



# ParkettSoap

## Weiß

SEIFE



### Auf Basis nachwachsender Rohstoffe

Seife für geölte und gewachste Bodenbeläge. Reinigt gründlich und schonend, bildet pflegenden Seifenfilm. Bei Zugabe ins Wischwasser wird eine Rückfettung und somit Schutzwirkung bei jeder Unterhaltsreinigung erreicht. Hochkonzentriert lassen sich hartnäckige Verschmutzungen entfernen. Eine Intensivreinigung ermöglicht eine einfache Renovierung geölter Böden ohne Schleifen.

- Gute Reinigungswirkung
- Pflegewirkung durch Rückfettung

### Einsatzbereich:

Geeignet zur schonenden, rückfettenden und damit pflegenden Unterhaltsreinigung geölter und gewachster Böden. Entfernt hartnäckige Verschmutzungen und bereitet den Boden optimal für eine Nachimprägnierung mit LOBA Ölen vor.

## Produktdaten

ART.-NR.			
10048	11	12	480

<b>pH-Wert</b>	9,9
<b>Inhaltsstoffe</b>	Seife $\geq 15$ - $< 30\%$ , Konservierungsmittel (IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE, BENZISOTHIAZOLINONE, Na-Pyrithion)
<b>Lagerung und Transport</b>	36 Monate lagerstabil. Kein Gefahrgut nach ADR. Lagerung und Transport bei +5 bis +25°C. Vor Frost schützen.
<b>GISCODE</b>	GU70

## Verarbeitungshinweise

- Losen Schmutz und Staub vorab mit Staubsauger, Besen oder Mopp entfernen.
- Allgemeine und ggf. produktspezifische Arbeitsschutzbestimmungen beachten. Nähere Hinweise finden sich GISCODE-bezogen in den Betriebsanweisungen, die unter [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de) erhältlich sind.
- Material gut aufschütteln.

### VERDÜNNER / ABMISCHEN

Wasser.

### ANWENDUNG:

#### Pflegende Unterhaltsreinigung

Für die regelmäßige und pflegende Reinigung ca. 50 - 100 ml ParkettSoap auf einen Eimer (10l) Wasser geben. Mit der Reinigungslösung wird der Boden nebelfeucht mit einem für den jeweiligen Belag geeigneten Wischmopp gereinigt. Die Verwendung von zu viel Wasser in Verbindung mit zu langer Einwirkzeit kann bei Parkett- und Korkböden Quellungen verursachen und muss daher vermieden werden. Durch regelmäßiges polieren mit einer Einscheibenmaschine und untergelegtem LOBASAND Spezialpad weiß oder manuell mit Schrubber und LOBA Vliestuch führt zu einer Erhöhung der Pflegfilmbeständigkeit.

#### Intensivreinigung

ParkettSoap 1:2 mit Wasser mischen, mit Hilfe einer Sprühkanne oder einem Wischmopp die Oberfläche benetzen. Unmittelbar danach die Oberfläche mit einer Einscheibenmaschine und einem untergelegten LOBASAND SpecialPad grün bearbeiten. Die Schmutzflotte unmittelbar danach mit einem Nassstaubsauger absaugen oder mit Tüchern bzw. Wischmopp aufnehmen und mit klarem Wasser nachwischen. Auf großen Flächen sollte man abschnittsweise vorgehen. Um Holzquellungen zu vermeiden, sollte nur so viel Material wie nötig eingesetzt und die Einwirkzeit auf ein notwendiges Mindestmaß beschränkt werden.

Da hierdurch der Boden stark ausgelaugt wird, ist nach Trocknung über Nacht zwingend eine Überarbeitung mit LOBA ParkettOil Deluxe, oder dem ursprünglich eingesetzten Grundieröl erforderlich.

## Allgemeine Hinweise

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** Arbeitsgeräte sofort mit Wasser reinigen.

Die Informationen in diesem Dokument und alle weiteren Hinweise und Empfehlungen, die wir zur Beratung des Verarbeiters abgeben, sind das Ergebnis bisheriger Erfahrungen und beziehen sich auf Normbedingungen. Aufgrund der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Verarbeitungsbedingungen entbinden wir den Anwender nicht davon, Eigenversuche durchzuführen oder sich technische Beratung durch Rücksprache mit der LOBA Anwendungstechnik einzuholen. Empfehlungen der Belagshersteller und aktuelle Normen sind zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen und wird weder durch diese Information, noch durch unsere Beratung erweitert. Mit Erscheinen neuer Technischer Informationen verlieren die alten ihre Gültigkeit.

**Trocknungszeit:** Die angegebenen Trocknungszeiten gelten bei +20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit, sowie sorgfältiger Belüftung der Arbeitsräume, frei von Zugluft. Tiefere Temperaturen, höhere rel. Luftfeuchtigkeit, schlechte Belüftung führen zu Trocknungsverzögerungen. Vor Erreichen der Endhärte nicht feucht reinigen und keine Teppiche auflegen. Zur Abdeckung der Oberfläche vor Erreichen der Endhärte LOBA Cover 400 verwenden. Produktspezifische Angaben finden sich in den jeweiligen Technischen Informationen.

Die mit ® versehenen Worte und Symbole stehen für Markenrechte, die zumindest im Gebiet Deutschland registriert und geschützt sind.