



- Für viele Hölzer innen, z.B. Holzdecken, Wandverkleidungen, Vertäfelungen, Balkenwerk, Treppengeländer, Türen, Regale, Schränke, Tische und andere Holzmöbel.
- · Auf Basis hochwertiger Spezialwachse.
- · Schützt und veredelt.
- Schmutz und wasserabweisend.
- Problemlos überstreichbar.
- Geprüft nach EN 71, Teil 3. Sicherheit für Kinderspielzeug nach Trocknung des Anstriches.
- GORI 77 WACHS-LASUR 9900 Farblos ist über das Mischsystem in individuellen Wunschfarbtönen mischbar.

1. Allgemeine Beschreibung

1.1	Produktbezeichnung	GORI 77 WACHS – LASUR
1.2	Hersteller	Dyrup A/S Kopenhagen, Dänemark.
1.3	Produktart	Transparente, wasserbasierte Holz-Lasur für innen.
1.4	Anwendung	Innen. Für viele Hölzer.
1.5	Produktwirkung	Schützt und veredelt. Schmutz- und wasserabweisend. Macht Holz pflegeleicht.
1.6	Farbton	9900 Farblos 8101 Weiss

Alle Farbtöne und Farblos sind untereinander mischbar. Probeanstrich anlegen.

Wichtig:

Lasuren lassen den Untergrund durchscheinen. Deshalb ist die Wirkung der einzelnen Farbtöne auf den verschiedenen Holzarten unterschiedlich. Farblos verstärkt die charakteristische Eigenfarbe des Holzes. Probeanstrich anlegen.

Bei gewissen Holzarten (Red Cedar, Merbau, Hemlock, etc.) kann es bedingt durch den Austritt von

wasserlöslichen Holzinhaltsstoffen zu Verfärbungen in

hellen (weißen) Anstrichfilmen kommen.

GORI 77 WACHS – LASUR in Farblos kann über das Mischsystem in individuell gemischten Wunschfarbtönen geliefert werden. Diese Farbtöne werden speziell gemischt. Vor der Verwendung empfehlen wir einen Probeanstrich, spätere Beanstandungen können nicht anerkannt werden.

1.7 Lieferform Gebrauchsfertig.

1.8 Verpackung 0,75 Liter, 2,5 Liter, 5 Liter und 10 Liter 1.9 Prüfzeichen Geprüft nach EN 71, Teil 3. Sicherheit für

Dvrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.Dyrup.de Dyrup GmbH Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien





Kinderspielzeug nach Trocknung des Anstriches.

2.	Zusammensetzung nach VDL - Richtlinie 01	
2.1	Bindemittel	Acrylbasis in Kombination mit einer Spezialwachsdispersion.
2.2	Lösemittel	Wasser
2.3	VOC - Gehalt	EU Grenzwert für dieses Produkt: Produktkategorie A/e) 150g / L (2007) / 130 g / L (2010). Dieses Produkt enthält max. 37 g / L VOC.
2.4	Pigmente	Organische und anorganische.
2.5	Zusatzstoffe	Additive.
2.6	Konservierungsmittel	Organische.
3.	Technische Daten	
3.1	Dichte	1,02 g/cm ³
3.2	Festkörper	18-20 % w/w
3.3	Viskosität	60 Sek./DIN Cup 4mm (DIN 53211, 20°C)
3.4	Flammpunkt	Entfällt, da wasserbasiertes Produkt.
3.5	SD-Wert	-
3.6	Glanzgrad	Seidenmatt.
3.7	Geruch	Geruchsarm. Nach dem Trocknen geruchlos.
3.8	Verbrauch	Gehobeltes Holz: ca. 70 ml/m² pro Anstrich. 1 Liter reich für ca. 15 m². Genauen Verbrauch durch Probeauftrag ermitteln.
3.9	Trocknungszeit	Staubtrocken nach ca. 1 Stunde. Überstreichbar nach ca. 4 Stunden (23°C / 60 % rel. Luftfeuchtigkeit). Bei niedrigen Temperaturen und / oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trockenzeit verlängert. Bei gewissen Holzarten (z.B. Tropenhölzer, Eiche etc.) können Holzinhaltstoffe die Trocknung verzögern. Probebeschichtung durchführen.
3.10	Wetterbeständigkeit	-
3.11	Lichtbeständigkeit	Gut.
3.12	Alkalibeständigkeit	Gut.
3.13	Biozide Wirkung	Keine.

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.Dyrup.de

Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien





3.14 Verdünnung Unverdünnt verwenden.

3.15 Lagerfähigkeit In nicht angebrochenen Gebinden ca. 3 Jahre haltbar.

Gebinde nach Gebrauch gut verschließen und kurz auf den Kopf stellen. Kühl, trocken und frostfrei lagern und

transportieren.

4. Untergrund

4.1 Untergrundart Entsprechend vorbehandelte Holzarten (siehe 4.3)

4.2 Untergrundbeschaffenhei Der Untergrund muß trocken, sauber, tragfähig, fett- und

wachsfrei sein.

4.3 Vorbehandlung Harzstellen auskratzen und mit geeignetem Mittel (z. B.

Nitro-Universalverdünnung) reinigen. Ausharzungen sind mit beschichtungstechnischen Maßnahmen nicht zu verhindern (siehe BFS - Merkblatt Nr. 18). Schmutz, Algen, Schimmel und lose Anstrichteile entfernen. Alte Lack- und Dickschichtlasur-Anstriche restlos porentief entfernen. Intakte alte Dünnschichtlasur-Anstriche leicht

anschleifen. Holzoberflächen nicht mit Stahlwolle

schleifen. Gefahr von Rostfleckenbildung.

4.4 Holzfeuchtigkeit Maßhaltige Bauteile: 13 % +/- 2%.

Begrenzt und nicht maßhaltige Bauteile: max. 18 %

5. Verarbeitung

5.1 Auftragsverfahren Streichen.

5.2 Verarbeitungshinweise Vor Gebrauch gut aufrühren. Verarbeitung und

Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 10°C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 80%. Um Farbtongleichheit zu gewährleisten nur Material mit gleichen Chargen - Nr. und Mischung an einer Fläche

verarbeiten.

5.3 Erstbeschichtung 1-3 x GORI 77 WACHS – LASUR im gewünschten

Farbton auftragen.

Edlere Oberfläche: 1x GORI 77 WACHS – LASUR, farblos, und 1-2 x GORI 77 WACHS – LASUR, farbig.

5.4 Renovierungsbeschichtu

ng

Auf tragfähigen, entsprechend vorbehandelten,

Altanstrichen (siehe 4.3):

1-2 x GORI 77 WACHS - LASUR

Endbeschichtete Holzflächen regelmäßig inspizieren, kleine Schäden sofort ausbessern, dadurch verlängert sich die Haltbarkeit.

Dyrup GmbH





5.5 Reinigung der Werkzeuge

Mit Wasser und Seife.

6. Sicherheitshinweise

Produkt-Code: M-KH01.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Spritznebel nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen oder mit der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen, ggf. Arzt konsultieren. Bei Notfällen z. B. Verschlucken, erteilt Auskunft: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin, Tel. 030-1924-0. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

7. Entsorgung

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Restlos entleerte Gebinde können zum Recycling gegeben werden. Produktreste bei den zuständigen Sammelstellen abgeben.
Abfallverzeichnisverordnung (AVV): 08 01 12.

8. Allgemeine Hinweise

Nicht lagern in Räumen, in denen Lebensmittel hergestellt oder gelagert werden. Nur in Originalgebinden aufbewahren.

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von GORI 77 WACHS – LASUR seriös, doch unverbindlich zu beraten. Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, GORI 77 WACHS - LASUR für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen.

Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere **Anwendungstechnik Tel. 02166-964-890 und 891.** Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet. Bei Erscheinen dieses Merkblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.

Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.Dyrup.at