

# GORI guiden

Sådan beskytter du dit træværk

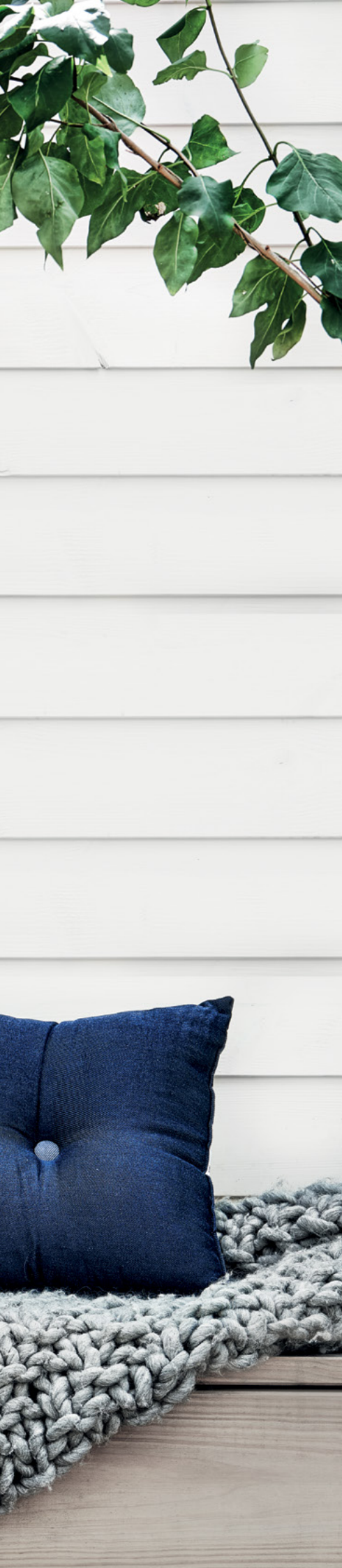


Det siger **GORI**<sup>®</sup>

# Specialist i træbeskyttelse siden 1902

Med GORI får dit træværk suveræn holdbarhed.





## Et sikkert valg

**Hvis du vil give dit træværk den bedste beskyttelse, er GORI et sikkert valg.**

I mere end 120 år har GORI produceret træbeskyttelse med udgangspunkt i det danske klima og de udfordringer, det stiller til et smukt og holdbart træværk.

En god træbeskyttelse er holdbar, holder farven og beskytter træet mod råd og svamp, solens stråler og det fugtige vejr. Hos GORI udvikler vi hele tiden nye produkter, der beskytter dit træværk bedst muligt.

I denne folder finder du inspiration og vejledning til, hvordan du bedst beskytter dit træværk. Vi guider dig igennem de 3 trin, som giver det mest holdbare resultat: Klargøring, grunding og slutbehandling.

**Du kan finde mere inspiration og vejledning på [gori.dk](http://gori.dk)  
God arbejdslyst.**







**Hvad skal  
du male?**

---

**Værd at  
vide om  
forarbejdet**

---

**Tips &  
inspiration**

**Træfacader, hegn m.m.**

**Facader af eksotisk træ**

**Vinduer & døre**

**Træterrasser**

**Havemøbler**

**Klargøring**

**Grunding**

**Valg af farver**

**Gode råd**

**Produktoversigt**

# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C\* og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 18%.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.
- Fjern løstsiddende maling og træfibre fra træværket.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.

\*GORI 618 kan påføres ved temperatur ned til 2°C



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksrenser.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra. Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.

**Læs mere om klargøring:** Se side 20-21.



## Grundning

### Grundning nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
- Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
- Til grundning anvendes GORI Transparent Trægrunder 11 eller 22.

Følg vejledningen på produktet.

### Grundning IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimprægneret, eksotisk træ eller malet træværk.

**Læs mere om grundning:** Se side 22-23.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskelle skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør 2-3 x træbeskyttelse i fyldige lag.
- Gennemtør: 3-4 uger ved 23°C og normal luftfugtighed (60%).

**Vælg den rigtige farve til dit træværk:** Se side 24-27.



# Træfacader, hegn mm.

## Dækkende træbeskyttelse

De mange farvepigmenter i dækkende træbeskyttelse sikrer en lang beskyttelse mod solens UV-stråler. Produktet skjuler mindre reparationer eller misfarvninger af træværket, og så er den ideel, hvis du ønsker at give træværket en ny farve. Produkterne er ikke velegnede til vandrette flader og linoliebehandlet træværk.



### GORI Dækkende Træbeskyttelse 612

Til facader, gavle, udhæng mm.

- Op til 15 års holdbarhed
- Særlig velegnet til nyt træ
- Miljømærket
- Vandbaseret



### GORI Dækkende Træbeskyttelse 618

Til facader, gavle, udhæng mm.

- Op til 14 års holdbarhed
- Særlig velegnet til nyt og tidligere behandlet træværk
- Regnfast efter 30. min
- Kan påføres ved temp. ned til 2°C
- Miljømærket
- Vandbaseret med olie



### GORI Dækkende Træbeskyttelse 606

Til facader, gavle, udhæng mm.

- Op til 12 års holdbarhed
- Særlig velegnet til slidt træværk og tidligere behandlede overflader
- Miljømærket
- Vandbaseret med olie



### GORI Dækkende Træbeskyttelse 605

Til facader, garager, hegn mm.

- Op til 8 års holdbarhed
- Giver en robust og holdbar beskyttelse af gammelt træværk
- Oliebaseret



Hvis du ønsker en transparent træbeskyttelse. Se næste side.

GORI FILM  
Sådan opnår du det bedste resultat.  
Se filmen på [gori.dk](http://gori.dk)





# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C\* og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 18%.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.
- Fjern løstsiddende maling og træfibre fra træværket.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.

\*GORI 506 kan påføres ved temperatur ned til 2°C



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksrensers.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra. Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.

**Læs mere om klargøring:** Se side 20-21.



## Grundning

### Grundning nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
- Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
- Til grundning anvendes GORI Transparent Trægrunder 11 eller 22. Krydsfiner grundes med GORI Transparent Træbeskyttelse 502.

Følg vejledningen på produktet.

### Grundning IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimprægneret, eksotisk træ eller malet træværk.

**Læs mere om grundning:** Se side 22-23.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskel skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør 2-3 x træbeskyttelse i fyldige lag.
- Gennemtør: 3-4 uger ved 23°C og normal luftfugtighed (60%).

**Vælg den rigtige farve til dit træværk:** Se side 24-27.



# Træfacader, hegn mm.

## Transparent træbeskyttelse

Det charmerende ved den transparente træbeskyttelse er, at træets struktur og årer kan ses gennem træbeskyttelsen. Produkterne er ikke velegnede til vandrette flader og linoliebehandlet træværk.



### GORI Transparent Træbeskyttelse 506

Til facader, gavle, udhæng mm.

- Op til 8 års holdbarhed
- Til nyt og tidligere behandlede træværk
- Regnfast efter 30. min
- Kan påføres i temp. ned til 2°C
- Vandbaseret med olie



### GORI Transparent Træbeskyttelse 505

Til facader, garager, hegn mm.

- Op til 6 års holdbarhed
- Beskytter nyt og gammelt træværk mod vejrets påvirkninger
- Trænger dybt ind i træet og hæmmer skimmelvækst på filmoverfladen
- Oliebaseret



### GORI Transparent Træbeskyttelse 502

Til hegn, carporte, plankeværk mm.

- Op til 4 års holdbarhed
- Fremhæver træets struktur og åretegning
- Beskytter mod vejrets påvirkninger
- Vandbaseret med olie



**GORI FILM**  
Sådan opnår du det bedste resultat.  
Se filmen på [gori.dk](http://gori.dk)

**WWW**



# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 18%.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.
- Fjern løstsiddende maling og træfibre fra træværket.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksrens.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra. Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.

**Læs mere om klargøring:** Se side 20-21.



## Grundning

### Grundning nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
  - Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
  - Til grundning anvendes GORI Transparent Trægunder 22.
  - Krydsfiner grundes med GORI Transparent Træbeskyttelse 502.
- Følg vejledningen på produktet.

### Grundning IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimpregneret, eksotisk træ eller malet træværk.

**Læs mere om grundning:** Se side 22-23.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskel skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør 2 x Træolie for optimal beskyttelse.
- Overskydende olie aftørres efter 15 minutter med en fnugfri klud for at undgå senere afskalninger.

**Advarsel:** Gennemvædede klude kan selvantænde.



# Facader af eksotisk træ og lærketræ



GORI træolier gør træet vand- og smudsafvisende, samtidig med at de understreger og bevarer den naturlige varme og glød i træet. Produkterne er ikke velegnede til vandrette flader og linoliebehandlet træværk.



## GORI Transparent Træolie 109 – Lærketræ

- Til facader beklædt med lærketræ.
- Bevarer træets naturlige nuance
  - Beskytter mod vejrets påvirkninger
  - Hæmmer angreb af skimmel på filmoverfladen



## GORI Transparent Træolie 111 – Cedertræ

- Til facader beklædt med cedertræ.
- Fremhæver træets naturlige nuance og glød
  - Beskytter mod vejrets påvirkninger
  - Hæmmer angreb af skimmel på filmoverfladen



## GORI Transparent Træolie 107 – Ædeltræ

- Til facader, vinduer og døre beklædt i eksotiske træsorter.
- Velegnet til træ i mahogni, teak, merbau, nyatoh mm.
  - Fremhæver træets naturlige nuance og glød
  - Beskytter mod vejrets påvirkninger
  - Hæmmer angreb af skimmel på filmoverfladen

Ønskes en dækkende nuance på eksotisk træ eller lærketræ, kan du vælge at træbeskytte med **GORI Dækkende Træbeskyttelse 606**, **GORI Dækkende Træbeskyttelse 612**, **GORI Dækkende Træbeskyttelse 618** eller **GORI Dækkende Træbeskyttelse 605**.



## Eksotisk træ

Eksotisk træ er betegnelsen for mørke træsorter som f.eks. teak, mahogni, ceder og nyatoh. Fælles for disse træsorter er, at de er hårde og indeholder naturlige olier. Eksotisk træ skal ikke grundes, da det har en naturlig beskyttelse mod råd og svamp.

## Lærketræ

Lærketræ er en lys træsort, som kan sidestilles med andre lyse træsorter som f.eks. fyr og gran, og det skal derfor grundes mod råd og svamp med **GORI Transparent Grunder 22**.

GORI kan ikke garantere mod sorte skimmelangreb og/eller afskalninger på lærketræ, da dette skyldes træets kvalitet og ikke overfladebehandlingen.



# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 15%.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.
- Fjern løstsiddende maling og træfibre fra træværket.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.

Vær især opmærksom på: Glaslister, fugebånd og bundlister.  
Vand kan ophobe sig i revner og sømhuller. Disse skal udfyldes.



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksrens.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra.

Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.

**Læs mere om klargøring:** Se side 20-21.



## Grunding

### Grunding nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
- Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
- Til grunding anvendes GORI Transparent Trægrunder 11.

Følg vejledningen på produktet.

### Grunding IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimprægneret, eksotisk træ eller malet træværk.

**Læs mere om grunding:** Se side 22-23.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskel skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør 2-3 x træbeskyttelse i fyldige lag.
- Gennemtør: 3-4 uger ved 23°C og normal luftfugtighed (60%).

# Vinduer og døre

GORI Dækkende Træbeskyttelse 608 er velegnet til vinduer og døre både indvendig og udvendig. Ønsker du at behandle vinduer og døre af ædeltræ med en transparent træbeskyttelse, anbefales GORI Transparent Træolie 107 - Ædeltræ.



## GORI Dækkende Træbeskyttelse 608

Til vinduer og døre.

- God vedhæftning også på tidligere behandlede overflader
- Giver en flot malet overflade og er hurtigtørrende
- Miljømæket
- Vandbaseret med olie



Vælg den rigtige farve til dit træværk – se side 24-27



### HOW-TO-FILM

Sådan opnår du de flotteste vinduer og døre.  
Se filmen på [gori.dk](http://gori.dk)

[WWW](http://www.gori.dk)



# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

### Tape-prøve

Tjek forarbejdet med "Tape-prøven" om træoverfladen (ny/gammel) er ren, fast og bæredygtig inden træbeskyttelsen påføres. Tag 30 cm klar tape. Sæt de 20 cm på overfladen og brug de sidste 10 cm til at holde i. Gnid det godt fast med en negl og lad det sidde et minut. Hiv tapen af i et hurtigt ryk. Sidder der materiale eller træfibre på bagsiden af tapen, så er træoverfladen ikke rengjort eller slebet godt nok.

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 18%.



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksrensers.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra.
- Fjern løstsiddende terrasseolie og træfibre fra træværket.
- Nedbrudte træfibre fjernes ved slibning eller brug af slibesvamp i vaskevandet.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.

Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.



## Grunding

### Grunding nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
- Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
- Til grunding anvendes GORI Transparent Trægrunder 11 eller 22 – følg vejledningen på produktet.

### Grunding IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimpregneret, eksotisk træ krydsfiner eller malet træværk.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskel skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før og under brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør træolie af 2 omgange med 24 timers mellemrum. Det giver det flotteste og mest holdbare resultat.
- Overskydende olie aftørres efter 5-10 minutter med en fnugfri klud for at undgå senere afskalninger.
- Påfør olien vådt i vådt på 1-2 brædder af gangen i træet længderetning

**Advarsel:** Gennemvædede klude kan selvantænde.

### Se flere farver i GORI farvekortet på [GORI.dk](http://GORI.dk)

**OBS!** GORI kan ikke garantere mod sorte skimmelangreb og/eller afskalninger på lærketræ og bambus, da dette skyldes træets kvalitet og ikke overfladebehandlingen. Find mere info i GORI guiden eller på [GORI.dk](http://GORI.dk)

# Trætterrasser

En trætterrasse er en vandret flade, der udsættes for slid, sol og vand. For at holde en trætterrasse sund og flot, skal den derfor genbehandles oftere end andet træværk. Produkterne her er velegnede til terrasser af trykimprægneret eller eksotisk træ.



## GORI Transparent Træolie 304

Til trætterrasser.

- Ekstremt hurtigtørrende – 1 time
- Fremhæver træets struktur og åretegning
- Hæmmer skimmel og belægninger på overfladen
- Vandbaseret



## GORI Transparent Træolie 303

Til trætterrasser.

- Fremhæver træets struktur og åretegning
- Hæmmer skimmel og belægninger på overfladen
- Oliebaseret



## GORI Transparent Træolie 306

- Fremhæver træets struktur og åretegning
- Ekstra stærkt UV filter
- Længere holdbarhed
- Højt bio-baseret indhold
- Nem at påføre
- Vandbaseret/alkydmodificeret

## Standardfarver

Gentagne behandlinger med terrasseolie gør terrassen mørkere. For at undgå dette, kan du blande et farvet produkt op med farveløs i forholdet 1:1. Farveløs bør dog ikke bruges som slutbehandling.



**HOW-TO-FILM**  
Sådan opnår du en flot trætterrasse.  
Se filmen på [gori.dk](http://gori.dk)

[WWW](http://www.gori.dk)

# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 18%.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.
- Fjern løstsiddende maling og træfibre fra træværket.
- Nedbrudte træfibre fjernes ved slibning eller brug af slibesvamp i vaskevandet.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksreenser.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra. Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.

**Læs mere om klargøring:** Se side 20-21.



## Grunding

### Grunding nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
- Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
- Til grunding anvendes GORI Transparent Trægunder 22.

Følg vejledningen på produktet.

### Grunding IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimpregneret, eksotisk træ eller malet træværk.

**Læs mere om grunding:** Se side 22-23.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskel skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før og under brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør træolie af 2 omgange med 24 timers mellemrum. Det giver det flotteste og mest holdbare resultat.
- Overskydende olie aftørres efter 10-15 minutter med en frugfri klud for at undgå senere afskalninger.

**Advarsel:** Gennemvædede klude kan selvantænde.

**Vælg den rigtige farve til dit træværk:** Se side 24-27.

# Havemøbler

Havemøbler, der står ude i sommerhalvåret, er udsatte for både sol og regn. For at beskytte havemøblerne skal de behandles jævnligt, så træets oprindelige glød bevares.



## GORI Transparent Træolie 307

Til havemøbler.

- Fremhæver træets oprindelige glød og farve
- Styrker træets holdbarhed
- Stærkt vandafvisende
- Fås i klassiske nuancer

## GORI Transparent Træolie 307

Er ikke tilsat fungicider (svampehindrende midler). Derfor er den også velegnet til andre overflader, hvor børn og voksne har meget berøring med træet. F.eks. sandkasser eller legehuse.

Gentagne behandlinger med **GORI Transparent Træolie 307** gør træet mørkere. For at undgå dette, kan du blande et farvet produkt op med farveløs i forholdet 1:1. Farveløs bør dog ikke bruges som slutbehandling.



**HOW-TO-FILM**  
Sådan opnår du en flot træterrasse.  
Se filmen på [gori.dk](http://gori.dk)

**WWW**



# Sådan får du det bedste resultat



## Tjek

- Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 5-25°C og luftfugtigheden under 80%.
- Træfugtigheden må på behandlingstidspunktet ikke overstige 18%.
- Træværket skal være fast, rent og tørt.
- Fjern løstsiddende maling og træfibre fra træværket.
- Udskift råddent og ødelagt træværk.



## Klargøring

- Rengør træværket grundigt med GORI Trævask for at fjerne almindeligt smuds og snavs.
- Meget snavset træværk kan rengøres med en højtryksrenser.
- For at fjerne belægninger anvendes GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra.
- Følg øvrige vejledninger på klargøringsprodukterne.

**Læs mere om klargøring:** Se side 20-21.



## Grundning

### Grundning nødvendig

- Ved nyt, ubehandlet og bart træværk.
- Hvis der er slidt igennem til bart træ, skal der pletgrundes.
- Til grundning anvendes GORI Transparent Trægunder 11.  
Krydsfiner grundes med GORI Transparent Træbeskyttelse 502.

Følg vejledningen på produktet.

### Grundning IKKE nødvendig

- Hvis det er nyt tryk-, vakuumimpregneret, eksotisk træ eller malet træværk.

**Læs mere om grundning:** Se side 22-23.



## Påføring

- For at undgå nuance- og glansforskel skal spande med forskellige produktionsnumre blandes.
- Omrøres let før brug.
- Påfør ikke i direkte solskin.
- Påfør 2-3 x træbeskyttelse i fyldige lag.
- Gennemtør: 3-4 uger ved 23°C og normal luftfugtighed (60%).

**Vælg den rigtige farve til dit træværk:** Se side 24-27.

# Haveprojekter

Brug GORI Dækkende Haveprojekter 628 til at skabe smukke rum i din have. Udvælg dine ynglingsfarver og skab en palet, du kan anvende flere steder. På den måde skaber du en elegant sammenhæng mellem de enkelte rum.

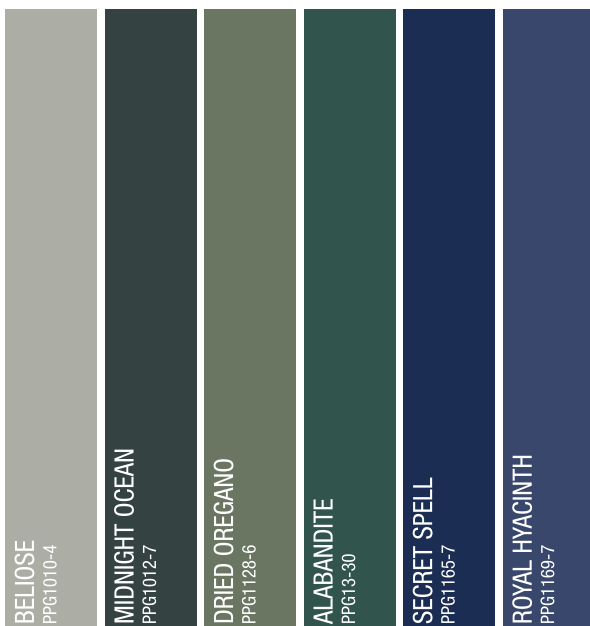


## GORI Dækkende Haveprojekter 628

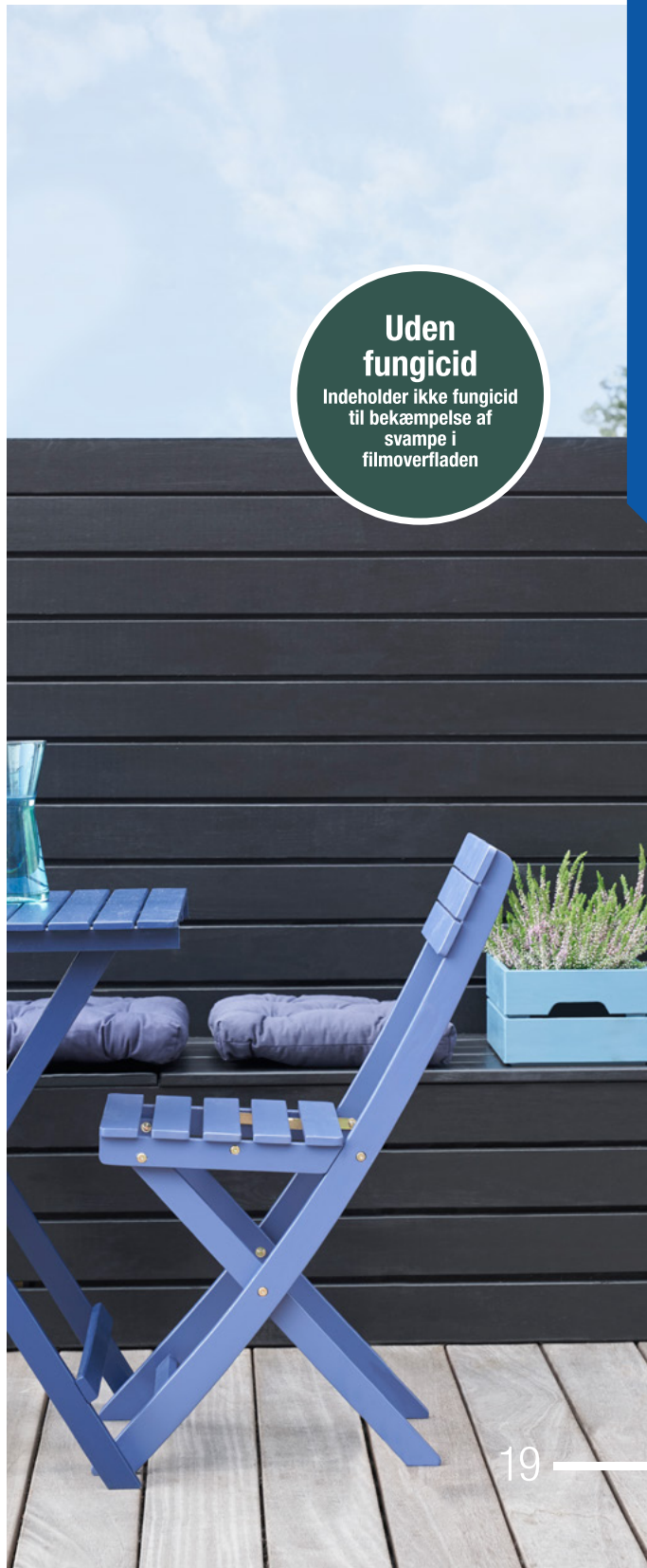
Til møbler, plantekasser, legetøj m.v.

- Dækkende træbeskyttelse til små haveprojekter
- Uden fungicider - Velegnet til møbler, legetøj m.v.
- Beskytter træet og holder farven flot
- Nem at påføre

GORI Dækkende Haveprojekt 628 fås i udvalgte standardfarver og kan tones i præcis de farver du ønsker.



**Uden fungicid**  
Indeholder ikke fungicid til bekæmpelse af svampe i filmoverfladen



# Sådan får du det bedste resultat

## Nyt træværk

Nyt ubehandlet træværk bør ikke stå for længe uden behandling. Den naturlige nedbrydning af træet starter nemlig allerede den første dag, træet er udendørs.

### Vær opmærksom på:

- A** Harpiksudsvedninger eller knaster skal skrubes af, derefter aftørres området med en klud fugtet med husholdningssprit.
- B** Belægninger behandles med GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra.
- C** Træet skal rengøres for almindelig smuds og snavs med GORI Trævask.

Selv om du lige har købt træet, er det ikke nødvendigvis nyt. Træet kan have stået længe hos trælasten. Gråt og trist træ med løse fibre er tegn på, at træet ikke er nyt. Er dette tilfældet, kan det være nødvendigt at behandle træet på samme måde, som man behandler tidligere behandlet træ.

## Behandlet træværk

Hvis træbeskyttelsen ser slidt ud og er begyndt at skalle af, så er det tid til at give træet ny træbeskyttelse.

### Vær opmærksom på:

- A** Råddent træ skal udskiftes.
- B** Vandfælder skal udbedres ved, at vand ledes væk fra træet. Eventuelt ved at etablere drypnæser eller fald på vandrette overflader.
- C** Belægninger skal behandles med GORI Fjern Belægninger eller GORI Fjern Belægninger Extra.

Når træværket er gennemgået og eventuelle fejl og mangler er udbedret, skal du fjerne løstsiddende maling/træbeskyttelse og nedbrudte træ fibre med et skrabejern, sandpapir eller en slibemaskine.

Snavs og afsmittende lag rengøres med GORI Trævask. Når træet er tørt, slibes overfladen. Nu har du givet dit træværk de bedste betingelser for, at træbeskyttelsen kan binde på overfladen.

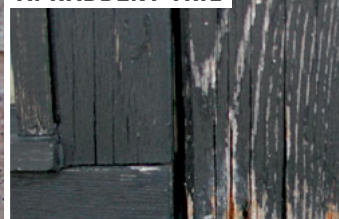
A. HARPIKS



B. BELÆGNINGER



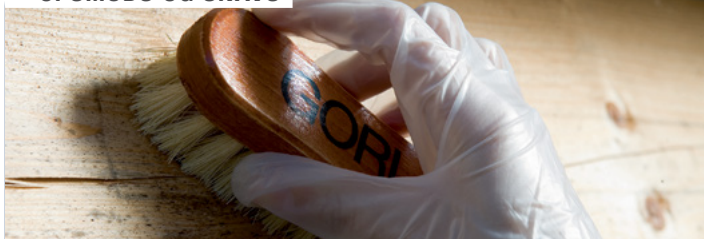
A. RÅDDENT TRÆ



B. VANDFÆLDER



C. SMUDS OG SNAVS



C. BELÆGNINGER



# Klargøring



## GORI Trævask

Effektivt grundrensemiddel til rengøring af alt træ.

- Fjerner effektivt smuds og snavs
- Fortyndes 1:25



## GORI Fjern Belægninger – Brugsklar

Anvendes til behandling af belægning på alle udendørs overflader.

- Rengør overflader
- Fjerner belægninger
- Lugtsvag
- Klar til brug



## GORI Fjern Belægninger Extra

Anvendes til rengøring samt behandling af belægninger på alle udendørs overflader.

- Rengør overflader
- Bleger misfarvninger
- Fjerner belægninger
- Klar til brug



### Brug tape-testen

For at tjekke om træoverfladen er ren, fast og bæredygtig, kan tape-testen med fordel anvendes. Tag 30 cm tape. Sæt de 20 cm på overfladen og brug de sidste 10 cm til at holde i. Gnid det godt fast med en negl og lad det sidde et minut. Hiv tapen af i et hurtigt ryk. Sidder der materiale eller træfibre på bagsiden af tapen, så er træoverfladen ikke rengjort eller slebet godt nok.





# Hvornår skal træet grundes?

Træet er først klar til at blive grundet, når det er helt rent, tørt, fast og ikke smitter af. Grunderen trænger ind i træet og giver en effektiv beskyttelse mod råd, svamp og insekter samtidig med, at den giver en god vedhæftning for den efterfølgende slutbehandling.

## Nyt træværk

Nyt, ubehandlet træ skal altid grundes inden eller umiddelbart efter opsætning. Tryk- eller vakuumimpregneret træ behøver ikke grunding mod råd, svamp og insekter, medmindre træet har stået ubeskyttet i mere end 6 måneder. Selv om du lige har købt træet, er det ikke nødvendigvis nyt. Træet kan have stået længe hos trælasten og være gråt og trist træ med løse træfibre.

## Behandlet træværk

Tidligere behandlede træoverflader skal kun grundes på områder, hvor træbeskyttelsen er helt slidt væk og træet fremstår bart. Når træværket er gennemgået og eventuelle fejl og mangler er udbedret, skal du fjerne løstsiddende maling/træbeskyttelse og grunde de bare områder.

### Vær opmærksom på:

- Eksotiske træsorter er naturligt beskyttet mod råd og svamp og skal derfor ikke grundes. Se side 11.
- Når træet er grundet, skal revner og huller udfyldes med kit/acrylfugemasse.
- Grundet træværk bør ikke stå længere end 14 dage før det slutbehandles.
- Valget mellem vand- og oliebaseret grunder er ofte et spørgsmål om temperament. Som tommelfingerregel anbefaler vi, at du vælger en vandig grunder, hvis du efterfølgende træbeskytter med en acrylbaseret træbeskyttelse og en oliebaseret grunder, hvis du træbeskytter med en oliebaseret træbeskyttelse.

# Grunding



## GORI Transparent Grunder 11

Vandbaseret trægrunder til udendørs brug.

- Beskytter mod råd og svamp
- Modvirker revnedannelse
- Til nyt og bart træværk.
- Anbefales før slutbehandling med vandbaseret træbeskyttelse



## GORI Transparent Grunder 22

Oliebaseret trægrunder til udendørs brug

- Beskytter mod råd og svamp
- Modvirker revnedannelse
- Til nyt og bart træværk
- Anbefales før slutbehandling med oliebaseeret træbeskyttelse

Biocidmidler skal anvendes med forsigtighed. Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug.



## Vælg farver afstemt efter byggematerialer, husets øvrige farver, nabo-huse og naturen omkring.

- Det kan være flot at lege med kontraster eller forskellige toner af den samme farve. Ønsker du flere farver, så lad den mest afdæmpede farve dække de største arealer.
- Dagslys får farver til at fremstå kraftigere og renere. Vælg derfor en nuance, som er lidt mere grålig end den, du umiddelbart har besluttet dig for.



## Transparent eller dækkende

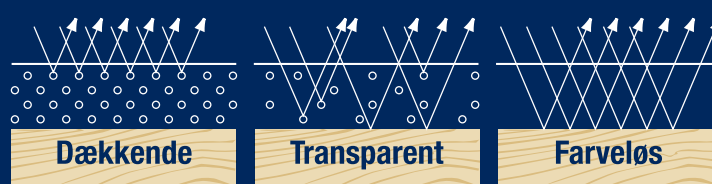
Start med at beslutte, om træværket skal have en dækkende farve eller om du foretrækker at kunne se træets struktur tydeligere. Det charmerende ved den transparente træbeskyttelse er netop, at træets struktur og årer kan ses gennem træbeskyttelsen.

Fordelen ved en dækkende træbeskyttelse, at de mange farvepigmenter sikrer en længerevarende beskyttelse mod solens UV-stråler. Desuden skjuler den mindre reparationer eller misfarvninger af træværket, og så er den ideel, hvis man ønsker at give træværket en ny farve.

Da det er mængden af pigmenter, der beskytter mod solens stråler, fraråder GORI, at man afslutter med en farveløs træbeskyttelse.

## Solens påvirkning på træet

*Pilene illustrerer solens stråler*





# Inspiration til farvevalg



## Test din farve

Bliv sikker i dit farvevalg ved at teste farven. GORI Dækkende og Transparent Farvetester giver dig mulighed for at afprøve en farve på et stykke træ, før du beslutter dig. Hvis du vil være sikker på det rigtige farvevalg, er det en fordel at teste farven i de omgivelser, hvor den skal anvendes.

Vi anbefaler, at du køber en GORI Dækkende eller Transparent Farvetester og maler den op på en plade, som kan flyttes rundt. På den måde kan du vurdere farven under forskellige lys- og skyggeforhold.

GORI Farvetester er kun til vejledende farvevalg.

Bemærk at de transparente farver påvirkes i højere grad af underlagets udgangspunkt og af hvor mange lag man påfører.

Find farver og inspiration på [gori.dk](http://gori.dk)





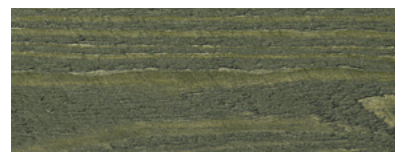
# GORI transparente standardfarver



**001 Farveløs**  
GORI 506, 505, 502, 303, 304, 306



**635 Mahogni**  
GORI 502



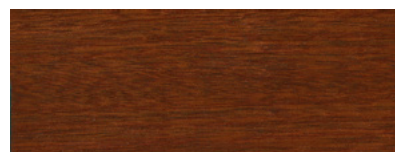
**720 Grøn Umbra**  
GORI 502



**604 Pine**  
GORI 506, 505, 502, 303, 304



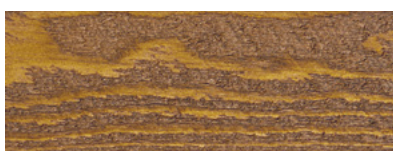
**603 Mørk Pine**  
GORI 306



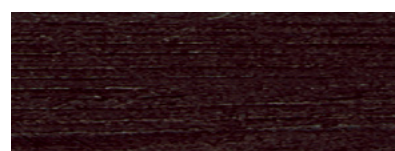
**661 Nyatoh**  
GORI 303, 304



**706 Trykimp. grøn**  
GORI 506, 505, 502



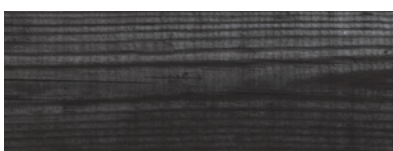
**674 Teak**  
GORI 506, 505, 502, 303, 304



**301 Sort Ibenholt**  
GORI 303, 304, 306



**602 Nød**  
GORI 506, 505, 502



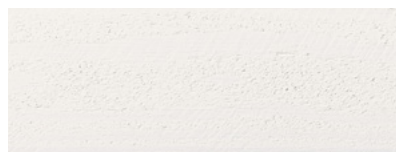
**230 Midnatsgrå**  
GORI 303

Transparente nuancer kan variere, da de afhænger af farven på det træværk, du træbeskytter.



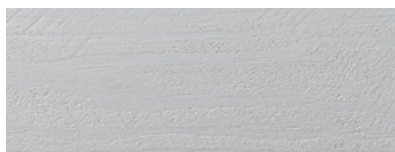
De viste transparente og dækkende farver er vejledende. Se farverne på træprøver hos din GORI forhandler. Husk GORI kan tones i 1000-vis af farver.

# GORI dækkende standardfarver



**110 Kridt**

GORI 606, 612, 616, 605, 608, 618



**260 Stengrå**

GORI 612, 605



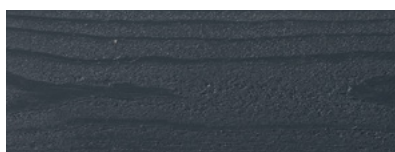
**504 Svenskrød**

GORI 606, 612, 605



**Renhvid / Ral 9010**

GORI 606, 612, 605, 608



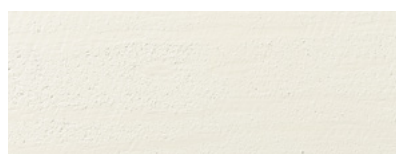
**RAL 7016**

GORI 606, 612



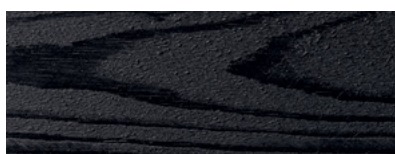
**703 Marehalm**

GORI 605



**102 Kalkhvid / Grå**

GORI 605



**305 Kulsort**

GORI 606, 612, 616, 605, 618



**720 Grøn Umbra Original**

GORI 606, 612, 605



**520 Lys Dodenkop**

GORI 605



Hvis du vil være sikker på det rigtige farvevalg, er det bedst at teste farven i de omgivelser, hvor den skal anvendes. Køb en GORI farvetest og mal den på en plade, som kan flyttes rundt, så du kan vurdere farven i forskellige lys- og skyggeforhold.



# Hvornår er det bedst at træbeskytte?

- Foråret er starten på sæsonen for at behandle træværk. Hvis vejret ellers tillader det, fortsætter sæsonen langt hen på efteråret. Generelt er forholdene ideelle, når træet ikke er fugtigt, dagtemperaturen er mellem 10 og 25° C og luftfugtigheden er under 80 %. I udendørs træværk må fugtigheden max være 18%, i vinduer og døre max 15%.
- Mal ikke i direkte sol, da produktet vil tørre for hurtigt, og resultatet vil blive stribet eller struktureret. Derudover vil produkterne heller ikke kunne nå at trænge ordentligt ind i overfladen.
- For at være på den sikre side er det en god idé at bruge en vejrstation, som måler temperatur og luftfugtighed. Fugtighed i selve træet kan måles meget præcist med en fugtighedsmåler.
- I efteråret er der ofte kun få timer midt på dagen, hvor vejrforholdene er optimale for udendørs malerarbejde. Duggen sidder nemlig på overfladerne til langt op af formiddagen og falder igen allerede hen på eftermiddagen.
- Med lave temperaturer, høj luftfugtighed og dug på de kolde overflader, kan det ikke anbefales at male udendørs.

## Værktøj og påføring:

### Rulle eller pensel?

Transparent træbeskyttelse skal som hovedregel påføres med pensel for at få et ensartet resultat. Ved dækkende træbeskyttelse er der flere muligheder, som dog afhænger af det aktuelle projekt. På ru træværk kan både rulle og pensel anvendes. På glat træværk anbefales pensel eller kortluvet rulle.

### Lagtykkelse

Uanset hvilket produkt du vælger, skal træværket have mindst to gange træbeskyttelse for at opnå en god lagtykkelse. Endetræ og særligt udsatte overflader skal altid have et ekstra lag. Lagtykkelsen har betydning for, hvor godt træet er beskyttet og hvor flot resultat bliver.



# Gode råd

## Gå træværket efter en gang om året

Den bedste forudsætning for et smukt og sundt træværk er at gennemgå det en gang om året og udbedre skader med det samme. Følg denne tjekliste og opnå et godt resultat.

### • Vandfælder

Revner og sprækker skal udfyldes med kit/acrylfugemasse for at undgå vandindtrængning.

### • Vejrforhold

Syd- og vestvendt træværk er mere udsat for sol, regn og vind end andet træværk. Derfor skal det behandles oftere.

### • Tagrender og nedløbsrør

Er tagrenden fyldt med snavs og blade, kan regnvandet løbe ovenud, ned ad facaden og ind i træværket. Rens derfor tagrender og nedløbsrør jævnligt.

### • Råddent træ

Tjek for råd ved at stikke en skruetrækker eller en håndspartel ind i træet. Hvis træet er blødt og smuldrer, er det råddent og skal derfor udskiftes.

### • Korrekt konstruktion

Det er vigtigt, at trækonstruktionen er korrekt. Regnvand skal ledes væk fra træet. En løsning kan være at etablere drypnæser eller zinkhætter.

### • Linolie

Tidligere behandling med linolie kan gøre at træbeskyttelsen bobler op. Hvis man ønsker at behandle overfladen med træbeskyttelse skal linolien fjernes helt. Vi kan ikke garantere for resultatet på overflader, som tidligere er behandlet med linolie.





## SR-teknologien

Optimal beskyttelse mod skimmel og belægnings på overfladen opnås gennem Slow Release-teknologien. Teknologien bevirker at de aktive stoffer, der beskytter filmen og dermed træet kun frigives, når det er nødvendigt dvs. ved fugtigt klima. Når klimaet er tørt vil de aktive stoffer ligge beskyttet i træbeskyttelsen. SR-teknologien beskytter derfor træværket intelligent – når vejret kræver det.

SR-teknologien findes i en række GORI produkter.



## Quick Rain Teknologi

### Quick Rain Protect

GORI træbeskyttelser med Quick Rain Protect gør det muligt at male også i ustadigt vejr. Træbeskyttelsen hæfter hurtigt til underlaget og er tør og regnfast efter kun 30 minutter (ved 23°C) hvilket betyder, at du undgår den løber eller danner striber efter en regnbyge.






















### Påføres ved temperatur ned til 2°C

Den nye Quick Rain Protect teknologi forlænger træbeskyttelsessæsonen idet teknologien giver mulighed for at påføre træbeskyttelsen ned til 2°C i overfladetemperatur. Det betyder at du kan starte dine træbeskyttelsesprojekter tidligere på foråret og langt ind i efteråret. Dog må træets fugtighed stadig ikke overstige 18%.



# Produktoversigt

GORI har et bredt udvalg af træbeskyttelse. Hvert produkt har sine helt specielle egenskaber.

 <p>Træfacader, hegn mm.</p>	 <p>Træfacader, hegn mm.</p>	 <p>Facader af eksotisk træ</p>	 <p>Vinduer og døre</p>	 <p>Træterrasser og havemøbler</p>
<p><b>Dækkende</b></p>  <p>GORI Dækkende Træbeskyttelse 618</p>	<p><b>Transparent</b></p>  <p>GORI Transparent Træbeskyttelse 506</p>	<p><b>Transparent</b></p>  <p>GORI Transparent Træolie 111</p>	<p><b>Dækkende/Transparent</b></p>  <p>GORI Dækkende Træbeskyttelse 608</p>	<p><b>Dækkende/Transparent</b></p>  <p>GORI Transparent Træolie 307</p>
 <p>GORI Dækkende Træbeskyttelse 612</p>	 <p>GORI Transparent Træbeskyttelse 505</p>	 <p>GORI Transparent Træolie 109</p>	 <p>GORI Transparent Træolie 107</p>	 <p>GORI Transparent Træolie 304</p>
 <p>GORI Dækkende Træbeskyttelse 606</p>	 <p>GORI Transparent Træbeskyttelse 502</p>	 <p>GORI Transparent Træolie 107</p>		 <p>GORI Transparent Træolie 303</p>
 <p>GORI Dækkende Træbeskyttelse 605</p>				 <p>GORI Dækkende Haveprojekter 628</p>





**GORI**<sup>®</sup>

PPG Coatings Danmark A/S • Gladsaxevej 300 • 2860 Søborg • Danmark • [www.dyrup.dk](http://www.dyrup.dk) • Tlf: +45 39 57 93 00  
GORI<sup>®</sup> er et registreret varemærke af Dyrup A/S. Copyright © Dyrup A/S



8 712699 597588

Varenr. 696097 /0123