

1. Kurzbeschreibung

Zur maschinellen Behandlung von geschliffenen Hölzern im Innenbereich. Ergibt eine seidenmatte, hoch strapazierfähige Oberfläche.

2. Inhalt

0,125 l	Art. Nr. 2-2461
0,250 l	Art. Nr. 2-3469
0,75 l	Art. Nr. 2-3462
2,5 l	Art. Nr. 2-3463
10 l	Art. Nr. 2-3464

3. Reichweite

30 - 35 ml pro m²; ca. 30 m² pro Liter, je nach Untergrund. Bei stark saugenden Untergründen sollte der tatsächliche Verbrauch durch Vorversuche ermittelt werden.

4. Farbe

farblos

5. Verdünnungsmittel

Produkt ist verbrauchsfertig eingestellt.

6. Trockenzeiten

In Abhängigkeit von Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit staubtrocken ca. 1 Std. nach dem Auftrag, trocken nach ca. 24 Stunden, die Endhärte wird nach ca. 1 Woche erreicht.

7. Anwendungsbereiche

Zur Behandlung von Holzflächen wie Fußböden, Treppen und Arbeitsplatten im Innenbereich.

Volvox Fußbodenöl spezial sollte maschinell eingearbeitet und aufpoliert werden.

Hinweis für Korkböden

Für Kork nur bedingt geeignet. Abhängig von diversen Korkbindemitteln kann es zu erheblich verlängerten Trockenzeiten kommen. Ein Probeanstrich ist unbedingt zu empfehlen!

8. Eigenschaften**8.1. Technische Eigenschaften**

Volvox Fußbodenöl spezial wirkt wasserabweisend und feuchtigkeitsregulierend. Es verursacht keine elektrostatische Aufladung. Es ist schnelltrocknend und mit der Maschine problemlos zu verarbeiten.

8.2. Biologische Eigenschaften

Volvox Fußbodenöl spezial wird auf Basis von ungiftigen und natürlichen Rohstoffen umwelt- und gewässerfreundlich hergestellt. Durch seine Zusammensetzung ist **Volvox Fußbodenöl spezial** bei zweckgebundenem Gebrauch weitestgehend unschädlich für Mensch und Umwelt.

9. Verarbeitungshinweise

9.1. Verarbeitungstemperatur
Volvox Fußbodenöl spezial **sollte nicht unter 8 °C verarbeitet werden.**

9.2. Vorbereitung

Der Untergrund sollte sauber, fettfrei, saugfähig und trocken sein. Das zu behandelnde Holz zuvor schleifen (Korn 100 – 150). Faserüberstände sind zu vermeiden.

9.3. Verarbeitung

Volvox Fußbodenöl spezial vor Gebrauch gut aufrühren, dünn aufspachteln und sofort einarbeiten. Dieser Vorgang sollte, in Abhängigkeit von der Trocknung, nach 5 bis 24 Stunden wiederholt werden. Ein Zwischenschliff (grünes Pad) ist zu empfehlen. Als Endbehandlung kann nach 24 Stunden **Volvox Wachsfinit** gleichmäßig aufgebracht und nach Trocknung poliert werden.

Hinweis:

Geölte und gewachste Oberflächen, die mit Microfasertüchern gereinigt werden, bedürfen einer erhöhten Pflege und müssen ggf. öfter nachbehandelt werden.

Zur Pflege eignet sich das **Volvox Fußbodenpflegeset**, bitte Pflegeanleitung beachten.

Weitere Informationen finden Sie in der **Volvox Pflegeanleitung für geölte und gewachste Fußböden.**

10. Werkzeug

Einscheiben-, Bürstenmaschine, Ballen, Spachtel u.ä.
Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Volvox Isoparaffin reinigen.

11. Lagerung

Kühl, aber frostfrei. Angebrochene Gebinde sind fest verschlossen aufzubewahren.

12. Zusammensetzung

Leinöl, Tungöl, Leinölstandöl, Kalkhartharz/Tungölverkochung, bleifreie Trockenstoffe, Hautverhinderungsmittel, Kieselsäure, Bienenwachs, Candellilawachs, Isoparaffin

13. Sicherheitshinweise

Mit **Volvox Fußbodenöl spezial** getränkte Lappen dicht verschlossen aufbewahren oder ausgebreitet trocknen lassen. Es besteht Selbstentzündungsgefahr! Während der Verarbeitung auf ausreichende Belüftung achten. Farbreste trotz biologischer Abbaubarkeit nicht in die Kanalisation leiten. Auch ungiftige Anstrichmittel sollten grundsätzlich für Kinder unerreichbar gelagert werden.

14. Entsorgung

Produktreste eintrocknen lassen und entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgen.

15. Vorschriften nach der VOC-Verordnung

VOC - Gehalt (g / l): 242

Kategorie: f

Typ: Lb

Grenzwerte für VOC-Höchstgehalt:

Stufe I ab 01.01.2007 (g/l): 700

Stufe II ab 01.01.2010 (g/l): 700

ecotec Naturfarben GmbH

Kalkofenweg 2

D – 58513 Lüdenscheid

Telefon: +49(0)2351-953995

Telefax: +49(0)2351-953999

e-mail: info@volvox.de; www.volvox.de