

EPD-referanse: NEPD-2746-1443-NO

ECOproduct metode: v5.3







## G3 Gausdal Treindustrier SA

Kledning av gran med grunning



Vurderingen er gyldig til 26.03.2026 forutsatt publisert på [www.byggeportalen.no/EcoProduct](http://www.byggeportalen.no/EcoProduct)  
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2025.

Nr. 7468

|  |  |   |
|--|--|---|
|  <b>Inneklima</b><br>Produktet skal ikke benyttes på varm side av dampspærre/tett membran    |  <b>Energi</b><br>Energiforbruk 4 <input type="checkbox"/>                          |  <b>Ressursbruk</b><br>Råmaterialressurs 2 <input type="radio"/>               |
|  <b>Helse- og miljø</b><br>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 <input type="radio"/> |  <b>Drivhuseffekt</b><br>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 2 <input type="radio"/> |  <b>Sirkulærøkonomi</b><br>Egnethet for gjenvinning 5 <input type="checkbox"/> |

**Produsent:** G3 Gausdal Treindustrier SA

**Generisk produkt:** Behandlet trevirke

**Produktgruppe:** Utvendig kledning

**Antatt teknisk levetid:** 60 år

**Fuktbestandighet:** Påvirkes ikke

**Renholdsvennlighet:** Ikke aktuelt

**Referanseverdi GWP:** 14 kg/m<sup>2</sup> \*)

**Bygningsdeler:**

235 Utvendig kledning og overflate

**Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:**

72,2 % fornybar primærenergi

27,8 % ikke fornybar primærenergi

**Biogent karboninnhold:**

13,4 kg biogent karbon er lagret i produktet

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng for MAT02 i BREEAM-NOR teknisk manual v6.0/6.1

\*) 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)