

## GORI 77 WACHS - LASUR

- 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

- |            |                           |  |
|------------|---------------------------|--|
| <b>1.1</b> | <b>Produktbezeichnung</b> | GORI 77 WACHS – LASUR  |
| <b>1.2</b> | <b>Hersteller</b>         | Dyrup A/S Kopenhagen, Dänemark.  |
| <b>1.3</b> | <b>Produktart</b>         | Transparente, wasserbasierte Holz-Lasur für innen.   |
| <b>1.4</b> | <b>Anwendung</b>          | Innen. Für viele Hölzer.   |
| <b>1.5</b> | <b>Produktwirkung</b>     | Schützt und veredelt. Schmutz- und wasserabweisend.<br>Macht Holz pflegeleicht.                                    |
| <b>1.6</b> | <b>Farbton</b>            | 9900 Farblos<br>8101 Weiss<br><br>Alle Farbtöne und Farblos sind untereinander mischbar.<br>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 Holzinhaltstoffen 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.
- |            |                    |   |
|------------|--------------------|---|
| <b>1.7</b> | <b>Lieferform</b>  | Gebrauchsfertig.                            |
| <b>1.8</b> | <b>Verpackung</b>  | 0,75 Liter, 2,5 Liter, 5 Liter und 10 Liter |
| <b>1.9</b> | <b>Prüfzeichen</b> | Geprüft nach EN 71, Teil 3. Sicherheit für  |

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

**GORI 77 WACHS - LASUR**

Kinderspielzeug nach Trocknung des Anstriches.

**2. Zusammensetzung nach VDL - Richtlinie 01**

- |            |                             |   |
|------------|-----------------------------|---|
| <b>2.1</b> | <b>Bindemittel</b>          | Acrylbasis in Kombination mit einer Spezialwachsdispersion.   |
| <b>2.2</b> | <b>Lösemittel</b>           | Wasser  |
| <b>2.3</b> | <b>VOC - Gehalt</b>         | EU Grenzwert für dieses Produkt: Produktkategorie A/e):<br>150g / L (2007) / 130 g / L (2010).<br>Dieses Produkt enthält max. 37 g / L VOC. |
| <b>2.4</b> | <b>Pigmente</b>             | Organische und anorganische.  |
| <b>2.5</b> | <b>Zusatzstoffe</b>         | Additive.   |
| <b>2.6</b> | <b>Konservierungsmittel</b> | Organische.   |

**3. Technische Daten**

- |             |                            |   |
|-------------|----------------------------|---|
| <b>3.1</b>  | <b>Dichte</b>              | 1,02 g/cm <sup>3</sup>  |
| <b>3.2</b>  | <b>Festkörper</b>          | 18-20 % w/w   |
| <b>3.3</b>  | <b>Viskosität</b>          | 60 Sek./DIN Cup 4mm (DIN 53211, 20°C)   |
| <b>3.4</b>  | <b>Flammpunkt</b>          | Entfällt, da wasserbasiertes Produkt.   |
| <b>3.5</b>  | <b>SD-Wert</b>             | -   |
| <b>3.6</b>  | <b>Glanzgrad</b>           | Seidenmatt.   |
| <b>3.7</b>  | <b>Geruch</b>              | Geruchsarm. Nach dem Trocknen geruchlos.  |
| <b>3.8</b>  | <b>Verbrauch</b>           | Gehobertes Holz: ca. 70 ml/m <sup>2</sup> pro Anstrich. 1 Liter reicht für ca. 15 m <sup>2</sup> . Genauen Verbrauch durch Probeauftrag ermitteln.  |
| <b>3.9</b>  | <b>Trocknungszeit</b>      | 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. |
| <b>3.10</b> | <b>Wetterbeständigkeit</b> | -   |
| <b>3.11</b> | <b>Lichtbeständigkeit</b>  | Gut.  |
| <b>3.12</b> | <b>Alkalibeständigkeit</b> | Gut.  |
| <b>3.13</b> | <b>Biozide Wirkung</b>     | 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.at](http://www.Dyrup.at)  
**Dyrup GmbH** · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien  
Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · [www.Dyrup.at](http://www.Dyrup.at)

**GORI 77 WACHS - LASUR**

- 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 Untergrundbeschaffenheit** 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 porontief 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 Renovierungsbeschichtung** 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.**

## GORI 77 WACHS - LASUR

### 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.