

GORI DÆKKENDE TRÆBESKYTTELSE 612 - TRÆFACADER

ANVENDELSE

Anvendelsesområde	Til behandling af nyt og tidligere behandlet udendørs træ. Ideel til nyt og vedligeholdt træ.
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	<p>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.</p> <p>Hvis træet er meget snavset kan det evt. rengøres med en højtryksrenser med moderat tryk</p> <p>Nyt og ubehandlet eller barslidt træ grundes mod råd og svamp med GORI 11.1 Nyt tryk- eller vacuumimpregneret samt eksotisk træ grundes ikke mod råd og svamp.</p> <p>Efter ca. 24 timer og inden 14 dage kan der overfladebehandles med GORI 612.</p> <p>Nyt træværk, der har stået ubehandlet i mere end 4-6 uger bør afrenses med GORI Trævask. Ved eksponering over længere tid skal fladerne slibes eller skures med en stiv børste samt afvaskes med GORI Trævask.</p>
Behandling	<p>Påfør 2-3 x GORI 612, levetiden øges ved flere lag. Endetræ skal mættes og kan kræve flere behandlinger.</p>

Påføring	Pensel el. rulle 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	Bør ikke fortyndes.
Rengøring af værktøj	vand og sæbe.
Alment	Indholdet omrøres kun let før brug. Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel. Kraftige nuancer kan indeholde overskudspigment, som ved berøring kan virke afsmittende.

TEKNISK PRODUKTBEKRIVELSE

Rækkeevne sugeevne	Ru træ 6-8 m ² /l, høvlet træ 8-10 m ² /l, afhængig af bundens
Tørretid	Berøringstør: 1 time. Overmalbar: Ca. 4 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	Super dækkende akryl træbeskyttelse.
Vægtfylde	1-1,3 g/ml.
Viskositet	Creameagtig.
Tørstofindhold	33 – 40 vol. %

Specielle egenskaber Cremeagtig, drypper minimalt, vandafvisende, UV-resistent og superdækkende. Ideel til farveskift. Kan tones i flere tusinde farver. Beskytter mod vejrliget og hæmmer angreb af skimmel.

SAMMENSÆTNING

Bindemiddel Akryl.

Pigmentering Organiske og uorganiske pigmenter.

Opløsningsmiddel Vand.

Aktive stoffer Indeholder fungicider til beskyttelse mod skimmel på overfladen.

SIKKERHED OG MILJØ

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

Ecolabel Standard farver har Ecolabel.



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.

Ikke velegnet til gangarealer samt vandretliggende bygningsdele.

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.

