

FDV-DOKUMENTASJON

Heltrekledning av bartre til utvendig bruk

1. Produktbeskrivelse

Ubehandlede heltrekledning er i hovedsak produsert av gran. Produktkrav, de vanligste profiler og dimensjoner er beskrevet i SN/TS 3186. Kledningsbord leveres med tørrkløyvet framside. Kledningsbord omhandlet av denne FDV'en er ikke ment å benyttes uten overflatebehandling og kan leveres overflatebehandlet fra fabrikk.

Lagring før montering Kledningen skal lagres plant, stabilt og med god klaring fra terreng. Utendørs må den være tildekket på en slik måte at den lagres luftig og ikke blir eksponert for direkte sollys og oppfukning. Bakken må tildekkes hvis underlaget fukter opp materialene. Antatt levetid/brukstid Den biologiske påvirkningen for treverket vil variere avhengig av konstruksjonen. I tillegg vil klima og lignende påvirke, og levetiden vil da kunne variere.

Gran er i holdbarhetsklasse 5 iht. NS-EN 350-2.

2. Anvisninger for drift og vedlikehold

RENGJØRING OG RENGJØRINGSMETODER

Kledningen kan vaskes med typiske «husvask»-produkter, eller – hvis svært skitne flater – «kraftvask». Etter påføring av vaskemiddel bør veggen vaskes med børste og senere spyles med hageslange eller høytrykksspylers

ETTERSYN/KONTROLL

Kledningen må inspiseres jevnlig, helst 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 råten ved. Eventuelle råteangrep må utbedres omgående ved å skifte ut alt skadet tre. Ved begroing av sopp og alger må kledningen rengjøres som beskrevet over, eventuelt også overflatebehandles hvis det avdekkes eksponerte treoverflater etter rengjøring.

VEDLIKEHOLD SINSTRUKS OG -INTERVALL

Alt ubehandlet treverk som utsettes for ytre påvirkning av sol og eller fukt skal grunnes og ferdigbehandles snarest etter montering. Husk alltid å påføre grunning i endeved og kappflater. Kledningen vedlikeholdes ved å rengjøre iht. ovennevnte metode etterfulgt av en overmaling. Eventuelle skader i malingsfilm eller trevirke må utbedres omgående. All løs maling fjernes mekanisk. Bruk gjerne stålbørste ved særlig mye slitt treverk. For å unngå råte i trekledning må en sørge for at kledningen ikke har mulighet til å oppnå en trefuktighet over 20 % over lengre perioder. Dette oppnås ved å dekke kledningen med en beskyttende overflatebehandling og å sørge for at alle bord luftes ut slik at de tørker ut raskt etter nedbørsperioder. Endeved bør alltid behandles ekstra godt. anbefalte minste avstand fra kledning til bakken er 30 cm og minste avstand til vannbrett er 8 mm. Unngå vegetasjon som vokser inntil kledningen. Dette vil kunne skape et fuktig klima og gi høyere råterisiko. Vær klar over at kledning som er plassert syd og vestvendt normalt vil ha behov for hyppigere vedlikehold enn nord- og østvendte vegger. Mørkere farger vil få en høyere temperatur under solpåvirkning og vil kunne forårsake mer sprekk og deformasjoner på kledningen enn lyse farger.



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: overflatebehandlet trevirke.

AVFALLSHÅNTERING: forbrenning og energiutnyttelse.

OPPRINNELSE: -næring: bygg og anlegg.

KODE FOR AVFALLSBEHANDLING: 1142| 0400| 0600 | _ _ _ _

6. Teknisk service

PRODUSENT/IMPORTØR: Fåvang Sag og Høvleri as

ORGANISASJONSNR: no 811 943 622 mva

POSTADRESSE: Tromsnesvegen 47

POSTNR. OG POSTSTED: 2634 Fåvang

TELEFON: (+ 47) 61 28 44 00

E-POST: post@favangsag.no

WEB: www.favangsag.no