

## NOBB HOVEDGRUPPE: 0505 Innvendig panel beiset

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Innvendig panel i ulike profiler produsert av heltre furulameller med kvist som er sammenlimt. Produktet leveres behandlet fra fabrikk med beis.

Det understrekes at tre er et levende materiale som påvirkes av ytre faktorer som luftfuktighet, temperatur og sollys. Det kan derfor ikke utelukkes at bevegelser/endringer i treet vil kunne påvirke overflaten, dette er ikke å anse som mangel ved produktet.

### 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

#### Før montering

Treverk er et hygroskopisk materiale, og vil naturlig ha radiell og tangentiell krymping/svelling i takt med variasjonene i luftfuktigheten, og det er viktig at det får tid til å stabilisere seg, da luftfuktigheten i norske boliger varierer med årstidene.

Akklimatisering må foregå liggende inne, plant, for å unngå at bordene kuver og vrir seg, og ikke krymper og sveller mer enn naturlig.

Panelet bør ligge i samme rom det skal monteres til akklimatisering i minst 5-7 døgn før montering.

Husk å følge monteringsanvisning.

#### Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Panel rengjøres regelmessig med støvtørring med tørr klut.

Flekkfjerning utføres med godt oppvridd klut med mildt rengjøringsmiddel.

Unngå kjemikalier som inneholder sterke alkalier og syrer.

#### Ettersyn/kontroll

Fuktig trevirke kan fremkalle vekst av muggsopper- misfarging, sorte prikker og grå flekker indikerer dette.

### 3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

#### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

For etterbehandling/overmaling av panel må du hensynta følgende;

overflaten skal alltid rengjøres og nedmattes, alkaliske vaskemidler samt rødsprit er velegnet til dette formålet, samt nedsliping med fint sandpapir.

Husk å støvtørre og rengjøre før påføring av dekkstrøk.

Se for øvrig alltid på emballasjen til det overflatebehandlingsmiddelet du skal benytte for råd og instruks.

Fargehandlere og byggevareforretninger vil kunne gi informasjon om produkter som er best egnet til både vedlikehold og etterbehandling.

## NOBB HOVEDGRUPPE: 0505 Innvendig panel beiset

### Antatt teknisk levetid uten utskiftninger

20 år forutsatt normal bruk og slitasje samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

### Fuktbestandighet

Dette produktet er ømfintlig ovenfor fukt.

## 4. MILJØPÅVIRKNING/ HMS-REFERANSER

### Avfallshåndtering i NS 9431

Forbrenning og energiutnyttelse

### Opprinnelse- Næring

Bygg og anlegg

### Kode for avfallsbehandling ihht NS 9431

1142 Behandlet treverk

### Kommentarer

Fuktige materialer kan fremkalle vekst av muggsopper.

Hvis produktet utsettes for et klima med høy fuktighet slik at trefuktigheten overstiger 20% over lang tid kan det utvikles muggsopp på overflaten. Misfarging indikerer dette.

### Øvrige opplysninger

Det er ikke relevant med resirkulering av dette produktet.

### HMS-referanser

Se HMS-fakta angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

## 5. TEKNISK SERVICE

<b>Produsent/importør:</b>	Combiwood Barkevik AS
<b>Organisasjonsnummer:</b>	NO 933 667 901 MVA
<b>Postadresse:</b>	Sønsebergveien 2
<b>Postnummer og sted:</b>	3295 Helgeroa
<b>Telefon:</b>	33189290
<b>Epost:</b>	post@combiwood.no
<b>Internettadresse:</b>	<a href="http://www.barkevik.no">www.barkevik.no</a>