

GORI TRANSPARENT TRÆOLIE 303 – TRÆTERRASSER

ANVENDELSE

Anvendelsesområde	Udendørs træterrasser eller andre gangarealer af trykimprægneret eller eksotisk træ. Der garanteres ikke for behandling af læketræsterrasser.
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. Hvis træet er meget snavset kan det evt. rengøres med en højtryksrenser med moderat tryk. Nyt og ubehandlet eller barslidt træ grundes mod råd og svamp med GORI 11 el. GORI 22. Nyt tryk- eller vacuumimprægneret samt eksotisk træ grundes ikke mod råd og svamp.
Behandling	Påfør 2 x GORI 303 i træets længderetning vådt i vådt. Ved 2. påføring kan et farvet produkt blandes 1:1 med GORI 303 farveløs, så træet ikke bliver væsentlig mørkere. Farveløs må ikke alene bruges som slutbehandling.
Påføring	Pensel i træets længderetning til træet er mættet. Overskydende olie aftørres med fnugfri klud efter ca. 10-15 minutter for ikke at danne overfladefilm, som kan give anledning til afskalninger, vær opmærksom på rillede (skridsikre) overflader, brug fx en blød børste til aftørring af overskydende olie, så væsken i rillen ikke danner overfladefilm. 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	Mineralsk terpentin.
Alment	Omrøres let før og under brug. Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel. Emballagen holdes tæt lukket efter brug. Læs etiket og brugsanvisning før brug. Grålige nuancer egner sig ikke til hårdt træ (ædeltræ og thermowood), da disse trætyper er meget lidt sugende og samtidig mørke. Grålige nuancer kommer bedst til udtryk på sugende lyse træsorter.

TEKNISK PRODUKTBEKRIVELSE

Rækkeevne	8-16 m ² /litr. afhængig af underlagets sugsevne.
Tørretid	Berøringstør: Ca. 4 timer. Overmalbar: Ca. 24 timer. Gennemtør ca. 1 uge 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	Specialolie til træterrasser.
Vægtfylde	Ca. 0,9 g/ml.
Viskositet	13 sek. (4mm DIN-cup).
Tørstofindhold	46 - 50 vol. %
Specielle egenskaber	Teflon forstærket – ekstra beskyttelse mod snavs og vand. Fremhæver træets struktur og åretegning. Beskytter mod vejrliget og giver træet en flot glød. Hæmmer skimmel og belægninger.

SAMMENSÆTNING

Bindemiddel	Alkyd.
Pigmentering	Organiske og uorganiske pigmenter.
Opløsningsmiddel	Mineralsk terpentin.
Aktive stoffer	Indeholder fungicider til beskyttelse mod skimmel på overfladen.

SIKKERHED OG MILJØ

Generelt	<p>Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til brugsanvisningen på produktet.</p> <p>Der garanteres <i>ikke</i> for behandling af læketræterrasser.</p> <p>Sorte skimmelangreb og/eller afskalninger på læketræ skyldes træets kvalitet; ikke overfladebehandlingen.</p> <p>Advarsel: Gennemvædede klude kan selvantænde.</p>
----------	---

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.

