

## Produktbeskrivelse

1.1	Varenavn	<b>GORI Træpleje Dækkende</b>	
1.2	Kvalitetsnr.	90790	
1.3	Produkttype	Træpleje	
1.4	Producent	DYRUP A/S Gladsaxevej 300, 2860 Søborg Telefon 39 57 93 00 Telefax 39 57 93 93	
1.5	Anvendelsesområde	Indendørs træoverflader. F.eks. vægge og lofter.	
1.6	Leveringsform	Brugsfærdig.	
1.7	Nuancer	Standard: 110 Hvid	Baser: Base 10 – 874
1.8	Emballagestørrelse	Standard: 0,75 2,50 liter Baser: 0,75 2,25 liter	

## 2. Sammensætning

2.1	Bindemiddel	Acryl
2.2	Pigmentering	Titandioxid
2.3	Opløsningsmiddel	Vand
2.4	Aktive stoffer	-

## 3. Tekniske data

3.1	Vægtfylde	Ca. 1,2 g/ml.
3.2	Flammepunkt	-
3.3	Viskositet	Tykflydende
3.4	Tørstofindhold	Ca. 46,5 W/W%.
3.5	Glans	Ca. 25 ved 60° indfaldsvinkel.
3.6	Specielle egenskaber	Har god dækkeevne og fortrinlig strygbarhed.
3.7	Lugt	Svag
3.8	Rækkeevne	8-10 m <sup>2</sup> /ltr. afhængig af underlaget sugesevne
3.9	Tørretid	Berøringstør: Ca. 1 time. Overmalbar: Ca. 12 timer. Gennemtør: Ca. 4 uger.  Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%) Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
3.10	Lagerbestandighed	3 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
3.11	Opbevaring	Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

## 4. Anvendelse

4.1	Alment	Indholdet omrøres før brug.
-----	--------	-----------------------------

90790 GORI Træpleje Dækkende	Oprettet: 21-09-2001 Rev.: 23-05-2007	Ændret: 09-12-2008	Side 1 af 2
---------------------------------	--	--------------------	-------------

Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskelle.  
Emballagen holdes tæt lukket efter brug.  
Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug

- 4.2 Krav til bunden Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. På behandlingstidspunktet må træfugtigheden i vinduer max. være  $12\pm 3\%$  og i ventileret udvendig beklædning max.  $15\pm 3\%$ .
- 4.3 Forbehandling Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Snavs afvaskes med GORI Trævask.  
Der grundes med GORI Træpleje Grunder på gulnet træ og evt. tørre vandskjolder eller ved risiko for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer.  
Årsagen til evt. vandskade skal være udbedret.
- 4.4 Behandling 2 x GORI Træpleje Dækkende
- 4.5 Vedligeholdelse Efter behov
- 4.6 Påføring Pensel eller rulle  
Under påføring og tørring skal temperaturen være over  $5^{\circ}\text{C}$  og den relative luftfugtighed under  $80\%$ .
- 4.7 Fortynding Vand
- 4.8 Rengøring af værktøj Vand og sæbe.

## 5. Sikkerhed og miljø

- 5.1 Generelt Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
- 5.2 Sikkerhedsregler for malearbejde 00-1 (1993)

## 6. Gode råd

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af GORI Træpleje Dækkende. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave.

I tvivlstilfælde: Kontakt DYRUP Teknisk Service.

Oplysninger i dette datablad er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for Dyrup's kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Maling kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m.

Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data.

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.

### DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00

90790 GORI Træpleje Dækkende	Oprettet: 21.09-2001 Rev.: 23-05-2007	Ændret: 09-12-2008	Side 2 af 2
------------------------------	--	--------------------	-------------