



# FDV-DOKUMENTASJON

## KLEDNING TIL UTVENDIG BRUK

### 1. PRODUKTBESKRIVELSE

Utvendig kledning produseres hovedsakelig i gran og furu.

Produkten produseres iht. NS 3186. Kledningsbord leveres med saget, høvlet eller finrillet ytterside. De fleste av de vanligste profiler og dimensjoner, rektangulær eller profiliert kan leveres.

Kledningen leveres i følgende varianter fra fabrikk:

- Ubehandlet
- Grunnet
- Mellomstrøk
- Beis

Lida Timber AB leverer flere typer av systembehandlinger for kledning. Overflatebehandlingen er påført under optimale forhold, på nytt treverk og med riktige påleggsmengder. Videre behandling er dermed uavhengig av værforhold og årstid for montering.

#### **LAGRING FØR MONTERING**

Kledningen skal lagres plant, stabilt og med minst 10 cm klaring fra terreng. Utendørs må den være tildekket på en slik måte at den lagres luftigt og ikke blir eksponert for direkte sollys og oppfukning. Transportplast kan skades under transport og må ettergås hvis den skal brukes til å dekke kledningen ved lagring. Bakken må tildekkes hvis det er fare for at underlaget/bakken fukter opp.

#### **ANTATT LEVETID/BRUKSTID**

Produkten er beregnet å vare ut byggets levetid (teknisk levetid), forutsatt normal bruk og slitasje.

Den biologiske påvirkningen på treverket vil variere avhengig av konstruksjon, klima og tilsvarende. Levetiden på kledningen vil derfor kunne variere.

#### **ØVRIGE OPPLYSNINGER**

Lida Timber AB er sertifisert for både PEFC og FSC

### 2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

#### **ETTERSYN/KONTROLL**

Kledningen må inspiseres jevnlig, helst årlig, for å vurdere tilstand og registrere eventuelle skader. Behov for husvask og eventuell beising/maling for å opprettholde overflatebehandlingen inngår i den løpende kontroll. Løse trefibre må fjernes og bart treverk må grunnes og påføres to strøk maling/beis.

#### **RENGØRING OG RENGJØRINGSMETODER**

Utvendig kledning bør rengjøres minimum hvert annet år. Ved behov for husvask følges malingsleverandørens anbefalinger i tillegg til løpende inspeksjon.

NB! Lavt trykk på høytrykksspyleren er viktig for ikke skade trefibrene i kledningen.

#### **VEDLIKHOLD SINSTRUKSJON OG –INTERVALL**

Alle tidsintervaller er omtrentlige og inspeksjon må utføres jevnlig.

Ubehandlet og grunnet kledning skal ferdigbehandles så snart som mulig – seneste første malesesong. Eventuelle skader i malingsfilm eller trevirke må utbedres omgående. Malingsleverandørens anbefalinger må følges.

## FUKTBESTANDIGHET

Dette produktet er ømfinlig ovenfor fukt.

Dimensjonsendringer, deformasjon og evt. sprekk vil kunne oppstå ved fukt- og temperaturforandringer.

## 3. MILJØPÅVIRKNING

Produktet er ment for utvendig bruk og vil ikke påvirke innemiljø.

## 4. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

## 5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Rent trevirke (ubehandlet kledning 1141)  
Behandlet trevirke (behandlet kledning 1142)

Avfallshåndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

Opprinnelse: Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1141 / 1142

### BEHANDLINGSMÅTE FOR EMBALLAGE IHT.NS 9431

Varen inneholder små mengder med emballasje. Emballasje skal leverest til godkjent avfallsmottak.

Avfallstype: Blandet hard og myk plastemballasje

Avfallshåndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

Opprinnelse: Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1729

## 6. TEKNISK SERVICE

**Produsent / importør:** Lida Timber AB  
**Organisasjonsnr.:** SE 556136-7300  
**Postadresse:** Hestravægen 37  
**Postnr. og poststed:** SE 333 77 Burseryd  
**Telefon:** (+46) 371 366 50  
**E-post:** info@lidatimber.se  
**Internettadresse:** www.lidatimber.se