



## ■ **Werkstoffart**

Wasserverdünnbare Wachsemulsion zur Pflege von strapazierten Oberflächen.

## ■ **Anwendungsbereich**

Nur für den Innenbereich! Für Holz, Kork, Linoleum, Kunststoffbodenbeläge, Klinker, Stein etc. Für helle, geölte, versiegelte und lackierte Flächen. Bei dunkle Hölzer können im Gegenlicht Schlieren sichtbar werden.

## ■ **Technische Eigenschaften**

Lösemittelfreie Wachsemulsion, trittfest, wasserbeständig, polierbar.

## ■ **Zusammensetzung**

reine Pflanzenöle, natürliche Wachse, Öle, Wasser. Lesen Sie unsere Volldeklaration.

## ■ **Verarbeitung**

Vorbereitung: Reinigung des Bodens mit NATURAL Spezialreiniger oder Wachsentsferner.

## ■ **Endbehandlung**

NATURAL Hartglanzwachs auf die gereinigte, trockene Oberfläche aufspritzen und mittels Schwamm oder Tuch gleichmäßig verteilen. Nicht verreiben. Nach dem Auftrocknen entsteht ein besonders widerstandsfähiger Dauerglanz.

## ■ **Polieren**

Die getrocknete Oberfläche kann auf Seidenglanz, mittels Lappen, Bürste oder Poliermaschine, poliert werden.

## ■ **Pflege**

Die laufende Pflege erfolgt durch Beigabe von Hartglanzwachs in das Wischwasser.

## ■ **Renovierung alter Oberflächen**

Mehrfach gewachste Oberflächen mit Spezialreiniger oder Wachsentsferner reinigen. Weitere Behandlung wie oben beschrieben.

## ■ **NATURAL Pflegeprogramm**

NATURAL Spezialreiniger, NATURAL Pflegewachsöl, NATURAL Wachsentsferner.

## ■ **Technische Daten**

Trockenzeiten:	bei 20°C 30-60 Min.
Polierbar:	3-6 h
Viskosität:	14 Sek. (DIN 4mm) bei 20°C
Flammpunkt:	-
Verbrauch:	1 lt / 30-100 m <sup>2</sup>
Verdünnung:	Wasser
Verpackung:	1 lt / 5 lt und Großgebilde

## ■ **Lagerung**

Gut verschlossen und für Kinder unerreikbaar lagern. Haltbar ca. 2 Jahre

## ■ **Restentsorgung**

Auch natürliche Farbreste und Lösemittel nicht ins Abwasser oder Erdreich entsorgen! Eintrocknete Reste stellen keinen Sondermüll dar und können dem Hausmüll zugeführt werden. Gebinde PE-recyclierbar.

## ■ **Gesetze**

Österr. ChemG: Ungefährlich nach dem ChemG. Es sind keine Sicherheitsdatenblätter notwendig.

## ■ **Allgemeines zu**

### **NATURAL NATURFARBEN**

NATURAL NATURFARBEN werden im Sinne einer ganzheitlichen Betrachtungsweise des Problems Farben und Umwelt erzeugt. Die Rohstoffe kommen aus einem geschlossenen Ökokreislauf und gliedern sich, später als Abfall, wieder rückstandslos darin ein. Alle Inhaltsstoffe werden nach baubiologischen Gesichtspunkten geprüft und mittels sanfter, abfallfreier Technologie zu Farben und Anstrichmitteln verarbeitet.