



1 PREPARE 2 TREAT 3 MAINTAIN

# HARTWACHS ÖL SWIFT

## ANWENDUNGSBEREICH

Hartwachs Öl Swift wird auf unbehandelten, neuen oder neu geschliffenen Holzoberflächen verwendet.

Das Öl ist auch gut als Versiegelung auf Meister Colour Öl geeignet.

## ERGEBNIS

Hartwachs Öl Swift ist ein Roll-on-Produkt, das eine robuste Oberfläche mit extremer Widerstandsfähigkeit gegen verschüttete Flüssigkeiten, Flecken, Spuren und Kratzer ergibt.

Das verleiht dem Boden ein neutrales Aussehen und eine angenehm trittsichere Oberfläche, die leicht zu pflegen ist.

## Produktinformation

Ergiebigkeit: 20 m<sup>2</sup>/L

Verpackung: 2,5 L

Erhältlich in Natur (matt und seidenmatt) und Weiß (matt und seidenmatt)



### Gute Widerstandsfähigkeit

Robuste Oberfläche mit guter Widerstandsfähigkeit gegen verschüttete Flüssigkeiten, Flecken, Spuren und Kratzer.



### Schnell trocknend

Kann nach 4-5 Stunden vorsichtig betreten werden/ nach 7 Tagen ausgehärtet und zur Reinigung mit Wasser bereit.



### Leicht aufzutragen

Eine dünne Schicht mit der Malerrolle auftragen, eventuell wiederholen, falls erforderlich.



### Pflegeleicht

Kein Spezialwerkzeug erforderlich. Einfach das normale WOCA-System verwenden.



Natur, matt

Natur, seidenmatt

Weiß, matt

Weiß, seidenmatt



# WIE...

## ...MAN HOLZFUSSBÖDEN ERSTBEHANDELT

### Werkzeug:

Das Öl am besten mit einer kurzflorigen Rolle (3-4 mm) o. ä. auftragen.

### Vorbereitung

Der Boden muss frei sein von Schmutz, Fett, Wachs und Schleifstaub. Bereits behandelte Böden mit Korn 120-150 bis auf das rohe Holz abschleifen. Gründlich staubsaugen und den Boden ggf. mit einem in klarem Wasser befeuchteten und kräftig ausgewringenen Tuch nachwischen. Hartwachs Öl Swift ist gebrauchsfertig.

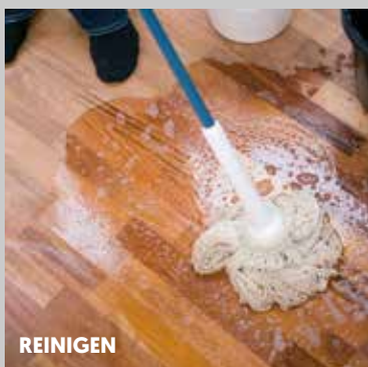
Produkt, Raum und Boden müssen eine Temperatur von 15° C bis 30° C sowie eine Luftfeuchte von ca. 50 % haben. Die Feuchtigkeit im Holz darf max. 12% betragen. Der Raum sollte wegen der Trockenzeit und der Ausdünstungen gut belüftet sein.

### Bitte beachten

In den ersten 7 Tagen, in denen das Öl härtet, den Boden nicht befeuchten oder reinigen.

### Instandhaltung und Reinigung

Zur regelmäßigen Reinigung empfehlen wir WOCA Holzseife oder WOCA Öl-Refresh. Die Oberfläche mit WOCA Ölpflege in Stand halten. Bei Bedarf mit Hartwachs Öl Swift oder WOCA Pflegegel nachbehandeln.



REINIGEN



ÖL AUFTRAGEN

## ARBEITSBESCHREIBUNG:

- 1 Den Boden mit WOCA Intensivreiniger abwaschen. Vor dem Ölen den Boden mindestens 8 Stunden trocknen lassen.
- 2 Hartwachs Öl Swift ist vor und während dem Gebrauch gründlich zu rühren. Kanister mit unterschiedlichen Chargennummern sollten gemischt werden, um Farbunterschiede zu vermeiden.
- 3 Eine dünne Ölschicht mit einer kurzflorigen Rolle (3-4 mm) o. ä. in Faserrichtung auftragen. Öl gut verteilen.
- 4 Den Boden 4-5 Stunden trocknen lassen. Die Trocknungszeit hängt von Temperatur, Luftfeuchtigkeit und aufgebracht Menge ab. Geringere Temperatur und/oder höhere Luftfeuchtigkeit können die Trocknungszeit verlängern.
- 5 Die Schritte 2-4 wiederholen, wenn eine weitere Schicht Öl erforderlich ist. Für bereits früher geölte Oberflächen ist eine Schicht Öl jedoch meist ausreichend.
- 6 Der neu lackierte Boden kann im Laufe des Tages vorsichtig betreten werden.
- 7 Werkzeug mit WOCA Ölverdünner reinigen.