

31. Juli 2024

# FORVALTNING, DRIFT OG VEDLIKEHOLD

## ALVDAL BEHANDLET KLEDNING

### PRODUKTBESKRIVELSE

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

Hvis ønsket, kan kledningen 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 leveres med 4 sider påføring. Fordelen med ferdig grunnet kledning er at den er påført under optimale forhold med tanke på trefuktighet, temperatur og mengde pr. m<sup>2</sup>. Man er uavhengig av værforhold og årstid ved montering av grunnet kledning, men kledningen bør ferdigbehandles med dekkstrøk snarest mulig, senest første malingssesong.

Den grunningen vi hovedsakelig benytter på våre ferdigmalte produkter er:

#### **Teknol 2881** (fra Teknos)

Dette er en dekkende alkyd/akryl industrigrunning som beskytter treets overflate mot nedbryting, blåved og overflatesopp. Teknol 2881 gir treet en værbestandig diffusjonsåpen overflate. Kledningen som er overflatebehandlet med Teknol 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 anvisning for påføring.

Ref.: Teknos FDV dokument til huseier

#### **Beiset/Malt mellomstrøk**

Produktet er beiset/malt på 3 sider, men kan også leveres med 4-sidig påføring. Mellomstrøk utføres med 1 eller 2 strøk med vannbasert maling. Også her er fordelen at den er påført under optimale forhold, slik at faren for råteangrep blir redusert og man unngår 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 påføres topp/slutt strøk snarest mulig etter montering. Dette er hovedsakelig for å «forsegle inn» kuttflater og eventuelle sår i treverket.

Mellomstrøk på våre produkter forsynes hovedsakelig med:

**Nordica EKO 3330** (fra Teknos).

Dette er akrylbasert mellombehandling med bindemiddel, som gir lang og god holdbarhet. Malingen har meget god værbestandighet. Kledningen bør etterbehandles snarest og senest innen 2 år med vanntynnet dekkende alkyd/akryl eller 100% akryl toppstrøk. Følg anvisning fra leverandør.

Ref.: Teknos FDV-dokument til huseier

### **Antatt levetid/brukstid**

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

## ANVISNING FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

### **Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Kledningen kan vaskes med godkjente produkter for husvask. Ved behov kan veggen børstes. Viktig å spyle godt med vann etter påføring av vaskemiddel.

### **Ettersyn/kontroll**

Kledningen inspiseres jevnlig, helst årlig. Dette for å vurdere tilstand og registrere eventuelle skader. Faren for råtedannelse er størst nederst på veggen. Eventuelle råteangrep må utbedres omgående.

### **Vedlikeholdsinstruks og -intervall**

Kledningen vedlikeholdes ved å rengjøre iht. overnevnte metode etterfulgt av en overmaling. Eventuelle skader i malingsfilm eller trevirke må utbedres omgående. All løs maling fjernes mekanisk.

### **Gode råd i forbindelse med overflatebehandling:**

- Unngå å beise/male på fuktig kledning eller i sterk sol.
- Beis/mal kledningen i lengderetning, ta 3-4 bord om gangen og unngå overlapping.
- Vær ekstra nøye når du behandler endaved, bruk «vått i vått» prinsippet. Dette er spesielt viktig for stående kledning.
- Jevn og grundig påføring er viktig.
- Sjekk påførte mengder pr m<sup>2</sup>» tilsvarer angitt mengde på emballasjen.
- Innfesting kan perforerer malingsfilmen, sørg for at områder rundt spiker/skruer er overmalt.

## DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

### Fuktbestandighet

For å unngå råte i kledning må en sørge for at kledningen ikke har mulighet til å oppnå fuktighet 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 bør alltid etterbehandles ekstra godt. Unngå vegetasjon som vokser inntil kledningen, dette vil kunne skape et fuktig klima og gi høyere risiko for råte. Vær oppmerksom på å forsegle områdene rundt spiker og skruehoder ved topp/sluttstrøk.

**Brannmotstand: D-12, d0**

## TEKNISK SERVICE

<b>Produsent</b>	Alvdal Skurlag AS
<b>Postadresse</b>	Nord-Østerdalsveien 4856
<b>Postnr. og -sted</b>	2560 Alvdal
<b>Telefon</b>	62 48 93 50
<b>E-post</b>	post@alvdalskurlag.no
<b>For mer informasjon</b>	<a href="http://www.alvdalskurlag.no">www.alvdalskurlag.no</a>

