

GORI

Produktbeskrivelse

- 1.1 Varenavn **GORI 88**
- Træfarver - fremhæver træets åretegning
 - Jord- og kystfarver - skjuler åretegningen, men bevarer strukturen, velegnet til farveskift
 - Oliebasis
 - Hæmmer angreb af skimmel
- 1.2 Kvalitetsnr. 90881- 90883.
- 1.3 Produkttype Træbeskyttelse.
- 1.4 Producent DYRUP A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg.
Telefon 39 57 93 00 Telefax 39 57 93 93
- 1.5 Anvendelsesområde Til overfladebeskyttelse af udendørs træ. Specielt velegnet til dimensionsstabil træ som vinduer og døre.
Ikke velegnet til gangarealer.
- 1.6 Leveringsform Brugsfærdig.
- 1.7 Farver
- | <u>Transparente træfarver:</u> | <u>Dækkende jord- og kystfarver:</u> | |
|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| 001 Farveløs | 102 Kalkhvid | 522 Tegl/lys br. Sienna |
| 105 Lys lud | 110 Kridt | 620 Brun umbra |
| 301 Sort ibenholt | 220 Lys grå umbra | 703 Marehalm |
| 601 Teak | 222 Sort umbra | 720 Grøn umbra |
| 602 Nød | 223 Flint | 802 Anholt |
| 604 Pine | 260 Stengrå | 808 Havblå/almueblå |
| 706 Trykimp. Grøn | 270 Skifer | 815 Tordenblå |
| 707 Gran | 401 Sand | <u>Baser:</u> |
| | 402 Skagengul | Base 10 87400 |
| | 460 Ler | Base 20 87500 |
| | 504 Svenskrød | Base 30 10000 |
| | 520 Lys dodenkop | Base 40 36300 |
| | | Base 50 69500 |
- 1.8 Pakningsstørrelse Standard: 0,75, 2,50 og 5,00 liter.
Baser: 0,75, 2,25 og 4,50 liter.

2. Sammensætning

- 2.1 Bindemiddel Alkyd.
- 2.2 Pigmentering Organiske og uorganiske pigmenter.
- 2.3 Opløsningsmiddel Mineralsk terpentiner (solvent naphtha).
- 2.4 Aktive stoffer Standardfarver: <0,8% tolyfluorid. Baser: <0,5% propiconazol.

3. Tekniske data

3.1	Vægtfylde	Ca. 0,8 kg/l.
3.2	Flammepunkt	Ca. 58°C, Pensky Martens.
3.3	Tørstofindhold	<u>Standard:</u> 35,6 - 53,3 W/W%. <u>Baser:</u> 46,0 - 55,4 W/W%.
3.4	Specielle egenskaber	Hæmmer angreb af skimmel, og giver træet en dekorativ og vejrbestandig overflade, der samtidig er diffusionsåben. Thixotrop, dvs. drypper ikke. GORI 88 indeholder lysfilter.
3.5	Lugt	Kraftig.
3.6	Rækkeevne	Ru træ: 6-8 m ² /l. Høvlet træ: 8-10 m ² /l.
3.7	Tørretid	Berøringsstør: 3-4 timer. Overmalbar: Ca. 24 timer. Gennemtør: 3-4 uger. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%).
3.8	Lagerbestandighed	5 år i uåbnet emballage.
3.9	Opbevaring	Tæt tillukket.

4. Anvendelse

4.1	Alment	Indholdet må kun omrøres let for at bevare den drypfrie egenskab. Emballagen holdes tæt tillukket efter brug.
4.2	Krav til bunden	Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 15% og overfladen skal være ren, tør og fast.
4.3	Forbehandling	Tidligere behandlede flader rengøres med GORI husvask . Udendørs træ skal være vacuum- eller trykimprægneret eller grundbehandlet med GORI 22 .
4.4	Behandling	2-3 x med GORI 88 . Vedligeholdelse: 1-2 x GORI 88 .
4.5	Påføring	Pensel eller GORI påføringsmaskine . Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.
4.6	Fortynding	Må ikke fortyndes.
4.7	Rengøring af værktøj	Mineralsk terpentin.

5. Sikkerhed og miljø

5.1	Generelt	Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisning for produktet.
5.2	Sikkerhedsregler for malearbejde	2-1.

6. Gode råd

Brug aldrig farveløs som afsluttende behandling. Ved vedligeholdelse af transparente farver kan farveløs blandes med farvet i forholdet 1:1 så bliver træet ikke mørkere end før. Dækkende farver kan ikke blandes med farveløs.

*Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af **GORI 88**. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse fritager dog ikke brugeren for at afprøve **GORI 88** til den aktuelle opgave. I tvivlstilfælde: Kontakt **DYRUP Teknisk Service**.*

Med denne produktbeskrivelse mister den forudgående sin gyldighed.