



Technisches Merkblatt
Artikelnummer 2400, 2401, 2302-
2308

Wohnraum-Lasur

Wachsemulsion auf Basis von Nachwachsenden Rohstoffen: Bienenwachs, Naturharz und Leinölfirnis

Anwendungsgebiete

Für alle Holzarten im Innenbereich.

- Wand- und Deckenvertäfelungen
- Möbel, auch in Feuchträumen
- Treppen und Parkett, als farbgebende Grundierung (Ablackieren mit Treppen- & Parkettlack oder Endbehandlung mit Hartwachs-Öl notwendig)

Produktkenndaten

Dichte:	ca. 1,02 g/cm ³ bei 20°C
Geruch:	arttypisch
Lieferform:	0,75 l , 2,5 l und 10 l Weißblechgebinde.
Farbtöne:	2400 farblos, 2401 weiß, 2302 antikgrau, 2303 birke, 2305 eiche, 2306 mocca, 2307 kirsche, 2308 toskanagrau

Produkteigenschaften

Wohnraum-Lasur ist streichfähig. Bereits ein Anstrich schützt, pflegt das Holz und ergibt eine samtig dezente Oberfläche. Durch die natürlichen Rohstoffe sind geringe Farbtenschwankungen des Produktes möglich, die jedoch nach unseren Erfahrungen ohne Einfluß auf die Färbung der Holzoberfläche sind. Aufgrund des Lasurcharakters bleibt die Struktur des Holzes weiterhin sichtbar. Geprüft entsprechend DIN EN 71-3 "Sicherheit von Spielzeug - Migration bestimmter Elemente".

Grundierung:

Zur Grundierung wird eine Verdünnung durch Zugabe von ca. 20 % Wasser empfohlen.

Zwischenschliff:

Bei zweimaligen Auftrag leichter Zwischenschliff mit Schleifschwamm oder Schleifpapier der Körnung 240 – 320. Durchschleifen vermeiden.

Finish:

Wohnraum-Lasur unverdünnt gleichmäßig auftragen.

Streichen:

Fußbodenstreichbürste oder Flächenstreicherpinsel weicher Lasurenpinsel oder mit einem weichen Leinentuch auftragen.

Rollen:

kurzflorige Rolle (z.B. Remmers Epoxirolle)
keine Schaumrolle verwenden!



Spritzen

Fließbecherpistole mit
1,4 – 1,6 mm Düse

Farbgebende Grundierung auf Treppen und Parkett:

Die Wohnraum-Lasur kann als farbgebende Grundierung unter Treppen- & Parkettlack und Hartwachs-Öl eingesetzt werden. Dafür wird die Wohnraum-Lasur mit ca. 25% Wasser verdünnt und mit einer Fußbodenstreichbürste oder einer kurzflorigen Rolle (z.B. Remmers Epoxi-Rolle) gleichmäßig aufgetragen.

Nach der Trocknung muss mit Treppen- & Parkettlack versiegelt werden oder eine Endbehandlung mit Hartwachs-Öl erfolgen.

Wir empfehlen nur helle Farbtöne zu verwenden. Durch die unterschiedliche Saugfähigkeit des Untergrundes kann bei dunklen Farbtönen leicht eine scheckige Optik entstehen.

Es ist ratsam, nur dünne Schichten aufzubringen. Durch Anlegen von Probeflächen ist die Verträglichkeit, Haftung und der Farbton mit dem Untergrund zu prüfen

Hinweise

Bei dunklen Farbtönen muss sehr sorgfältig grundiert werden, um eine gleichmäßige Farbgebung zu erzielen.

Zur Grundierung unbedingt verdünnen.

Die fertige Oberfläche kann mit einer weichen Bürste oder einem Baumwollappen aufpoliert werden.

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

2400-TM-02-12 MB-JD-RV

Arbeitsgeräte, Reinigung

Pinsel nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Verbrauch

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes werden 50 - 100 ml/m² pro Arbeitsgang benötigt.

Trocknung

Ca. 12 Stunden. Überstreichbar nach Trocknung über Nacht.

Praxiswerte bei 20°C/65 % rel. Luftfeuchtigkeit. Die Trocknung ist abhängig von der Holzart und der Saugfähigkeit des Untergrundes.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/e): 130 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält maximal 130 g/l VOC.

Lagerfähigkeit

Im geschlossenen Originalgebinde trocken, kühl und vor Frost geschützt gelagert mind. 2 Jahre.
Die Lagertemperatur sollte 5-40°C betragen.

Bei niedrigen Temperaturen wird die Remmers Wohnraum-Lasur in der Konsistenz dicker.

Deklaration gemäß VdL-RL 01

Copolymerdispersion, Naturharz, Wachs, Leinöl, Testbenzin, Eisenoxide, Titandioxid, org. Pigmente frei von Schwermetallen, Verdicker, Wasser

Konservierungsmittel: Farbe enthält 2-Methyl-2(H)-isothiazol-3-on/1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on im Verhältnis 1:1. Information für Allergiker unter Telefon-Nr.: 05432-83138

Sicherheitskenndaten/ Entsorgung

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwendung erhältlich. Bei der Verarbeitung und Lagerung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Produkt-Code: M-KH 01

Kennzeichnung

WGK: 1
ADR: -/-

