

Technisches Merkblatt

Refresher Pflege für Holz und Linoleum

Volldeklaration

Leinöl, Holzöl-Ricinenöl-Standöl, Ricinenöl-Naturharz-Verkochung, Naturharzester, Isoaliphate, Holzöl-Standöl, Tonerde, Mikrowachs, Kieselsäure, Zinkcarbonat, Trockenstoffe.
Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 312 g/l.
Der EU-Grenzwert Kategorie E beträgt max. 400 g/l.

Eigenschaften

Leicht zu verarbeiten, transparent, samtglänzend, feuchtigkeitsabweisend. Wirkt antistatisch.
Geprüft nach DIN EN 71, Teil 3.

Verwendungszweck

Zur Pflege aller geölten und gewachsenen Oberflächen im Innenbereich, auch Linoleum. Gut geeignet zur Erstbehandlung und Pflege von dichten Tropenhölzern im Innenbereich. (Bitte Vorversuch durchführen).

Verbrauch

Je nach Saugfähigkeit 40 – 100 ml pro Arbeitsgang.

Trockenzeit

Bei 23°C und 50 % rel. Luftfeuchte und Auftrag mit Ballentuch ca. 20 – 30 Minuten. Bei Auftrag mit Pinsel, Walze oder Spritze je nach Auftragsmenge 30 – 120 Minuten. Sonst 24 Stunden. Nach dem Trocknen aufpolieren.

Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei sein. Vor Gebrauch gut aufschütteln. Hauchdünn auftragen. Erfolgt der Auftrag mit dem Ballentuch, ist in der Regel ein Nachpolieren nicht erforderlich. Bei jeder anderen Auftragsart (Pinsel, Spritzen, Walzen usw.) muss nach einer Antrocknungszeit von ca. 20 – 30 Minuten nachpoliert werden.

Lagerung

Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschließen, Reste in kleinere Gebinde umfüllen.

Sicherheitshinweise

Mit BIOFARBEN Refresher getränkte Arbeitsmaterialien, wie z.B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl-Wachs luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Leinölgehaltes. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichend Lüftung sorgen. Gut aufrühren. Probeanstrich!
S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S 62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein typischer Produktgeruch auftreten!
Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

Entsorgung

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.

GIS Ö 60

Abfallschlüsselnr. 080102

Gebinde
0,25 l / 0,75 l

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen (August 2021). Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, empfehlen wir, zuvor Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.