

EPD-referanse: NEPD-2959-1650-NO

ECOproduct metode: v5

Bergene Holm AS


Listverk av heltre, malt




★ A20 ★ HEA02

Nr. 7071


Vurderingen er gyldig til 07.07.2026 forutsatt publisert på <https://nobb.no>
Denne sertifikatet er gyldig t.o.m. 07.07.2026.

 **Inneklima**


Emisjoner av gasser	2	<input type="radio"/>
Lukt	1	<input type="radio"/>

 **Energi**


Energiforbruk	4	<input type="checkbox"/>
---------------	---	--------------------------

 **Ressursbruk**


Råmaterialressurs	2	<input type="radio"/>
-------------------	---	-----------------------

 **Helse- og miljø**

Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer	1	<input type="radio"/>
---	---	-----------------------

 **Drivhuseffekt**

Globalt oppvarmingspotensial (GWP)	2	<input type="radio"/>
------------------------------------	---	-----------------------

 **Sirkulærøkonomi**

Egnethet for gjenvinning	5	<input type="checkbox"/>
--------------------------	---	--------------------------

Produsent: Bergene Holm AS**Generisk produkt:** Dør- og vindusforynger, lister**Produktgruppe:** Innendørs bygningsplater og kledning**Antatt teknisk levetid:** 60 år**Fuktbestandighet:** Påvirkes ikke**Renholdsvennlighet:** God**Referanseverdi GWP:** 4,58 kg/m² ¹⁾**Bygningsdeler:**

234 Vinduer, dører, porter

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

62,86% fornybar primærenergi

37,14% ikke fornybar primærenergi

Biogent karboninnhold:

-8,12 kg biogent karbon er lagret i produktet

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng for Mat 01 og Hea 02 samt oppfyller kravene til A-20 listen i BREEAM-NOR teknisk manual 2016.

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)