

# GORI 615-32

## Technisches Datenblatt

GORI 615 ist ein wasserbasiertes, transparentes Produkt für den industriellen Einsatz zur Grundierung von Holzfenstern, -türen etc.

GORI 615 dient als Anstrichträger für die folgenden Behandlungen. Im Außenbereich niemals Farblos als Schlussanstrich verwenden.



<b>Rohstoffbasis:</b>	Synthetisches Bindemittel Lichtechte und wetterbeständige Pigmente. Wasser		
<b>Eigenschaften:</b>	Dichte:	Ca. 1,0 g/ml	
	Trockensubstanz:	Ca. 10 % w/w	
	Viskosität:	Ca. 50 s, DIN Cup 2 mm bei 20 °C.	
	Flammpunkt:	Nicht brennbar.	
<b>Gebindegröße:</b>	20 Liter und 120 Liter		

### Anwendungstechnische Daten

**Produktverwendung:** Grundierung für Fenster, Türen etc.

Für Nadelhölzer und nicht dauerhafte Laubhölzer im Außenbereich empfehlen wir die Vakuumimprägnierung mit GORI 605 (nur Nadelhölzer) oder GORI 356.

GORI 356 / GORI 605

**GORI 615**

GORI 650

GORI 660

<b>Applikation:</b>	Fluten und Tauchen. Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert.		
	Filmstärke:		Ca. 40 µm nass.
	Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur:		18-22 °C.
	Optimale relative Luftfeuchtigkeit:		Ca. 50 %.
	Vor Gebrauch gut umrühren.		

Die Holzfeuchtigkeit darf bei der Verarbeitung ca. 13 %, höchstens aber 15 % betragen.

---

<b>Theoretischer Verbrauch:</b>	Ca. 25 m <sup>2</sup> /l.
---------------------------------	---------------------------

---

<b>Trockenzeiten:</b>	Bei 20 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 %: Griffest: 1 Stunde Schleifbar/überspritzbar: 1-2 Stunden.  Bei forcierter Trocknung in speziellen Trockenöfen lässt sich die Trockenzeit reduzieren. Die Trockenzeiten können abhängig von Holzart, Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftaustausch variieren.
-----------------------	--

---

<b>Reinigung:</b>	Die Spritzausrüstung wird mit lauwarmem Wasser gereinigt. Stark verunreinigte Spritzausrüstung kann mit Reinigungsmittel GORI Cleaning Fluid 910.004.00 gereinigt und mit sauberem Wasser abgespült werden.
-------------------	---

---

<b>Lagerung:</b>	GORI 615 muss über 5 °C gelagert werden. Bei nicht geöffneten Gebinden beträgt die Haltbarkeit ca. 24 Monate. Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermitteln lagern.
------------------	--

---

<b>Vorsichtsmaßnahmen:</b>	Zur manuellen bzw. industriellen Verarbeitung von GORI Holzschutzprodukten, Farben und Lacken sind die Vorschriften der jeweiligen Berufsgenossenschaften als bindend zu betrachten.  Weitere Informationen siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.
----------------------------	---

---