

EPD-referanse: NEPD-1829-781-NO

# Moelven Industrier ASA


## Termotre av gran og furu

Vurderingen er gyldig til 12.07.2024 forutsatt publisert på [www.byggeportalen.no/EcoProduct](http://www.byggeportalen.no/EcoProduct)  
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2023.


Nr. 3156

 **Inneklima**


Vurdering ikke påkrevd for dette produktet (benyttes normalt utenfor dampspærre)

 **Ressursbruk**

Materialressurser	2	○
Energi	4	■

 **Helse- og miljø**

Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 ○

 **Drivhuseffekt**

Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 3 ○

**Produsent:** Moelven Industrier ASA**Generisk produkt:** Ubehandlet trevirke**Produktgruppe:** Utvendig kledning**Antatt teknisk levetid:** 60 år**Fuktbestandighet:** Moderat**Renholdsvennlighet:** Ikke aktuelt**Referanseverdi GWP:** 15,06 kg/m<sup>2</sup> \*)**Bygningsdeler:**

235 Utvendig kledning og overflate

**Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:**

23,6 % fornybar primærenergi

76,4 % ikke fornybar primærenergi

Produktet bidrar ikke til å samle poeng i BREEAM-NOR

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

Byggevaren 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)