

## GORI DÆKKENDE TRÆBESKYTTELSE 605 - TRÆFACADER

### ANVENDELSE

<b>Anvendelsesområde</b>	Til behandling af nyt og tidligere behandlet udendørs træ, samt vinduer og yderdøre på ud- og indvendig side.
<b>Krav til bunden</b>	Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. På behandlingstidspunktet må træfugtigheden i vinduer max. være 15% og i ventileret udvendig beklædning max. 18%.
<b>Forbehandling</b>	<p>Løstsiddende materiale fjernes. Snavs afvaskes med GORI Trævask. Skimmel og belægninger behandles med GORI Fjern Belægninger. Vask efter med rent vand. Nedbrudt træ afrenses til frisk bund.</p> <p>Nyt og ubehandlet eller barslidt træ grundes mod råd og svamp med GORI 11 el. 22, tryk- eller vacuumimprægneret samt eksotisk træ grundes ikke mod råd og svamp.</p> <p>Efter ca. 24 timer og inden 14 dage kan der overfladebehandles med GORI 605 Dækkende.</p>
<b>Behandling</b>	Påfør 2-3 x GORI 605, levetiden øges ved flere lag.
<b>Påføring</b>	Pensel i træets længderetning. Undgå at arbejde i direkte sollys. Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.
<b>Fortynding</b>	Må ikke fortyndes.
<b>Rengøring af værktøj</b>	Mineralsk Terpentin.
<b>Alment</b>	Indholdet må kun omrøres let for at bevare den drypfrie egenskab. Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel. Kraftige nuancer kan indeholde overskudspigment, som ved berøring kan virke afsmittende.

## TEKNISK PRODUKTBEKRIVELSE

Rækkeevne	Ru træ 6-8 m <sup>2</sup> /l, høvlet træ 8-10 m <sup>2</sup> /l, afhængig af bundens sugsevne
Tørretid	Berøringstør: ca. 4 timer. Overmalbar: Ca. 16 timer. Gennemtør: 3-4 uger. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
Lagerbestandighed	5 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
Opbevaring	Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

## TEKNISK DATA

Produkttype	Dækkende alkyd træbeskyttelse.
Vægtfylde	0,8-0,9 g/ml.
Viskositet	>60 sek. (ISO-cup 6mm)
Tørstofindhold	38 - 42 vol. %.
Specielle egenskaber	Hæmmer angreb af skimmel. Giver træet en vejrbestandig og diffusionsåben overflade. Thixotrop/drypfri konsistens. Indeholder lysfilter.

## SAMMENSÆTNING

Bindemiddel	Alkyd.
Pigmentering	Organiske og uorganiske pigmenter.
Opløsningsmiddel	Mineralsk terpentin.
Aktive stoffer	Standardfarver: <0,8% tolyfluonid. Baser: <0,5% propiconazol.

## SIKKERHED OG MILJØ

Generelt	Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til brugsanvisningen på produktet.
----------	--

## GODE RÅD

Optimal holdbarhed opnås ved korrekt systembehandling afhængig af konstruktion, underlagets beskaffenhed og vejrpåvirkninger. Påføringsmængde skal være som angivet under rækkeevne, og jævnlig renholdelse af behandlede overflader en forudsætning for optimal holdbarhed.

DYRUP A/S  
Gladsaxevej 300  
2860 Søborg  
Tlf. 39 57 93 00



Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af produktet, de tekniske oplysninger 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.