

EPD-referanse: NEPD-2959-1650-NO

ECOproduct metode: v5

Bergene Holm AS


Listverk av heltre, malt




★ A20 ★ HEA02

Nr. 7071


Vurderingen er gyldig til 06.07.2026 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2024.

 **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)	3	<input type="radio"/>
------------------------------------	---	-----------------------

 **Sirkulærøkonomi**

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: Påvirkes ikke

Renholdsvennlighet: God

Referanseverdi GWP: 4,3 kg/m² ¹⁾

Bygningdeler:

234 Vinduer, dører, porter

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

62,9 % fornybar primærenergi

37,1 % ikke fornybar primærenergi

Biogent karboninnhold:

-8,12 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

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)