

# GORI

*Wenn's drauf ankommt.*

# 88

COMPACT-LASUR

Schützt das Holz.  
Schont die Nerven.



 DYRUP

# GORI 88 COMPACT-LASUR



## GORI 88 COMPACT-LASUR im Überblick

Produktart	Holzlasur, dickschichtig
Bindemittel	Alkydharz
Anwendungsbereich	außen
Glanzgrad	seidenglänzend
Konsistenz	gelartig, tropfgehemmt
Reichweite (gehobeltes Holz)	ca. 13 m <sup>2</sup> /l
Staubtrocken (Normklima)	3 Stunden
Überstreichbar (Normklima)	24 Stunden
Anstrichaufbau	2–3 Schichten
Verarbeitung	Streichen
Mischsystem	Base 30

# Das Original

Oft kopiert – nie erreicht! Das gilt für GORI 88 COMPACT-LASUR gleich doppelt: sowohl für die Qualität des Holzschutzes als auch für die einfache Verarbeitung. Die Referenz unter den thixotropen, dickschichtigen Lasursystemen aus dem Hause GORI bewährt sich nahezu unverändert seit über 30 Jahren bei allen, die wissen, worauf es ankommt! GORI 88 COMPACT-LASUR ermöglicht präzises, tropffreies Arbeiten, selbst über Kopf, für alle Hölzer im Außenbereich unerreicht einfach und komfortabel. Darüber hinaus zeichnet sie sich selbstverständlich durch sehr gute UV- und Wetterbeständigkeit, gute Feuchtigkeitsregulierung und hohe Haltbarkeit aus. Wenn besonderer Bläueschutz gefordert ist, z. B. auf rohem Nadelholz, wird eine Grundierung mit GORI 28 IMPRÄGNIERGRUND\* empfohlen.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



# Präzise Verarbeitung, zuverlässiges

Das Geheimnis des Erfolgs von GORI 88 COMPACT-LASUR liegt in der Rezeptur begründet, die neben der einfachen Streichbarkeit vor allem zwei Eigenschaften nahezu idealtypisch in sich vereint: Einerseits ist sie dickschichtig und verleiht Holz dadurch einen zuverlässigen, dauerhaften Schutz. Andererseits wittert sie trotz ihrer Schichtdicke erodierend ab, d. h. sie dünnt gleichmäßig aus, sodass selbst auf Dauer ein Abblättern ausbleibt.

## So funktioniert Tropfhemmung



- 1.** Ohne äußere Einwirkung hat die Lasur einen festen Zustand, da sich die Moleküle gerüstartig zusammenlagern.
- 2.** Durch mechanische Kräfte wie Rühren, Quirlen oder Streichen wird das Gerüst zerstört, die Lasur fließt.
- 3.** Sobald die Krafteinwirkung aufhört, bilden sich wieder Zusammenlagerungen, die Lasur hört auf zu fließen.

### TIPP:

Die gelartige Konsistenz von GORI 88 COMPACT-LASUR und GORI 88 Sie erleichtert auch andere Arbeiten, die besondere Präzision erfordern,

# Ergebnis

## Auch in deckend pigmentiert

Alternativ gibt es GORI 88 auch als GORI 88 DECKEND, ein pigmentiertes Anstrichsystem mit den gleichen hervorragenden Qualitäts- und Verarbeitungseigenschaften wie GORI 88 COMPACT-LASUR und der Deckkraft eines Lacks. Geeignet für alle Hölzer im Außenbereich, verfügbar sowohl in Polarweiß als auch individuell über das GORI Farbmischsystem abgetönt.



## GORI 88 DECKEND im Überblick

Produktart	deckende Holzfarbe
Bindemittel	Alkydharz
Anwendungsbereich	außen
Glanzgrad	seidenglänzend
Konsistenz	gelartig, tropfgehemmt
Reichweite (gehobeltes Holz)	ca. 10 m <sup>2</sup> /l
Staubtrocken (Normklima)	3 Stunden
Überstreichbar (Normklima)	24 Stunden
Anstrichaufbau	2–3 Schichten
Verarbeitung	Streichen
Mischsystem	Base 10/20/30

DECKEND verhindert nicht nur das Tropfen beim Streichen über Kopf, wie z. B. das Beschneiden von Flächen ohne vorheriges Abkleben.



Best.-Nr. 1088	Farbton	Gebindegröße in Liter/ Gebinde pro VE		
		0,75/6	2,50/2	5,00/2
7816	Eiche natur	•	•	•
7801	Eiche hell	•	•	•
7805	Eiche	•	•	•
7806	Kastanie	•	•	•
7803	Oregon Pine	•	•	•
7802	Kiefer	•	•	•
7804	Burma Teak	•	•	•
7809	Mahagoni	•	•	•
7814	Eiche rustikal	•	•	•
7808	Nussbaum	•	•	•
7810	Palisander	•	•	•
8893	Ebenholz	•	•	•
9900	Farblos	•	•	•
8855	Kalkweiß	•	•	•
2075	Antikweiß	•	•	•
2078	Treibholz	•	•	•
4170	Antikblau	•	•	•

Best.-Nr.  
71088

		0,68/6	2,03/2	4,05/2
100	Base 30	•	•	•

Best.-Nr. 74504	Farbton	Gebindegröße in Liter/ Gebinde pro VE		
		0,75/6	2,50/2	5,00/2
8855	Polarweiß	•	•	•
		0,71/6	2,12/2	4,23/2
874	Base 10	•	•	•
875	Base 20	•	•	•
		0,68/6	2,03/2	4,05/2
100	Base 30	•	•	•

[www.gori.de](http://www.gori.de)

[www.gori.at](http://www.gori.at)

Dyrup GmbH · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach  
Tel.: +49 (0) 21 66 964 6 · Fax: +49 (0) 21 66 964 700

Dyrup GmbH · Wienerbergstraße 11/12 · A-1100 Wien  
Tel.: +43 (0) 1 99 460 64 24 · Fax: +43 (0) 1 99 460 64 25

