

# FDV-DOKUMENTASJON

## (Forvaltning, drift og vedlikehold)



## Utvendig kledning grunning + mellomstrøk, dekkende behandling

### Materialspesifikasjon

Utvendig kledning av gran i henhold til SN/TS 3186.  
Produsert av PEFC-sertifisert tømmer.

### Trevirkets egenskaper

Tre er et levende materiale. Det påvirkes og endres naturlig som følge av variasjoner i luftfuktighet, direkte sollys og temperatur. Disse endringene kan medføre kuling, krymping og/eller sprekkdannelser, og mørke farger er spesielt utsatte. På mørke farger vil direkte sollys gi betydelig høyere overflatetemperatur enn på lyse farger, og dette vil fremskynde og forsterke de naturlige endringene.

### Overflatebehandling

Leverandør av overflateprodukter: 

Kledningen er påført 1 strøk grunning med Jotun Industri Opaque Primer og 1 strøk maling med Jotun Industri DRYGOLIN Power Clean. Behandlingen er 3-sidig.

Jotun Industri Opaque Primer er en alkydbasert, vanntynnet grunning som inneholder sopphindrende midler. Dette beskytter kledningen mot solnedbrytning og fukt, samt sørger for god vedheft.

Jotun Industri DRYGOLIN Power Clean er en selvrensende premium-maling med silkematt utseende. Malingen gir svært langvarig beskyttelse og er spesielt effektiv mot svertesopp og alger. Jotun Industri DRYGOLIN Power Clean tilfredsstiller kravene til miljømerket Svanen og BREEAM i sin kategori.

*NB! Fargevariasjoner fra ulike produksjonsserier vil kunne forekomme.*

## Lagring før montering

Det er viktig at kledningen blir lagret plant og stabilt før montering, og at den blir tildekket slik at den ikke eksponeres for direkte sollys eller nedbør. Anbefalt klarering til terreng er minst 10 cm, og dersom fare for jordfuktighet bør også terrenget tildekkes. Kledningen bør monteres så raskt som mulig etter at trelastpakken er åpnet.

## Montering og etterbehandling

Montering må skje etter vanlig standard for tømmerfaget. Det henvises til Byggdetaljer fra Sintef 542.101 (Liggende og stående trekledning), samt til Sintef Trehus - figursamling for byggeplass.

**Ved montering behandles endaved og annet ubehandlet treverk med 3-4 strøk vått-i-vått med Jotun VISIR Grunning eller tilsvarende, samt 1 strøk Jotun DRYGOLIN Power Clean eller tilsvarende.**

Kledningen må være ren, fast og tørr før videre behandling.

Kledningen etterbehandles innen 3 år med 1 fyldig strøk Jotun DRYGOLIN Power Clean eller tilsvarende. Best resultat oppnås om toppstrøket påføres umiddelbart etter at kledningen er montert.

## Ettersyn, kontroll og vedlikehold

Det anbefales et årlig ettersyn og kontroll av kledningen for å vurdere tilstanden, og avdekke evt. behov for vedlikehold. Skruer og spikere må være forskriftsmessig festet til enhver tid.

Vedlikeholdsintervaller blir påvirket av lokale klimatiske forhold, og vedlikehold må derfor gjøres etter behov da produktet naturlig vil bli nedbrutt av ytre påvirkninger.

### Produsent

G3 Gausdal Treindustrier SA  
Slettmoen 2  
2651 Østre Gausdal  
[www.g3i.no](http://www.g3i.no) | [post@g3i.no](mailto:post@g3i.no)



### Ytterligere informasjon

[www.g3i.no](http://www.g3i.no) | [www.jotun.no](http://www.jotun.no)

# FDV-DOKUMENTASJON

## (Forvaltning, drift og vedlikehold)



## Utvendig kledning grunning + mellomstrøk, transparent behandling

### Materialspesifikasjon

Utvendig kledning av gran i henhold til SN/TS 3186.  
Produsert av PEFC-sertifisert tømmer.

### Trevirkets egenskaper

Tre er et levende materiale. Det påvirkes og endres naturlig som følge av variasjoner i luftfuktighet, direkte sollys og temperatur. Disse endringene kan medføre kuling, krymping og/eller sprekkdannelser, og mørke farger er spesielt utsatte. På mørke farger vil direkte sollys gi betydelig høyere overflatetemperatur enn på lyse farger, og dette vil fremskynde og forsterke de naturlige endringene.

### Overflatebehandling

Leverandør av overflateprodukter: 

Den utvendige kledningen er påført 2 strøk Jotun Industri TREBITT Beis.  
Behandlingen er 3-sidig.

Jotun Industri TREBITT Beis er en vanntynnet transparent beis basert på akryl-teknologi og forsterket med komponenter mot UV-stråling. Beisen inneholder filmkonserverende middel mot svertesopp.

*NB! Fargevariasjoner fra ulike produksjonsserier vil kunne forekomme.*

## Lagring før montering

Det er viktig at kledningen blir lagret plant og stabilt før montering, og at den blir tildekket slik at den ikke eksponeres for direkte sollys eller nedbør. Anbefalt klarering til terreng er minst 10 cm, og dersom fare for jordfuktighet bør også terrenget tildekkes. Kledningen bør monteres så raskt som mulig etter at trelastpakken er åpnet.

## Montering og etterbehandling

Montering må skje etter vanlig standard for tømmerfaget. Det henvises til Byggdetaljer fra Sintef 542.101 (Liggende og stående trekledning), samt til Sintef Trehus - figursamling for byggeplass.

### Ved montering behandles endeved og annet ubehandlet treverk med 2 strøk Jotun TREBITT Beis eller tilsvarende.

Kledningen må være ren, fast og tørr før videre behandling.

Kledningen etterbehandles innen 5 år med Jotun TREBITT Beis eller tilsvarende. Vær oppmerksom på at fargen blir mørkere for hvert strøk som påføres. Prøveoppstrøk anbefales.

## Ettersyn, kontroll og vedlikehold

Det anbefales et årlig ettersyn og kontroll av kledningen for å vurdere tilstanden, og avdekke evt. behov for vedlikehold. Skruer og spikere må være forskriftsmessig festet til enhver tid.

Vedlikeholdsintervaller blir påvirket av lokale klimatiske forhold, og vedlikehold må derfor gjøres etter behov da produktet naturlig vil bli nedbrutt av ytre påvirkninger.

### Produsent

Gausdal Treindustrier SA  
Slettmoen 2  
2651 Østre Gausdal  
www.g3i.no | post@g3i.no



## Ytterligere informasjon

www.g3i.no | www.jotun.no