

EPD-referanse: NEPD-2957-1650-NO  
 ECOproduct metode: v5

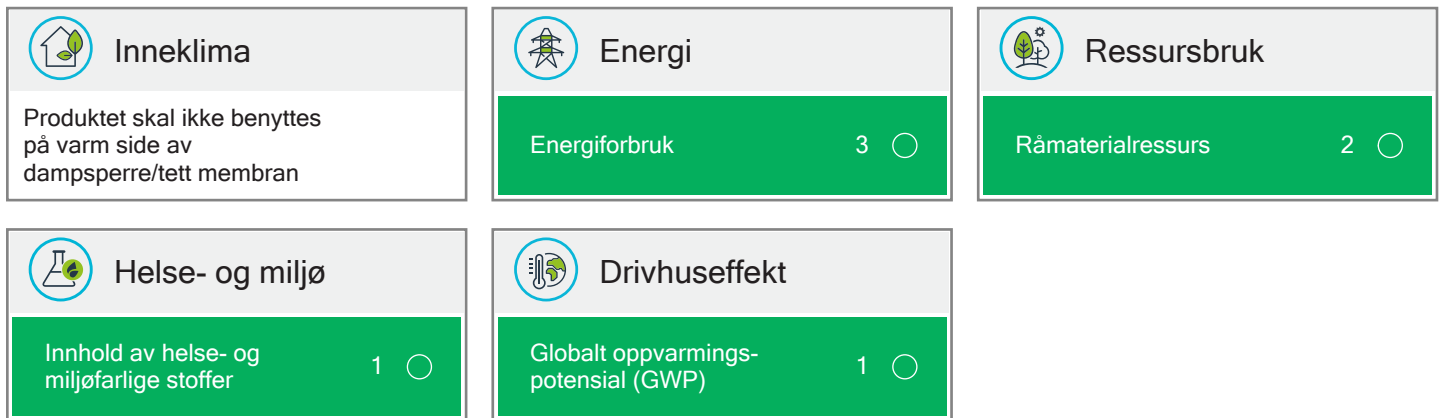
## Bergene Holm AS

Trelast av furu og gran, utvendig kledning



Vurderingen er gyldig til 07.07.2026 forutsatt publisert på [www.byggeportalen.no/EcoProduct](http://www.byggeportalen.no/EcoProduct)  
 Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2025.

Nr. 7080



**Produsent:** Bergene Holm AS  
**Generisk produkt:** Ubehandlet trevirke  
**Produktgruppe:** Utvendig kledning  
**Antatt teknisk levetid:** 60 år  
**Fuktbestandighet:** Moderat  
**Renholdsvennlighet:** Ikke aktuelt  
**Referanseverdi GWP:** 14 kg/m<sup>2</sup> \*)

**Bygningsdeler:**  
 235 Utvendig kledning og overflate

**Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:**  
 95,1 % fornybar primærenergi  
 4,9 % ikke fornybar primærenergi  
**Biogent karboninnhold:**  
 -14,19 kg biogent karbon er lagret i produktet

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng for MAT01 samt oppfyller kravene til A-20 listen i BREEAM-NOR teknisk manual 2016

\*) 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)