

# FDV-Dokumentasjon

## Grunnet og malt kledning RAW

**norra**  
**timber**

### 1. PRODUKTBSKRIVELSE

Utvendig kledning produseres i gran. Produktet produseres iht NS 3186, ferdig grunnet og malt på 3 sider. Fordelen med systembehandlet 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 Tikurilla (tikurilla.se), Pinja Protect GM for behandling av RAW panelet.

Systembehandlet RAW kledning skal ferdigbehandles med topp strøk så snart som mulig – senest andra malesesong, avhengig klimaforhold. Behandlingen som brukes kan overmales med andre høykvalitetsmalinger, men for å få garantien for RAW panel er satt spesielle krav.

#### Antatt levetid/brukstid

Antatt levetid/brukstid er minimum 20 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 "kraftvask". Etter påføring av vaskemiddel bør veggen vaskes med børste og spyles med vann. 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 kniv kan stikkes inn i treverket på ulike steder for å sjekke om det er råttet. Periodisk kontroll og ettersyn bør gjennomføres hvert år. Skifte ut alt skadet tre ved råteangrep.

#### 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.

Kledningen vedlikeholdes ved å rengjøre iht. ovennevnte metode. Eventuelle skader i malingsfilm eller trevirke må utbedres omgående. All løs maling fjernes mekanisk. Bruk stålborste ved slitt treverk.

#### Fuktbestandighet

Dette produktet tåler moderate mengder fukt. Produktet skal beskyttes mot fukt ved lagring. Övertäckning med tättsittande presenning är inte att rekommendera på grund av transpiration.

### 3. MILJØPÅVIRKNING

#### Miljømerking

Denna farvtyp är Svanenmärkt.

### 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