

## NOBB HOVEDGRUPPE: 0512 Innvendig Listverk eik og annet løvtre, lakk

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Innvendig listverk/utføring av eik og annet løvtre tre er spesifisert i NS3187 som fastsetter de vanligste profiler, mål og kvalitetskrav.

Det finnes også ulike varianter av profiler som ikke angis i denne standarden.

Listverket produseres i all hovedsak av hvit amerikansk eik, eller annet løvtre; ask, bjørk eller bøk.

Primært leveres listverket behandlet på tre sider med to strøk lakk; ett strøk med UV-herdet grunning, og et strøk med vannbasert matt lakk.

Enkelte profiler leveres også med toppstrøk med hvittonet lakk, eller ubehandlet.

Trestruktur vil være synlig.

Eik inneholder garvesyre, som mange metaller reagerer på. Benytt derfor kun syrefast festemateriell eller tilsvarende godkjent av produsent, unngå beslag av bly.

For øvrig benyttes NS 3180 *generelle krav til høvellast* som relevant standard for listverk.

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, for eksempel fargeendring ved kvister og små sprekker utvendig. Bredere dimensjoner gir større fare for kuling/vridning, riktig festemateriell er viktig. Skulle overnevnte endringer skje anses ikke dette 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.

Listverket bør ligge inne til akklimatisering i minst 5-7 døgn før montering.

#### Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Listverk og utføring rengjøres regelmessig med støvtørring med tørr klut.

Flekkfjerning utføres med godt oppvridd klut med mildt rengjøringsmiddel eller grønnsåpe.

Unngå kjemikalier som inneholder salmiakk eller sterke alkalier og syrer

#### Ettersyn/kontroll

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

#### Vedlikeholdsinstruks og -intervall

For etterbehandling og overflatebehandling av listverk må du hensynta følgende; overflaten skal alltid rengjøres og nedmattes, alkaliske vaskemidler som rødsprit er velegnet til dette formålet, samt nedsliping med fint sandpapir.

**NOBB HOVEDGRUPPE: 0512 Innvendig Listverk eik og annet løvtre, lakk**

Husk å støvtørre og rengjøre før påføring av dekkstrøk med maling.

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.

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

**4. MILJØPÅVIRKNING / HMS-REFERANSER****Avfallshåndtering i henhold til NS9431**

Forbrenning og energiutnyttelse

**Opprinnelse- Næring**

Bygg og anlegg

**Kode for avfallsbehandling**

1142| Behandlet treverk

**Øvrige opplysninger**

Produktet består av fornybare ressurser.

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>