

Hasås AS

0504400 – Profilert kledning  
furu/gran behandlet

## Profilert kledning gran/furu behandlet

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Profilert utvendig kledning produseres hovedsakelig i gran og furu. Produktet produseres iht. NS 3186. Kledningsbord leveres med saget/høvlet ytterside.

#### Industrielt overflatebehandlet kledning:

**Grunnet – Jotun Opaque/Jotun Visir:** grunnet på 3 sider. Fordelene med industrielt behandlet kledning er at behandlingen er utført under optimale forhold og at faren for krympestriper og omleggsrate blir redusert. Montering uavhengig av vær og årstid. Overflatebehandles snarest mulig og innen 2 måneder. Endeved og skader grunnes vått-i-vått 3-4 strøk før viderebehandling. For best bevaring av treverket anbefales viderebehandling umiddelbart og senest innen første malesesong. Kledningen må være ren før viderebehandling.

**Mellomstrøk – Jotun Drygolin Ultimat:** mellomstrøk er påført på 3 sider. Fordelene med industrielt behandlet kledning er at behandlingen er utført under optimale forhold og at faren for krympestriper og omleggsrate blir redusert. Montering uavhengig av vær og årstid. Toppstrøk må påføres innen 2 år etter kledningen er montert. Kledningen må være ren før viderebehandling. Skader og endeved grunnes vått-i-vått 3-4 strøk umiddelbart og påføres Drygolin Ultimat.

**Beis - Trebitt:** beis er påført på 3 sider. Fordelene med industrielt behandlet kledning er at behandlingen er utført under optimale forhold og at faren for krympestriper og omleggsrate blir redusert. Montering uavhengig av vær og årstid. Kledningen er i utgangspunktet ferdig og vil beholde farge og glans lenge men det er viktig å behandle endeved. Endeved grunnes med Jotun Visir vått-i-vått 3-4 strøk umiddelbart og påføres Trebitt.

For øvrig produktinformasjon – se [www.jotun.no](http://www.jotun.no)

### 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

#### Montering

Endeskjøting skal limes med trelim. PU-lim anbefales for den sterkeste skøt.

#### Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Utvendig kledning bør rengjøres minimum hvert annet år. Dette for å fjerne støv og skitt som fester seg til kledningen og gjør at soppsporer lettere fester seg til veggen. Kledningen vedlikeholdes ved å vaske med «husvask» eller – hvis svært skitne flater – kraftvask. Etter påføring av vaskemiddel bør veggen vaskes med børste og senere spyle med hageslange eller høytrykksspyler. Begynn nedenfra og oppover. NB! Lavt trykk på høytrykksspyleren er viktig for ikke å skade trefibrene i kledningen.

Les bruksanvisning på vaskemiddelet nøye.

#### Ettersyn/kontroll

Kledningen inspiseres årlig for å vurdere tilstand og registrere eventuelle skader. Faren for råtedannelse er størst nederst på veggen. En syl kan stikkes inn i treverket på ulike steder for å sjekke om det er områder med rått ved.

Periodisk kontroll og ettersyn bør gjennomføres hvert år. Eventuelt startende råteangrep må utbedres omgående ved å skifte ut alt skadet tre.

Løse trefibre må fjernes og bart treverk må grunnes og påføres to strøk maling/beis.

Hasås AS

0504400 – Profilert kledning  
furu/gran behandlet**Profilert kledning gran/furu behandlet****Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

For å unngå råte i trekledning må en sørge for at kledningen ikke har mulighet til å ta opp fuktighet ved å dekke kledningen med en beskyttende overflatebehandling. Endeveden bør alltid behandles ekstra godt. Unngå vegetasjon som vokser inntil kledningen. Dette vil kunne skape et fuktig klima og gi høyere råterisiko.

Ubehandlet kledning skal ferdigbehandles så snart som mulig. Kledningen vedlikeholdes ved å rengjøre iht. ovennevnte metode. Eventuelle skader i malingsfilm eller trevirke må utbedres omgående. All løs maling fjernes mekanisk. Bruk gjerne stålbørste ved særlig mye slitt treverk.

**3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER****Antatt teknisk levetid uten utskiftninger**

Antatt levetid/brukstid er minimum 20 år forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

**Garanti og vilkår****Fuktbestandighet**

Dette produktet er ømfintlig overfor fukt.

**Renholdsvennlighet**

Se over.

**Øvrige opplysninger****4. TEKNISK SERVICE**

<b>Produsent/importør</b>	Hasås AS
<b>Postadresse</b>	Kodalveien 484
<b>Postnr. og poststed</b>	3243
<b>Telefon</b>	33 43 95 00
<b>E-post</b>	<a href="mailto:post@hasas.no">post@hasas.no</a>
<b>Internett</b>	<a href="http://www.hasas.no">www.hasas.no</a>