

NOBB HOVEDGRUPPE: 0512 Innvendig Listverk eik og annet løvtre, hvittonet

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Interiørtre- listverk/utføring til innvendig bruk i tørre rom 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 amerikansk eik eller annet løvtre; ask, bjørk eller bøk. Primært leveres listverket overflatebehandlet på tre sider. Listverket leveres med klar, eller svakt hvittonet lakk. Trestruktur vil være synlig, og forskjellig trestruktur er naturlig. 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. 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

NOBB HOVEDGRUPPE: 0512 Innvendig Listverk eik og annet løvtre, hvittonet

til dette formålet, samt nedsliping med fint sandpapir.

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

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