



Behandlet Kledning

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Behandlet kledning

Produseres hovedsakelig med basis i ubehandlet trevirke fra gran og furu. Produktkrav, de vanligste profiler og dimensjoner er beskrevet i SN/TS 3186 samt på vår hjemmeside. Kledningsbord leveres som regel med saget framside. Kledningsbord omhandlet i denne FDV leveres overflatebehandlet fra fabrikk.

Hvis ønsket også kan kledning leveres eksakt kappet eller fingerskjøtt. I enkelte tilfeller har vi også overflatebehandlet malmfuru, CU-impregnerert eller royal klar behandlede materialer.

Grunnet kledning

Produktet påføres grunning på 3 sider, men kan også hvis ønsket leveres med 4 sidig påføring. Fordelen med ferdig grunnet kledning er at den er påført under optimale forhold med tanke på trefuktighet, temperatur og mengde pr m², dette medfører at faren for råteangrep blir redusert. Man er uavhengig av værforhold og årstid ved montering av grunnet kledning, men kledningen bør etter montering ferdigbehandles med dekkstrøk snarest mulig, senest første malingssesong.

Den grunningen vi hovedsakelig benytter på våre ferdigmalte produkter er.:

Tekno 2881 (fra Teknos)

Dette er en dekkende alkyd/akryl industrigrunning som beskytter treet overflate mot nedbrytning, blåved og overflatesopp. Tekno 2881 gir treet en værbestandig diffusjonsåpen overflate. Kledning som er overflatebehandlet med Tekno 2881 bør etterbehandles snarest, senest innen 1 år med oljedekkbeis, oljemaling, vanntynnet dekkende alkyd/akryl toppstrøk eller tilsvarende produkter. Bruk anerkjent fabrikat og følg fabrikantens anvisninger for påføring.

Ref.:FDV dokument til huseier, Teknos

Beiset/Malt mellomstrøk

Produktet er beiset/malt på 3 sider, men kan også hvis ønsket leveres med 4 sidig påføring. Mellomstrøk utføres med 1 eller 2 strøk med vannbasert maling. Også her er fordelene at den er påført under optimale forhold, slik at faren for råteangrep blir redusert og at det ikke blir "krympestriper" etter montering. Man er også uavhengig av værforhold og årstid for montering av kledningen. Malt kledning, uavhengig om det er malt med 1 eller 2 mellomstrøk bør påføres topp/slutt strøk snarest mulig etter montering. Dette hovedsakelig for å "forsegle inn" kuttflater og eventuelle sår i treverket. Malingsfilmen blir perforert i forbindelse med innfestning og det er svært viktig at disse områdene også blir overmalt.

Mellomstrøkstrøk på våre produkter forsynes hovedsakelig med.:

Nordica EKO 3330 (fra Teknos)

Dette er en akrylbasert mellombehandling med bindemiddel, som gir lang og god holdbarhet. Malingen har meget god værbestandighet. Bør etterbehandles snarest og senest innen 2år med vanntynnet dekkende alkyd/akryl eller 100% akryl toppstrøk. Bruk anerkjent fabrikat og følg fabrikatens anbefalinger for påføring. Testet og godkjent etter EN927-3

Ref.:FDV dokument til huseier, Teknos

Antatt levetid/brukstid

Produktet er beregnet å vare minimum 30 år, dette forutsetter at anbefalt vedlikeholdsregime og aksepterte monteringsanvisninger følges.





Behandlet Kledning

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter

Kledningen kan vaskes med "husvask produkter, eller hvis det er svært skitne flater "kraftvask". Etter påføring av vaskemiddel bør veggene vaskes med børste og senere spyles med hageslange eller høytrykkspyler. Lavt trykk på høytrykkspyleren er viktig for ikke å skade trefibrene i kledningen.

Ettersyn/kontroll

Kledningen inspiseres jevnlig, helst årlig. Dette for å vurdere tilstand og registrere eventuelle skader. Faren for råtedannelse er størst nederst på veggene. En syl kan stikkes inn i treverket på ulike steder for å sjekke om det er områder med rått 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.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

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.

Gode råd i forbindelse med overflatebehandling.

- Unngå å beise/male på fuktig kledning eller i sterk sol.
- Beis/mal kledningen i lengderetningen, ta 3 – 4 bord om gangen og unngå overlapping
- Vær ekstra nøye når du behandler ende ved, bruk "vått i vått" prinsippet. Dette er spesielt viktig for stående kledning.
- Jevn og grundig påføring er viktig.
- Sjekk at påførte mengder pr m² tilsvarer angitt mengde på emballasjen.
- Innfestning perforerer malingsfilmen, sørg for at området rundt spiker/skruehoder er overmalt.

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Fuktbestandighet

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 samt sørge for at utlekting er i henhold til forskrifter slik at kledningen raskt tørker etter lengre nedbørsperioder.

Øvrige opplysninger

Kuttflater generelt og endevend (spesielt i bunn på stående kledning) bør alltid etterbehandles ekstra godt. Anbefalte minste avstand fra kledning til bakken er 30 cm og minste avstand til vannbrett 8 mm. Unngå vegetasjon som vokser inntil kledningen, dette vil kunne skape et fuktig klima og gi høyere risiko for råte. Ved topp/sluttstrøk vær oppmerksom på å forsegle områdene rundt spiker og skruehoder.

Brannmotstand.: D-s2, d0

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Alvdal Skurlag AS
Postadresse	
Postnr. og poststed	2560 Alvdal
Telefon	62 48 93 50
E-post	post@alvdal.skurlag.no
Internett	www.alvdalskurlag.no