

GORI DÆKKENDE SPÆRREGRUNDER 33

ANVENDELSE

Anvendelsesområde

Udendørs på døre og vinduer som spærende mellemmalning på grundet og tidligere behandlet træværk, inden færdigbehandling med dækkende vandig træbeskyttelse.

GORI 33 binder vandopløselige farvestoffer. Opleves transparent / hvidpigmenteret under påføring og tørring, men anbefales kun anvendt under dækkende vandige træbeskyttelser fx GORI 606, 608 & 612.

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. Lad træværket tørre.

Nyt, ubehandlet eller barslidt træ grundes med GORI 11 eller 22 mod råd og svamp. Tryk- vacuumimpregneret eller eksotisk træ grundes ikke mod råd og svamp.

Behandling

Påfør 1 x GORI 33 ved let misfarvning, gentag behandling ved kraftig misfarvning.

Der efterbehandles inden 3 dage med vandig dækkende træbeskyttelse.

Påføring

Påføres med pensel eller rulle i træets længderetning. Undgå påføring 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 let før brug. Emballagen holdes tæt lukket efter brug.

Knaster er et naturligt forekommende fænomen hvor der aldrig kan garanteres 100% mod gennemslag.

TEKNISK PRODUKTBEKRIVELSE

Rækkeevne	Ru træ: Ca. 6-10 m ² /litr. Høvlet træ: Ca. 8-12 m ² /litr. afhængig af underlaget
Tørretid	Berøringstør: Ca. 1/2 time. Overmalbar: Ca.2 timer. Gennemtør: Ca. 3-4 uger. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændringer 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	Spærrende mellemmalning.
Vægtfylde	Ca. 1,0 g/ml
Viskositet	Thixotropisk geleagtig
Tørstofindhold	Ca. 27 W/W%
Specielle egenskaber	Hurtigtørrende transparent hvidpigmenteret mellemmalning som spærrer maksimalt hvor der er risiko for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer, misfarvning, skjolder samt trykimprægneret træ. Giver god vedhæftning for efterfølgende behandling.

SAMMENSÆTNING

Bindemiddel	Acryl
Pigmentering	TiO ₂
Opløsningsmiddel	Vand
Aktive stoffer	-

SIKKERHED OG MILJØ

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

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.