

GORI TRANSPARENT TRÆBESKYTTELSE 502 - TRÆFACADER

ANVENDELSE

Anvendelsesområde	Til overfladebeskyttelse af udendørs træ. Ikke velegnet til gangarealer samt andet vandretliggende træværk.
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 behandles med GORI Fjern Belægninger, misfarvninger fjernes med GORI Fjern Belægninger Extra. 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. 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 502 Transparent.
Behandling	Påfør 2-3 x GORI 502 i træets længderetning.
Påføring	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%.
Fortynding	Må ikke fortyndes.
Rengøring af værktøj	Vand og sæbe.
Alment	Omrøres grundigt før og under 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 PRODUKTBEKRIVELSE

Rækkeevne	Ru træ 8-10 m ² /l høvlet træ 10-12 m ² /l afhængig af underlagets sugsevne.
Tørretid	Berøringstør: Ca. 4 timer. Overmalbar: Ca. 16 timer. Gennemtør: Ca. 3-4 uger, ved 23°C og normal luftfugtighed (60%), afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.

Lagerbestandighed 3 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.

Opbevaring Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

TEKNISK DATA

Produkttype Transparent alkydmodificeret træbeskyttelse.

Vægtfylde Ca. 1,0-1,1 g/ml.

Viskositet -

Tørstofindhold Ca. 19 – 21 vol. %.

Specielle egenskaber Alkyd-modificeret træbeskyttelse. Fremhæver træets struktur og åretegning. Giver træet en dekorativ og vejrbestandig overflade. Nem at påføre. Beskytter mod solens uv-stråler og hæmmer angreb af overfladeskimmel og blåsplint.

SAMMENSÆTNING

Bindemiddel Alkyd og acryl.

Pigmentering Organiske og uorganiske pigmenter.

Opløsningsmiddel Vand.

Aktive stoffer 0,3% iod-propynyl-butyl-carbamat.

SIKKERHED OG MILJØ

Generelt 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.

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.