



Alvdal Malmfuru

1. ARBEIDSMILJØET

Personlig verneutstyr, spesielle tiltak mot yrkesskader ved montering/bygging, allergiutvikling etc.

Det er ikke påkrevet særskilte sikkerhets eller vernetiltak mot yrkesskader og/eller allergiutvikling i forbindelse ved montering, bruk eller bearbeiding av dette produktet.

Relevante S-setninger

-
-
-

Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

524: Bruk av personlig verneutstyr på arbeidsplassen

534: Sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge og anleggsplasser

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

Ingen spesielle faremomenter ved normal bruk/installasjon.

2. INNEMILJØET

Anbefalt utluftingstid

Produktene inneholder ingen stoffer som påvirker miljøet negativt og er tenkt brukt utendørs derfor ingen særskilte krav til utluftning.

Emisjon

Partikler eller fibre: -

Gasser: -

3. MILJØDEKLARASJONER OG MILJØMERKER, ECOPRODUCT

Miljødeklarasjon, miljømerking

EPD type III iht. NS-EN 15804, eksternt verifisert. (Vugge til port A1-A3)

Karakterer i henhold til ECProduct (nivå 1)

Inneklima:

- Emisjoner av gasser - ikke relevant
- Luktmissnøye – ikke relevant

Helse- og miljøfarlige stoffer:

- Helse og miljøfarlige stoffer – 1

Ressursbruk:

- Fornybare/ikke fornybare ressurser – 2
- Energi – 3

Drivhuseffekt:

- Globalt oppvarmingspotensial - 1

4. MILJØPÅVIRKNING

Ressursutnyttelse

100% fornybare materialer

Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste

Nei, kun furu fra nord Scandinavia brukes i produktene.



Alvdal Malmfuru

5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS INNHOLD OG SAMMENSETNING

Stoffer oppført på kandidatlisten

Nei

Stoffer oppført på prioritetslisten

Nei

Kommentarer

Alvdal Malmfuru er spesial sortert trevirke av senvokst furu fra bærekraftige skogbestander i Nord-Scandinavia. Malmfuru skjæres ut av virke sortert utfra kjerneved andel i treverket. Malmfuru / kjerneveden utgjør den indre delen av stammeveden i et aldrende tre og har en mørkere farge enn den lysere yteveden.

Malmfuru er en betegnelse på furu som har hatt sein (tett mellom årringer) vekst og derfor har stor malmandel. Kjerneveden i furu er naturlig beskyttet ved at harpiks er fylt i treverkets celler/porer.

Malmfuru er 100% fornybar, kortreist, "impregneret" fra naturens side. Som ubehandlet (blir værgrå) trenger materialene minimalt med vedlikehold. Den har god holdbarhet i konstruksjoner uten jordkontakt, dette forutsatt luftig plassering slik at den rekker å tørke opp igjen mellom regnskyllene. Ingen produkter vi kjenner har bedre miljøprofil enn vår malmfuru med 90 – 100% kjernevirke – Miljøvinneren.

Ref og bilder.: FOKUS på tre, nr 25 – Kjerneved av furu.



1) Tverrsnitt av furustamme med stor kjernevedandel



2) Skurlast med ca 50-100% kjerneved



3) Kjerneved har en tydelig mørkere farge enn yte-veden, Kjernevedandel ca 60%

6. AVFALLSBEHANDLING

Avfallskode(r) etter den europeiske avfallslisten

1141

0400

0600

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør	Alvdal Skurlag AS
Adresse	
Postnr. og poststed	2560 Alvdal
Telefon	62 48 93 50
Telefaks	62 48 93 51
E-post	post@lvdalskurlag.no
Internett	www.alvdalskurlag.no