

Produktbeskrivelse

- 1.1 Varenavn GORI Professionel Trægrunder Olie
- 1.2 Kvalitetsnr. 2922
- 1.3 Produkttype Dybdebeskyttende grundingsolie.
- 1.4 Producent DYRUP A/S
Gladsaxevej 300, 2860 Søborg
Telefon 39 57 93 00
Telefax 39 57 93 93
- 1.5 Anvendelsesområde Til alt udendørs nyt og gammelt, ubehandlet eller barslidt træværk, der skal beskyttes mod råd og svamp, f.eks. vinduer, døre, beklædninger, tagudhæng, vindskeder, hegn, carporte m.m.

1.6 Leveringsform Brugsfærdig

1.7 Nuancer

Farveløs

1.8 Emballagestørrelse 2,50 og 5,00 liter.

2. Sammensætning

- 2.1 Bindemiddel Modificeret olie
- 2.2 Pigmentering -
- 2.3 Opløsningsmiddel Mineralsk terpentin
- 2.4 Aktive stoffer 0,33% propiconazole; 0,33% tebuconazole og 0,33% 3-iodo-2-propynyl-butylcarbamate (IPBC)

3. Tekniske data

- 3.1 Vægtfylde Ca. 0,8 g/ml.
- 3.2 Flammepunkt >61°C.
- 3.3 Viskositet Tyndtflydende
- 3.4 Tørstofindhold 6 W/W %.
- 3.5 Glans -
- 3.6 Specielle egenskaber Beskytter træet mod råd og svamp. Dybdevirkende. Giver en midlertidig vandafvisende beskyttelse og reducerer træets tendens til revnedannelse. Giver god vedhæftning for efterfølgende behandling.
- 3.7 Lugt Stærk
- 3.8 Rækkeevne 180-220 ml/m². (4,5-5,6 m²/l). Rækkeevne skal overholdes, for at sikre at effekt opnås.
- 3.9 Tørretid Overmalbar: 1 døgn
Ved 23° C og normal luftfugtighed (60 %)
- 3.10 Lagerbestandighed 2 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
- 3.11 Opbevaring Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

4. Anvendelse

- 4.1 Alment Biocidmidler skal anvendes med forsigtighed. Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug. Indholdet omrøres før brug. Emballagen holdes tæt lukket efter brug.

- 4.2 Krav til bunden Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. På behandlingstidspunktet må træfugtigheden i vinduer max. være 12±3% og i ventileret udvendig beklædning max. 15±3%.
- 4.3 Forbehandling Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Snavs afvaskes med GORI Trævask. Skimmel og belægninger behandles med GORI Fjern belægninger eller GORI Fjern belægninger Extra. Nedbrudt træ afrenses til frisk bund. Hårdt træ grundes ikke mod råd og svamp.
- 4.4 Behandling 1 x GORI Professionel Trægrunder Olie, afhængig af træets tilstand.
- 4.5 Vedligeholdelse -
- 4.6 Påføring Pensel eller dypning.
Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5°C og den relative luftfugtighed under 80%.
- 4.7 Fortynding Må ikke fortyndes.
- 4.8 Rengøring af værktøj Mineralsk terpentin.

5. Sikkerhed og miljø

- 5.1 Generelt Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
- 5.2 Sikkerhedsregler for malearbejde 3-1. (1993)

6. Gode råd

Der skal efterbehandles indenfor 2 uger med GORI Professional transparent eller dækkende træbeskyttelse.

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af **GORI Professionel Trægrunder Olie**. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse 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 Dyrups 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.

DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00

2930 GORI Professionel Trægrunder Olie	Oprettet: 04-12-03	Ændret: 13-07-12	Side 2 af 2
--	--------------------	------------------	-------------

Produktbeskrivelse

- 1.1 Varenavn **DYRUP Grundrens**
- 1.2 Kvalitetsnr. 3113
- 1.3 Produkttype Alkalisk grundrengøringsmiddel
- 1.4 Producent DYRUP A/S
Gladsaxevej 300, 2860 Søborg
Telefon 39 57 93 00 & Telefax 39 57 93 93
- 1.5 Anvendelsesområde Rengøring af malede eller lakerede overflader inden overfladebehandling. Også velegnet til almindelig rengøring.
- 1.6 Leveringsform Skal fortyndes med vand.
- 1.7 Nuancer -
- 1.8 Emballagestørrelse 5,0 liter

2. Sammensætning

- 2.1 Bindemiddel -
- 2.2 Pigmentering Blåt røbestof
- 2.3 Opløsningsmiddel Vand
- 2.4 Aktive stoffer Fedt-alkohol-polyglycol-ether

3. Tekniske data

- 3.1 Vægtfylde Ca. 1,0 g/ml.
- 3.2 Flammepunkt -
- 3.3 Viskositet -
- 3.4 Tørstofindhold Ca. 10 W/W %
- 3.5 Glans -
- 3.6 Specielle egenskaber Fjerner effektivt tilsmudsninger, f.eks. støv, fedt, o.l., men ikke kalk- og sæberester. Der skylles efter med vand. pH værdi 11,5.

I øvrigt velegnet som almindelig rengøring.
- 3.7 Lugt Svag
- 3.8 Rækkeevne -

- 3.9 Tørretid -
- 3.10 Lagerbestandighed 5 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
- 3.11 Opbevaring Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

4. Anvendelse

- 4.1 Alment Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug.
- 4.2 Krav til bunden Skal kunne tåle alkalisk påvirkning. Bøg og eg er eksempler på emner, der ikke tåler DYRUP Grundrens.
- 4.3 Forbehandling Løst støv o.l. bør fjernes ved afbørstning eller støvsugning.

Evt. kalk- og sæberester fjernes med 32 % eddikesyre fortyndet 1:3 med vand. Der vaskes efter med vand.
- 4.4 Behandling Start altid nedefra og påfør en passende mængde fortyndet DYRUP Grundrens med blød klud/svamp. Lad det virke ca. 5 min. og aftør derefter med en ren, blød og fugtig klud/svamp.

En kombineret slibning og afvaskning kan hurtigt og effektivt udføres i samme arbejdsgang med slibning i Grundrens-blandningen med en slibesvamp.

- 4.5 Vedligeholdelse -
- 4.6 Påføring Blød klud/svamp
- 4.7 Fortynding 1:25 med vand.
- 4.8 Rengøring af værktøj -

5. Sikkerhed og miljø

- 5.1 Generelt Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
- 5.2 Sikkerhedsregler for malearbejde 00-3 (1993)

6. Gode råd

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af **GORI Professional Grundrens**. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse 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.

DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00

3113 DYRUP Grundrens	Oprettet: 04-09-2001	Ændret: 23-12-2008	Side 2 af 2
----------------------	----------------------	--------------------	-------------

Produktbeskrivelse

- 1.1 Varenavn **DYRUP Rust Primer**
- 1.2 Kvalitetsnr. 8839-42
- 1.3 Produkttype Rusthindrende 1 komp. grundmaling
- 1.4 Producent DYRUP A/S
Gladsaxevej 300, 2860 Søborg
Telefon 39 57 93 00 & Telefax 39 57 93 93
- 1.5 Anvendelsesområde Rusthindrende 1 komponent grund og mellemmalning til både indendørs og udendørs brug på jern, aluminium, zink, galvaniseret jern samt hård PVC.
- 1.6 Leveringsform Brugsfærdig
- 1.7 Nuancer

Hvidpigmenteret Kan tilsætte max. 3% Mixol tonepasta	
---	--
- 1.8 Emballagestørrelse 2,50 liter

2. Sammensætning

- 2.1 Bindemiddel Acryl
- 2.2 Pigmentering Titandioxid
- 2.3 Opløsningsmiddel Vand
- 2.4 Aktive stoffer -

3. Tekniske data

- 3.1 Vægtfylde Ca. 1,33 kg/l.
- 3.2 Flammepunkt -
- 3.3 Viskositet -
- 3.4 Tørstofindhold Ca. 50% W/W
- 3.5 Glans Mat
- 3.6 Specielle egenskaber Hurtigtørrende med super gode vedhæftningsegenskaber. Nem at påføre og god flydning.
- 3.7 Lugt Svag
- 3.8 Rækkeevne 8-12 m²/litr. Afhængig af underlaget.
- 3.9 Tørretid Berøringstør: Ca. 1 time Overmalbar: efter 6 timer med sig selv, ca. 12 timer med andre produkttyper
Ved 23 °C og normal luftfugtighed (60 %).
Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
- 3.10 Lagerbestandighed 1 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
- 3.11 Opbevaring Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

4. Anvendelse

- 4.1 Alment Indholdet omrøres grundigt før brug.
Emballagen holdes tæt lukket efter brug.
Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug.
- 4.2 Krav til bunden Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt.

- 4.3 Forbehandling Bunden forbehandles til rensningsgrad St. 3 d.v.s. meget omhyggelig skrabning og børstning (stålbørste, maskinbørste, maskinslibning). Når slibestøvet er fjernet, skal overfladen have tydelig metalglans.
- Overfladen rengøres med DYRUP Grundrens.
- Blanke overflader matslibes.
- Galvaniseret jern renses/affedtes med en opløsning af DYRUP Grundrens fortyndet med vand 1:25, tilsat 5 % salmiakspiritus. Brug gerne en slibesvamp. Vask efter med rent vand. Rens indtil vandet ikke længere perler på overfladen.
- 4.4 Behandling 1-3 x DYRUP Rust Primer. Umiddelbar efter rengøring påføres det første lag.. På udvendigt zink eller galvaniserede overflader anbefales en samlet tørfilm lagtykkelse på 100 µm, og på jern eller stål 150 µm.
- Opbygning af C1 korrosionsklasse på rustangrebet armeringsstål i Beton**
Total afrensning af rust til renhedsgrad SA 2 ½. Umiddelbar efter total afrensning påføres 2 x DYRUP Rust Primer. Vådfilm lagtykkelse 80 µm pr. lag. Betonskader udbedres med egnet betonmørtel.
- 4.5 Vedligeholdelse -
- 4.6 Påføring Pensel, rulle eller sprøjte.
- Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5° C og den relative luftfugtighed under 80 %. Overflade temperaturen skal min. være 8° C. under påføring og tørring.
- 4.7 Fortynding Må ikke fortyndes
- 4.8 Rengøring af værktøj Vand og sæbe

5. Sikkerhed og miljø

- 5.1 Generelt Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
- 5.2 Sikkerhedsregler for malearbejde 00-1 (1993)

6. Gode råd

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af **DYRUP Rust Primer**. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse 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.

DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00

8839-42 Rust Primer	Oprettet: 21-12-2011	Ændret: 05.12.2012	Side 2 af 2
---------------------	----------------------	--------------------	-------------

Produktbeskrivelse

- 1.1 Varenavn **DYRUP vinduesmaling**
 1.2 Kvalitetsnr. 2950
 1.3 Produkttype Vinduesmaling
 1.4 Producent DYRUP A/S
 Gladsaxevej 300, 2860 Søborg
 Telefon 39 57 93 00 & Telefax 39 57 93 93

1.5 Anvendelsesområde

1.6 Leveringsform Brugsfærdig.

1.7 Nuancer

Standardnuancer:	Baser:
800 hvid	874 base 10
Ral 9010 creme hvid	100 base 30

Baser kan tones med max. 6 % universaltøningspasta.
 Generelt dækker klare, stærke nuancer mindre godt, og derfor kan ekstra påføring være nødvendig. I nogle tilfælde anbefales det at benytte grundfarve.
 Tal med din DYRUP forhandler herom.

1.8 Emballagestørrelse Standard: 2,50;ltr.
 Baser: 2,25 ltr.

2. Sammensætning

- 2.1 Bindemiddel Acryl/ Alkyd
 2.2 Pigmentering Organiske og uorganiske pigmenter
 2.3 Opløsningsmiddel Vand
 2.4 Aktive stoffer - Indeholder < 0,1% IPBC og < 0,05% OIT

3. Tekniske data

- 3.1 Vægtfylde Ca. 1,2 g/ml.
 3.2 Flammepunkt -
 3.3 Viskositet cremet
 3.4 Vaskbarhed -
 3.5 Tørstofindhold Ca. 45 W/W%., ca. 34 vol%
 3.6 Glans Ca. 25 ved 60° indfaldsvinkel.
 3.7 Specielle egenskaber Blockfri og nem at påføre
 3.8 Lugt Svag
 3.9 Rækkeevne 8-10 m²/ltr. afhængig af underlaget
- 3.10 Tørretid Berøringstør: Ca.1 timer Overmalbar: Ca. 4 timer. Gennemtør: Ca. 4 uger.
 Ved 23° C og normal luftfugtighed (60 %).
 Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
- 3.11 Lagerbestandighed 3 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
- 3.12 Opbevaring Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

4. Anvendelse

- 4.1 Alment Indholdet omrøres før brug.

Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel. Ved *markering kan ekstra påføring eller brug af grundfarve være nødvendigt. Kraftige nuancer kan indeholde overskudspigment, som ved berøring kan virke afsmittende.

- 4.2 Krav til bunden Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt.
- 4.3 Forbehandling Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Overfladen rengøres med DYRUP Grundrens.
Gennemslag grundes med DYRUP kvikstop.
Skimmel og alger fjernes med GORI fjern belægning.
Stærkt forvitrede overflader "gråt træ" fjernes til friskt træ.
Nyt og ubehandlet eller barslidt træ grundes mod råd og svamp med GORI Professionel Trægrunder vand
Nyt tryk- eller vacuumimprægneret træ grundes ikke.
Evt. spartling foretages med Acrylspartelmasse til træværk
- 4.4 Behandling 2-3 behandlinger. Påføres min. 60µ tør lagtykkelse hvilket svarer til 2-3 behandlinger. Våd lagtykkelse pr. lag svarer til 100µ pr. lag når rækkeevnen 8-10 m²/ltr. følges.
- 4.5 Vedligeholdelse Efter behov. Behandlede emner inspiceres jævnligt og skader udbedres straks.
- 4.6 Påføring Pensel, rulle eller sprøjte.
Under påføring og tørring skal temperaturen være over 5° C og den relative luftfugtighed under 80%.
- 4.7 Fortynding Vand.
Max. 10 % med vand.
- 4.8 Rengøring af værktøj Vand og sæbe.

5. Sikkerhed og miljø

- 5.1 Generelt Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
- 5.2 Sikkerhedsregler for malearbejde 00-1(1993).

6. Gode råd

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af DYRUP Vinduesmaling. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse 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.

DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00

Kvalitetsnr. + navn 2950	Oprettet: 16.10.13	Ændret:	Side 2 af 2
-----------------------------	-----------------------	---------	-------------