



Treppen- & Parkettlack

Versiegelungslack auf Wasserbasis für die Verarbeitung im Roll- und Streichverfahren

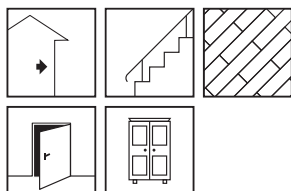


Typ/Bezeichnung	Verfügbarkeit		
	Anz. je Palette	672	200
	VPE	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Gebinde-Typ	Eimer W	Eimer W
	Gebinde-Schlüssel	01	03
	Art.-Nr.		
seidenglänzend farblos	2390	■	■
seidenmatt farblos	2391	■	■

Verbrauch 100 - 120 ml/m² je Arbeitsgang



Anwendungsbereiche



- Holz innen
- Möbel & Innentüren
- Dielen, Parkett & Treppen
- Korkböden
- Wand- und Deckenverkleidungen

Eigenschaften



- Wasserbasiert
- Gute Verarbeitungseigenschaften
- Guter Verlauf
- Abrieb- und Kratzfest
- Chemikalienbeständig: DIN 68861, 1C
- Gute Beständigkeit gegenüber vielen handelsüblichen Handcremes



Produktkenndaten

Bindemittel	Acrylatdispersion/PU-Dispersion
Dichte	Ca. 1,03 g/cm ³
Viskosität (20 °C)	600 - 800 mPa·s
Geruch	Mild
Glanzgrad	Seidenglänzend, seidenmatt

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

Zertifikate

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

Mögliche Systemprodukte

- **Wohnraum-Lasur (2400)**
- **Wischpflege für lackierte Böden**

Arbeitsvorbereitung

- **Anforderungen an den Untergrund**
Der Untergrund muss sauber, staubfrei, trocken, fettfrei, frei von trennenden Substanzen und fachgerecht vorgearbeitet sein.
Holzfeuchtigkeit: 8 - 12 %
Holzschliff mit P 150 - 180 vornehmen.
- **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

Material gut aufrühren.
Streichen oder Rollen.
Leichter Zwischenschliff mit Schleifschwamm oder P 240 – 320.
Durchschleifen vermeiden.
Nach Trocknung 2. Anstrich vornehmen.
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 starker Beanspruchung sollten mindestens 3 Anstriche aufgebracht werden.
Nicht direkt auf den Untergrund schütten, weil sonst Flecken entstehen können.
Nicht mehr als 2 Anstriche pro Tag vornehmen.
- **Trocknung**
Staubtrocken: nach ca. 1 Stunden
Griffest: nach ca. 2 Stunden
Überarbeitbar: nach ca. 4 Stunden
Volle Belastbarkeit nach 7 Tagen

Praxiswerte bei 20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit.
Während der Verarbeitung und Trocknung für eine gute Belüftung sorgen.
Niedrige Temperaturen, geringer Luftwechsel und hohe Luftfeuchtigkeit führen zu Trocknungsverzögerungen.



■ **Verdünnung**

Verarbeitungsfertig.

Bei der Verarbeitung im Rollverfahren können 5 % Wasser zur Verbesserung des Verlaufs zugegeben werden.

Hinweise

Fußböden und Treppen regelmäßig mit Harbesen oder Mopp von Staub und losem Schmutz befreien.

Bei Bedarf wöchentlich nebelfeucht wischen, dabei Wischpflege für lackierte Böden dem Wischwasser zusetzen.

**Arbeitsgeräte /
Reinigung**

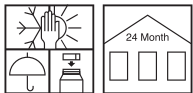
Acrylborsten-Pinsel, Microfaserrolle, Mohairrolle, Schaumstoffrolle



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.

GISCODE

W2+

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.



Deklaration gemäß VdL-
RL 01

Produktgruppe: Klarlacke

Inhaltsstoffe: Polyacrylatdispersion, Polyurethanharz, Wachse, Kieselsäure, Wasser, Glykolether, Ester, Entschäumungsmittel (Antischaummittel), Verdickungsmittel, Netzmittel, Neutralisationsmittel, BIT (Benzisothiazolinon), MIT (Methylisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinon/Methylisothiazolinon) (3:1).

Informationen für Allergiker unter +49 (0) 5432/83-138

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

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/ i): max. 140 g/ l (2010).

Dieses Produkt enthält < 140 g/ l VOC

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/l

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 Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten 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.