



Wohnraum-Lasur

Wachslasur auf Basis von Naturharz und Leinölfirnis

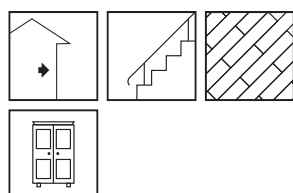
Farbton	Verfügbarkeit			
	Anz. je Palette	672	200	30
VPE	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	10 l	
Gebinde-Typ	Eimer W	Eimer W	Eimer W	
Gebinde-Schlüssel	01	03	10	
Art.-Nr.				
farblos	2400	■	■	■
weiß	2401	■	■	■
antikgrau	2302	■	■	
birke	2303	■	■	
eiche	2305	■	■	
mocca	2306	■	■	
kirsche	2307	■	■	
toskanagrau	2308	■	■	
Sonderfarbtöne*	2406		■	■
*Mindestabnahme 2,5 l				

Verbrauch

Ca. 50-100 ml/m² je Arbeitsgang



Anwendungsbereiche



- Holz innen
- Möbel
- Wand- und Deckenverkleidungen
- Kinderspielzeug
- Türen
- In Feuchträumen (Küche & Bad)
- Treppen und Parkett, als farbgebende Grundierung

Eigenschaften



- Wasserbasiert
- Auf Basis nachwachsender Rohstoffe (Leinöl & Naturharz)
- Gute Verarbeitungseigenschaften
- Ergiebig
- Sehr gute Wasserbeständigkeit (Abperleffekt)



- Chemikalienbeständig: DIN 68861, 1C
- Durch die natürlichen Rohstoffe sind geringe Farbtonschwankungen des Produktes möglich, die jedoch nach unseren Erfahrungen ohne Einfluss auf die Färbung der Holzoberfläche sind.

Produktkenndaten

Bindemittel	Acrylatdispersion
Dichte	Ca. 1,02 g/cm ³
Viskosität (20 °C)	200 - 500 mPa·s
Geruch	Mild
Glanzgrad	Matt

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Zertifikate

- [DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeugen"](#)
- [Farbtonkarte](#)
- [Farbtonkarte 3sprachig](#)

Arbeitsvorbereitung

- **Anforderungen an den Untergrund**
Holzfeuchtigkeit: 8 - 12 %
Holzschliff mit P 150 - 180 vornehmen.
Der Untergrund muss sauber, staubfrei und trocken sein.
- **Vorbereitungen**
Schmutz, Fett und lose Altanstriche restlos entfernen.
Intakte Altanstriche gründlich anschleifen.
Fettige und harzhaltige Hölzer mit Verdünnung & Pinselreiniger abwaschen.

Verarbeitung



- **Verarbeitungsbedingungen**
Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: mind.+15 °C bis max. +30 °C

Vor Gebrauch gut aufrühren.
Streichen, Rollen, Spritzen.
Fließbecherpistole: Düse: 1,3 - 1,8 mm, Zerstäuberluftdruck: 1,5 - 2,5 bar.
Leichter Zwischenschliff mit Schleifschwamm oder P 240 - 320.
Durchschleifen vermeiden.
Nach Trocknung 2. Anstrich vornehmen.
Nur dünne Schichten aufbringen.
Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

Verarbeitungshinweise



Durch Anlegen von Probeflächen ist die Verträglichkeit, Haftung und der Farbton mit dem Untergrund zu prüfen.
Bei dunklen Farbtonen muss sehr sorgfältig grundiert werden, um eine gleichmäßige Farbgebung zu erzielen.
Nach farbgebender Grundierung auf Treppen und Parkett muss mit Treppen- & Parkettlack versiegelt werden oder eine Endbehandlung mit Hartwachs-Öl erfolgen.

- **Trocknung**
Staubtrocken: nach ca. 2 Stunden
Griffest: nach ca. 4 Stunden
Überarbeitbar: nach Trocknung über Nacht
Volle Belastbarkeit nach 7 Tagen



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

■ **Verdünnung**

Verarbeitungsfertig.
Zur Grundierung: mit ca. 25 % Wasser verdünnen

**Arbeitsgeräte /
Reinigung**

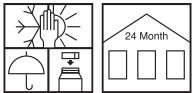
Acrylborsten-Pinsel, Flächenstreicher, Mohairrolle, Spritzgeräte
Fußbodenstreichbürste



Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen.
Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Lagerung / Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert
mind. 24 Monate.



Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur
Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

**Persönliche
Schutzausrüstung**

Bei Spritzverarbeitung Atemschutzgerät Partikelfilter P2 und Schutzbrille erforderlich.
Geeignete Schutzhandschuhe und -kleidung tragen.

Entsorgungshinweis

Größere Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften in der Originalverpackung
zu entsorgen. Völlig restentleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen.
Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen
lassen. Nicht in den Ausguss leeren.

**Sicherheitshinweise nach
RAL-Vergabegrundlage**

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.
Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.
Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

**VOC gem. Decopaint-
Richtlinie (2004/42/EG)**

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

Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/
Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte
ermittelt wurden, und daher grundsätzlich
unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine
Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte
sowie informieren über deren Anwendung und
Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der
Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der
verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß
nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit
empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder
Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen.
Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigen-
schaften der Produkte für einen vertraglich bestimm-
ten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich

zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische
Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach
bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich.
Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und
Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen
Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige
Technische Merkblatt.