

# GORI TRANSPARENT TRÆBESKYTTELSE 506 - TRÆFACADER

## ANVENDELSE

**Anvendelsesområde** Til nyt og tidligere behandlet udendørs træværk (herunder tryk- og vacuumimprægneret). Vinduer og yderdøre kan behandles på både ud- og indvendig side.

**Krav til bunden** Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. På behandlingstidspunktet må træfugtigheden i vinduer max. være 15% og i ventileret udvendig beklædning max. 18%.

**Forbehandling** Løstsiddende materiale fjernes. Snavs afvaskes med GORI Trævask. Belægninger og alger behandles med GORI Algefjerner. Vask efter med rent vand. Nedbrudt træ afrenses til frisk bund.

Nyt og ubehandlet eller barslidt træ grundes mod råd og svamp med GORI 11.1 tryk- eller vacuumimprægneret samt eksotisk træ grundes ikke mod råd og svamp.

Efter ca. 24 timer og inden 14 dage kan der overfladebehandles med GORI 506.

**Behandling** Påfør 2-3 x GORI 506, levetiden øges ved flere lag.

**Påføring** Pensel i træets længderetning. Undgå at arbejde i direkte sollys. Under påføring og tørring skal temperaturen være over 2°C den relative luftfugtighed under 80%.

**Fortynding** Må ikke fortyndes.

**Rengøring af værktøj** Vand og sæbe.

**Alment** Omrøres før brug. Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel. Ved \*markering kan ekstra påføring eller brug af grundfarve være nødvendig. Kraftige

nuancer kan indeholde overskudspigment, som ved berøring kan virke afsmittende. Emballagen holdes tæt lukket efter brug. Læs etiket og brugsanvisning før brug.

## TEKNISK PRODUKTBESKRIVELSE

<b>Rækkeevne</b> sugeevne	Ru træ 8-10 m <sup>2</sup> /l, høvlet træ 12-14 m <sup>2</sup> /l, afhængig af bundens
<b>Tørretid</b>	Berøringstør: ca. 30 minutter. Overmalbar: Ca. 3 timer. Gennemtør: 3-4 uger. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
<b>Lagerbestandighed</b>	5 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
<b>Opbevaring</b>	Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

## TEKNISK DATA

<b>Produkttype</b>	Transparent alkydmodificeret træbeskyttelse.
<b>Vægtfylde</b>	Ca. 1,0-1,1 g/ml.
<b>Viskositet</b>	-
<b>Tørstofindhold</b>	25 - 27 vol. %.
<b>Specielle egenskaber</b>	Quick Rain Protect gør det muligt at påføre ned til 2°C, og beskytter mod regnbyger efter 30 minutter. Beskytter overfladen og gør den smuds- og vandafvisende. Indeholder desuden SR-teknologien, der giver optimal beskyttelse mod skimmel og belægninger på overfladen. Teknologien bevirker, at de aktive stoffer, der beskytter filmen og dermed træet kun frigives, når det er nødvendigt, dvs. ved fugtigt klima. Når klimaet er tørt vil de aktive stoffer ligge beskyttet i træbeskyttelsen. SR-teknologien beskytter træværket intelligent – når vejret kræver det. Giver træet en diffusionsåben og vejrbestandig overflade. Drypper minimalt.

## SAMMENSÆTNING

<b>Bindemiddel</b>	Emulsion.
<b>Pigmentering</b>	Organiske og uorganiske pigmenter.
<b>Opløsningsmiddel</b>	Vand.
<b>Aktive stoffer</b>	Indeholder fungicider til beskyttelse mod skimmel på overfladen.

## SIKKERHED OG MILJØ

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

## GODE RÅD

Brug aldrig farveløs som afsluttende behandling. Ved vedligeholdelse af transparente farver kan farveløs blandes med forholdet 1:1 så træet ikke bliver væsentligt mørkere. Ikke velegnet til vandretliggende overflader som terrasser, trapper m.m.

---

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

