



für innen – mit UV-Schutz

Anwendungsbereiche

Für stark beanspruchte Holzoberflächen im Innenbereich (z.B. Holzfußböden, Treppen, Möbel, Arbeits- und Tischplatten, Türen, Wand- und Deckenverkleidungen).

Technische Eigenschaften

Leicht zu verarbeiten. Wasser- und schmutzabweisend, nicht wasserfest, feuchtigkeitsregulierend, besonders holzpflegend und selbstgrundierend, mit UV-schützenden Eigenschaften.

Verursacht keine elektrostatische Aufladung.

Verarbeitungshinweise

Erstanstrich

Die Holzoberfläche sollte fein geschliffen, sauber, trocken, fettfrei, saugfähig und chemisch neutral sein. Öl- und harzreiche Hölzer mit vitavol Verdünnung entharzen. Das gut aufgerührte Möbel- und Fußbodenöl mit Pinsel, Rolle usw. gleichmäßig und satt auftragen. Ca. 15 Minuten in das Holz einziehen lassen, anschließend mit einem saugfähigem Tuch aufpolieren. Bei normaler Raumtemperatur und guter Belüftung (oxidative Trocknung) mindestens 24 Stunden trocknen lassen.

Wichtig! Zweiter Auftrag darf erst nach Durch-trocknung des Erstauftrages erfolgen.

Möbel- und Fußbodenöl mindestens 2 x auftragen, bei stark beanspruchten Flächen mehrere Schichten aufbringen. Ein Zwischenschliff ist zu empfehlen.

Renovierungsanstrich

Bei Abnutzungserscheinungen kann die gereinigte Oberfläche jederzeit zur Pflege nachgeölt werden (s. Erstanstrich).

Zusammensetzung

Hochwertige Pflanzenöle wie Safloröl und Sojaöl, Sojaöl-Alkyd (ausgesuchte Spitzentype), Schichtsilikate, Bentoneerde, Kieselsäure, Mikro-Titandioxid, Isoparaffin [Aromatengehalt $\leq 0,002\%$], blei- und bariumfreie Trockenstoffe.

Trockenzeit

Bei normaler Raumtemperatur, Luftfeuchtigkeit und guter Belüftung: griffest nach 4 – 6 Stunden, nach ca. 24 Stunden fertig zum Weiterverarbeiten.

Reichweite 15 - 20 m²/l je nach Untergrund-beschaffenheit und Holzart, bei einmaligem Auftrag.

Sicherheitshinweise

Während und nach der Verarbeitung die Räume gut lüften. **Mit dem Produkt getränkte Poliertücher und Arbeitsgeräte etc. feuerfest entsorgen.**

Selbstentzündungsgefahr! Während den Schleifarbeiten generell eine professionelle Staubschutzmaske tragen bzw. entsprechende Absaugvorrichtung verwenden. Auch ungiftige Anstrichmittel für Kinder unerreichbar lagern. Entsorgung: Farbreste eintrocknen lassen und lt. örtlichen Vorschriften entsorgen.

Gefahrenklasse

vitavol Möbel- und Fußbodenöl ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie jedoch die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Gutachten

Gepprüft

gemäß DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“

gemäß DIN V 53160-1 „Speichelechtheit“

gemäß DIN V 53160-3 „Schweißechtheit“

Insgesamt entspricht das vitavol Möbel- und Fußbodenöl den Vorgaben des § 30 des Lebens- und Bedarfsgegenstände-, und Futtermittelgesetzbuches (LFGB).

Reinigung der Werkzeuge

vitavol Verdünnung

Technische Daten

Dichte : 860 – 880 kg/m³ bei 20 °C
Einbrennrückstand : > 45 Gew.-%
Viskosität : 28° 4mm / 20°C

VOC

Kennzeichnung des gebrauchsfähigen Produktes nach ChemVOCFarbV §4a <500 g/l
Grenzwertstufe I ab 1.1.2007 700 g/l
Grenzwertstufe II ab 1.1.2010 700 g/l
Klassifizierung gem. ChemVOCFarbV Anhang II 1f (Lb)

Verdünnung

Keine Verdünnung notwendig!

Lagerung

Kühl und trocken lagern. Angebrochene Gebinde fest und luftdicht verschließen. Bei niedrigem Füllstand in kleinere Gebinde umfüllen.