

## Fußbodenöl

### Allgemeine Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	Lösemittelfreie, atmungsaktive Fußbodengrundierung und Oberflächenfinish mit gutem Eindring- und Haftvermögen. Das Fußbodenöl macht insbesondere Weichhölzer und Kork unempfindlicher gegen Abrieb sowie Schmutz und Wassereinwirkung. Der Farbton des Untergrundes wird leicht vertieft und die Maserung von Hölzern belebt.
Anwendungsbereich	Zum Grundieren von unbehandelten und saugfähigen Fußböden und Arbeitsplatten aus Holz oder Kork in Innenräumen sowie zur Vor- und Endbehandlung von Arbeitsplatten aus Holz. Auf inhaltsstoffreichen Hölzern z. B. Eiche, Kastanie, Merbau nicht geeignet
Zusammensetzung	Wasser, natürliche pflanzliche Öle, Harze, Methylcellulose, Eisenkomplex
Farbtöne	Farblos, im flüssigen Zustand milchiges Aussehen, trocknet aber klar auf.
Lagerung	Gut verschlossen, trocken, kühl aber frostfrei lagern.
Haltbarkeit	Ungeöffnet mind. 4 Jahre haltbar
Gebindegrößen	0,75 ltr. Artikelnr: 78511, 2,5 ltr. Artikelnr: 78512

### Technische Daten

Spezifisches Gewicht	Ca. 0,98 g/ml.
Viskosität	Ca. 24 Sekunden (DIN-Becher 4mm) bei 20°C.
Flammpunkt	Entfällt.
Verbrauch	70–90 ml/m <sup>2</sup> je Anstrich auf normal saugenden Untergründen. Saugende Untergründe können beim Erstanstrich höhere Verbrauchswerte ergeben
Trocknung	Bei 20°C und mittlerer Luftfeuchtigkeit nach 8–10 Stunden trocken und überstreichbar; stark getränkte Untergründe bis zur Weiterbehandlung 12–24 Stunden durchtrocknen lassen. Niedrige Temperaturen, hohe Luftfeuchtigkeit und geringer Luftwechsel verzögern die Trocknung und fördern Geruchsbildung. Während der Verarbeitung auf gute Belüftung achten. Oberflächen anfangs nur vorsichtig belasten und Teppiche erst nach 14 Tagen auflegen
chemVOCFarbV DIN EN 71/3	<1g/l. EU Grenzwert e/Wb = 130g/l., minimal filmbildende Lasuren. Geeignet für Spielzeug: Entspricht DIN-EN 71, Teil 3 über Sicherheit von Kinderspielzeug.

### Verarbeitungshinweise

Geeignete Untergründe	Unbehandelte und saugfähige Untergründe aus Holz oder Kork. Siehe auch Abschnitt „Anwendungsbereich“.
Untergrunderfordernisse	Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. Rauhe und bereits geölte Holzuntergründe sorgfältig schleifen
Verarbeitung	Auftragen mit Pinsel, Flächenstreicher, Fußbodenbürste dünn und gleichmäßig auftragen. Nicht bei Temperaturen unter 12 °C verarbeiten. Vor Gebrauch gut aufrühren.
Verdünnung Anstrichbau	Verarbeitungsfertig eingestellt, bei Bedarf mit biopin Verdünnung. Öl dünn und gleichmäßig auftragen. Nach max. 10 Minuten mit einem Lappen überschüssiges Öl abnehmen oder mit Polierpad gleichmäßig in die Oberfläche einarbeiten.
Nachbehandlung geölter Oberflächen	Abgenutzte oder beschädigte Flächen säubern, leicht anschleifen und einfach mit Produkt getränkten Lappen auftragen und leicht verreiben.
Reinigung und Pflege	Geölte Oberflächen nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln säubern.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit biopin Verdünnung.
Produktentsorgung	Keine Farb- oder Lösemittelreste ins Abwasser oder Erdreich entsorgen, bzw. während der Verarbeitung gelangen lassen! Vollständig eingetrocknete Reste dieses Produktes können zum Haus- oder Restmüll; leere Dosen (Weißblech) gehören in die jeweiligen örtlichen Recyclingbehälter, bzw. Gelbe Säcke/Tonnen (Grüner Punkt).
Sicherheitshinweis	Sicherheitsrelevante Informationen entnehmen Sie dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Naturfarben besitzen einen charakteristischen Geruch bedingt durch die eingesetzten pflanzlichen Öle. Beim Verarbeiten für gute Belüftung sorgen. Trocknende Öle können sich selbst entzünden. Daher mit diesem Produkt verunreinigte Lappen nicht zusammenknüllen sondern vor der Entsorgung ausgebreitet trocknen lassen oder in Wasser tränken. Farbige Lasur kann in den ersten Tagen noch leicht abfärben.

Die Hinweise auf diesem Technischen Merkblatt sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Anwendung. Sie dienen ausschließlich der Information und sind keine Leistungszusage. Der Anwender muss die Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für seinen Anwendungszweck überprüfen. Die Haftung des Herstellers beschränkt sich auf die Produktqualität und schließt ausdrücklich die fehlerhafte Anwendung aus. Der Hersteller behält sich Veränderungen der Zusammensetzung im Sinne eines technischen oder ökologischen Fortschritts vor. Stand: Januar 2015