Schadensersatzansprüche werden grundsätzlich ausgeschlossen.

Stand März 2009