

1. PRODUKTBSKRIVELSE

Utvendig kledning produseres i gran eller furu. Produktet produseres ihht NS 3186, ferdig beiset på 3 sider. Fordelen med ferdig beiset kledning er at den er påført under optimale forhold, slik at faren for råteangrep blir redusert – og at det ikke blir krympestriper etter en stund. Man er også uavhengig av værforhold og årstid for montering. Kledningsbord leveres med paintcutter ytterside. Norra Timber bruker Jotun industri Lasyr Trebitt. Det vil kunne være nyanseforskjeller i ulike leveranser, og også mellom individuelle brett, det er ikke grunnlag for reklamasjon.

Antatt levetid/brukstid

Antatt levetid/brukstid er minimum 5 år forutsatt normal bruk og slitasje, samt at anvisninger for drift og vedlikehold følges.

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Utvendig kledning bør rengjøres minimum hvert annet år. Dette for å fjerne støv og skitt som fester seg til kledningen og gjør at soppsporer lettere fester seg til veggen. Kledningen vedlikeholdes ved å vaske med "husvask" eller - hvis svært skitne flåter - "kraftvask". Etter påføring av vaskemiddel bør veggen vaskes med børste og senere spyles med hageslange eller høytrykksspyler. Begynn nedenfra og oppover. NB! Lavt trykk på høytrykksspyleren er viktig for ikke å skade trefibrene i kledningen. Les bruksanvisningen på vaskemiddelet nøye.

Ettersyn/kontroll

Kledningen inspiseres 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 råttten ved. Periodisk kontroll og ettersyn bør gjennomføres hvert år. Eventuelt startende råteangrep må utbedres omgående ved å skifte ut alt skadet tre.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

For å unngå råte i trekledning må en sørge for at

kledningen ikke har mulighet til å ta opp fuktighet ved å dekke kledningen med en beskyttende overflatebehandling. Endeveden bør alltid behandles ekstra godt. Unngå vegetasjon som vokser inntil kledningen. Dette vil kunne skape et fuktig klima og gi høyere råterisiko.

Beiset kledning skal ferdigbehandles så snart som mulig - senest første malesesong. Kledningen vedlikeholdes ved å rengjøre iht. ovennevnte metode. Eventuelle skader i malingsfilm eller trevirke må utbedres omgående. All løs maling fjernes mekanisk. Bruk gjerne stålborste ved særlig mye slitt treverk.

Fuktbestandighet

Dette produktet tåler moderate mengder fukt. Produktet skal beskyttes mot fukt ved lagring.

3. MILJØPÅVIRKNING

Miljømerking: Det foreligger ingen miljømerking for dette produktet.

4. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

5. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Avfallshåndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

Avfallstype: Rent trevirke.

Kode for avfallsbehandling: 1141

Avfallstype: Blandet hard og myk plastemballasje.

Kode for avfallsbehandling: 1729

Avfallstype: Metallemballasje.

Kode for avfallsbehandling: 1411

Øvrige opplysninger

Emballasje skal leveres til godkjent avfallsmottak. Metallemballasje går til materialgjenvinning, mens avkapp- og plastemballasje går til forbrenning og energiutnyttelse.

TEKNISK SUPPORT

Produsent: Norra Timber Byggprodukter

Organisasjonsnr: SE 794000-2265

Adresse: BOX 4076, Skeppargatan 1

Postnr. og poststed: SE- 904 03 Umeå

Telefon: +46 10 583 10 00

E-post: produktbp@norraskog.se

Internettadresse: www.norratimber.se