

EPD-referanse: NEPD-2959-1650-NO

ECOproduct metode: v5

## Bergene Holm AS







Listverk av heltre, ubehandlet



★ A20 ★ HEA02

Nr. 7074

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. 31.12.2024.

|  |   |                          |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
|--|---|--------------------------|-----------------------|---|------------------------------------|-----------------------|--|--|--------------------------|--------------------------|--|-------------------|---|-----------------------|
|  <h3>Inneklima</h3> <table border="1"> <tr> <td>Emisjoner av gasser</td> <td>2</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> <tr> <td>Lukt</td> <td>2</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table> | Emisjoner av gasser                       | 2                        | <input type="radio"/> | Lukt  | 2                                  | <input type="radio"/> |  <h3>Energi</h3> <table border="1"> <tr> <td>Energiforbruk</td> <td>4</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table> | Energiforbruk  | 4                        | <input type="checkbox"/> |  <h3>Ressursbruk</h3> <table border="1"> <tr> <td>Råmaterialressurs</td> <td>2</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table> | Råmaterialressurs | 2 | <input type="radio"/> |
| Emisjoner av gasser  | 2   | <input type="radio"/>    |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
| Lukt   | 2   | <input type="radio"/>    |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
| Energiforbruk  | 4   | <input type="checkbox"/> |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
| Råmaterialressurs  | 2   | <input type="radio"/>    |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
|  <h3>Helse- og miljø</h3> <table border="1"> <tr> <td>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer</td> <td>1</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table>  | Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer | 1                        | <input type="radio"/> |  <h3>Drivhuseffekt</h3> <table border="1"> <tr> <td>Globalt oppvarmingspotensial (GWP)</td> <td>2</td> <td><input type="radio"/></td> </tr> </table> | Globalt oppvarmingspotensial (GWP) | 2                     | <input type="radio"/>  |  <h3>Sirkulærøkonomi</h3> <table border="1"> <tr> <td>Egnethet for gjenvinning</td> <td>5</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table> | Egnethet for gjenvinning | 5                        | <input type="checkbox"/>   |                   |   |                       |
| Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer  | 1   | <input type="radio"/>    |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
| Globalt oppvarmingspotensial (GWP)   | 2   | <input type="radio"/>    |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |
| Egnethet for gjenvinning   | 5   | <input type="checkbox"/> |                       |   |                                    |                       |  |  |                          |                          |  |                   |   |                       |

**Produsent:** Bergene Holm AS

**Generisk produkt:** Dør- og vindusforinger, listverk

**Produktgruppe:** Innendørs bygningsplater og kledning

**Antatt teknisk levetid:** 60 år

**Fuktbestandighet:** Moderat

**Renholdsvennlighet:** God

**Referanseverdi GWP:** 4,3 kg/m<sup>2</sup> <sup>1)</sup>

**Bygningdeler:**

234 Vinduer, dører, porter

**Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:**

62,9 % fornybar primærenergi

37,1 % ikke fornybar primærenergi

**Biogent karboninnhold:**

-8,77 kg biogent karbon er lagret i produktet

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng for MAT01 og HEA02 samt oppfyller kravene til A-20 listen i BREEAM-NOR teknisk manual 2016

<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 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)