

FDV-DOKUMENTASJON

(Forvaltning, drift og vedlikehold)



Utvendig kledning grunnet, 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.
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.

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 eller rett etter montering behandles endeved og annet ubehandlet treverk med 3-4 strøk vått-i-vått med Jotun VISIR Grunning, eller tilsvarende.

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

Grunnet kledning etterbehandles snarest mulig og senest innen 12 måneder med 2 fyldige strøk Jotun DRYGOLIN Nordic Extreme / Jotun DRYGOLIN Power Clean eller tilsvarende. Grunnet kledning montert i vintersesongen etterbehandles så snart temperaturen tillater det.

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.

For videre vedlikehold følges FDV-dokumentasjonen til produktet som er påført kledningen etter montering.

Produsent

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



Ytterligere informasjon

www.g3i.no | www.jotun.no

FDV-DOKUMENTASJON

(Forvaltning, drift og vedlikehold)



Utvendig kledning grunnet, 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: 

Kledningen er påført 1 strøk grunning med Jotun Industri TREBITT Beis.
Behandlingen er 3-sidig.

Jotun Industri TREBITT Beis er en vanntynnet transparent beis basert på akryl-teknologi. Den er forsterket med komponenter mot UV-stråling.

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 Byggedetaljer fra Sintef 542.101 (Liggende og stående trekledning), samt til Sintef Trehus - figursamling for byggeplass.

Ved montering eller rett etter montering behandles endaved og annet ubehandlet treverk med 3-4 strøk vått-i-vått med Jotun VISIR Grunning, eller tilsvarende.

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

Dersom kledningen fortsatt skal ha et transparent utseende, så påføres den snarest mulig og senest innen 12 måneder minst 1 strøk Jotun TREBITT Beis eller tilsvarende.
NB! Flere strøk med beis gir et mørkere utseende.

Dersom kledningen skal ha et dekkende utseende, så påføres den snarest, og senest innen 12 måneder, 2 fylldige strøk med Jotun DRYGOLIN Nordic Extreme / Jotun DRYGOLIN Power Clean, eller tilsvarende.

Grunnet kledning montert i vintersesongen etterbehandles så snart temperaturen tillater det.

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.

For videre vedlikehold følges FDV-dokumentasjonen til produktet som er påført kledningen etter montering.

Produsent

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



Ytterligere informasjon

www.g3i.no | www.jotun.no

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 eller rett etter montering behandles endeved 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 | post@g3i.no



Ytterligere informasjon

www.g3i.no | 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 eller rett etter 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

FDV-DOKUMENTASJON

(Forvaltning, drift og vedlikehold)



G3 GAUSDAL
TREINDUSTRIER

ULTIMALT
RÅTEBESKYTTET, GRUNNET OG FABRIKMALT KLEDNING

Utvendig kledning ULTIMALT, 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 råtebeskyttelse med Jotun Industri Impregnering Tre (4-sidig), samt 1 strøk grunning med Jotun Industri Opaque Primer og 1 strøk maling med Jotun Industri DRYGOLIN Nordic Extreme (begge 3-sidig).

Jotun Industri Impregnering Tre brukes som ekstra beskyttelse mot råte og treborende insekter, og oppfyller kravene i testen EN 113.

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 Nordic Extreme er en akrylbasert, vanntynnet maling, med meget god farge- og glansholdbarhet. Malingen er selvrensende og gir kledningen en vannavisende og lysbeskyttende overflate som beskytter mot nedbrytning fra UV-stråler og fuktighet.

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 Byggedetaljer fra Sintef 542.101 (Liggende og stående trekledning), samt til Sintef Trehus - figursamling for byggeplass.

Ved montering eller rett etter montering behandles endeved og annet ubehandlet treverk med 3-4 strøk vått-i-vått med Jotun VISIR Grunning eller tilsvarende, samt 1 strøk Jotun DRYGOLIN Nordic Extreme eller tilsvarende.

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

Kledningen etterbehandles innen 5 år med 1 fyldig strøk Jotun DRYGOLIN Nordic Extreme eller tilsvarende.

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

ultimlt.no | www.g3i.no | www.jotun.no

FDV-DOKUMENTASJON

(Forvaltning, drift og vedlikehold)



G3 GAUSDAL
TREINDUSTRIER

ULTIMALT
RÅTEBESKYTTET, GRUNNET OG FABRIKKMALT KLEDNING

Utvendig kledning ULTIMALT, 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: 

Kledningen er påført 1 strøk råtebeskyttelse med Jotun Industri Impregnering Tre (4-sidig) og 2 strøk Jotun Industri TREBITT Beis (3-sidig).

Jotun Industri Impregnering Tre brukes som ekstra beskyttelse mot råte og treborende insekter, og oppfyller kravene i testen EN 113.

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 eller rett etter 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

ultimlt.no | www.g3i.no | www.jotun.no

FDV-DOKUMENTASJON

(Forvaltning, drift og vedlikehold)



Utvendig kledning ULTIMALT PROFF 10

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 sprekkdannelse, 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 forbehandlet med 1 strøk 4-sidig råtebeskyttelse Jotun Industri Impregnering Tre og 1 strøk grunning Jotun Industri Opaque Primer.

Deretter 1 mellomstrøk maling og 2 toppstrøk maling, alle 3 strøk med Jotun Industri DRYGOLIN Nordic Extreme. Grunning og maling påføres 3-sidig.

Jotun Industri Impregnering Tre brukes som ekstra beskyttelse mot råte og treborende insekter, og oppfyller kravene i testen EN 113.

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

Jotun Industri DRYGOLIN Nordic Extreme er en akrylbasert, vanntynnet maling, med meget god holdbarhet på farge og glans. Malingen er selvrensende, og gir kledningen en vannavvisende og lysbeskyttende overflate som verner mot nedbrytning fra UV-stråler og fuktighet.

NB! Fargevariasjoner fra ulike produksjonsserier vil kunne forekomme.

Mottakskontroll og lagring før montering

Mottakskontroll må foretas når kledningen leveres. Sjekk at leveransen stemmer med bestillingen, både når det gjelder treslag, kvalitet, profil, dimensjon og overflatebehandling (farge og behandlingsgrad). Sjekk også at mengde samsvarer med bestillingen, og at pakkene er hele og uskadede.

ULTIMALT PROFF 10 er et ferdig produkt, og må behandles deretter med tanke på lagring, håndtering og 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 og i tråd med Byggforsk-serien fra SINTEF (542.101 Liggende og stående trekledning og Sintef Trehus - figursamling for byggeplass). Det er viktig at festemidler flukter med kledningens overflate. Det anbefales festemidler klasse A2 og A4 for å unngå avrenningsmerker, og for et mest mulig ferdig utseende bør **ULTIMALT PROFF 10** monteres med skruer (A4) med farget hode.

Ved montering behandles endeved og annet ubehandlet treverk med 3-4 strøk vått-i-vått med Jotun VISIR Grunning, samt 2 strøk Jotun DRYGOLIN Nordic Extreme. Ved temperatur under 0 grader brukes Jotun Visir klar oljegrunding og DRYGOLIN oljemaling. Følg påføringsanvisningen på malingen.

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
www.g3i.no | post@g3i.no



10 års garanti

ULTIMALT PROFF 10 leveres med 10 års garanti. For å aktivere 10-årsgarantien må utførende registrere produktet på ultimalt.no/proff10 innen 10 uker etter mottak av varen.

Ytterligere informasjon

ultimalt.no/proff10 | www.g3i.no | www.jotun.no