

EPD-referanse: NEPD-472-330-NO

## Moelven Wood AS

Kobberimpregnert trelast i kl AB



Produktet kvalifiserer til å samle poeng i BREEAM-NOR

Vurderingen er gyldig til 30.06.2021 forutsatt publisert på [www.byggeportalen.no/EcoProduct](http://www.byggeportalen.no/EcoProduct)  
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2019.

Nr. 1396

 <p>Inneklima</p>	 <p>Helse- og miljøskadelige stoffer</p>	 <p>Ressursbruk</p>	 <p>Drivhuseffekt</p>
<p>Vurdering ikke påkrevd for dette produktet (benyttes normalt utenfor dampspørre)</p>	<p>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1</p>	<p>Materialressurser 2 Energiforbruk 3</p>	<p>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 1</p>

Produsent:	Moelven Wood AS
Generisk produkt:	Behandlet trevirke
Produktgruppe:	Utvendig kledning
Antatt teknisk levetid:	60 år
Fuktbestandighet:	Påvirkes ikke
Renholdsvennlighet:	Ikke aktuelt
Referanseverdi GWP:	131.30 kg

<sup>1)</sup> Referanseverdien for drivhuseffekt baseres bl.a. på øvrige produkter innen samme produktgruppe registrert i ECOproduct-databasen. Denne justeres 31. 12. hvert år og kan påvirke karakteren for globalt oppvarmingspotensial påfølgende år.

ECOproduct vurderer byggevarerens faktiske klima- og miljøbelastning innen ovennevnte områder, basert på en produktspesifikk miljødeklarasjon (EPD) i henhold til ISO 14025 og NS-EN 15804.

Byggevarer rangeres på en skala fra 1-8 innen hver av disse miljøområdene, hvor 1 er best. Grønt, hvitt og rødt symbol vises i tillegg til karakterene for å visualisere vurderingen.

### Rangering:

- 1 Utmerket
- 2 God
- 3 Gjennomsnittlig til god
- 4 Gjennomsnittlig
- 5 Tilgrensende gjennomsnittlig
- 6 Marginalt gjennomsnittlig
- ▲ 7 Dårlig
- ▲ 8 Svært dårlig (eller ufullstendig)