

EPD-referanse: NEPD-1386-438-NO

Moelven Modus AS

Portal

Vurderingen er gyldig til 06.09.2022 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 06.09.2022.

Nr. 3078

Inneklima

Emisjoner av gasser	1	○
Lukt	-	

Ressursbruk

Materialressurser	2	○
Energi	4	■

Helse- og miljø

Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer	1	○
---	---	---

Drivhuseffekt

Globalt oppvarmingspotensial (GWP)	2	○
------------------------------------	---	---

Produsent: Moelven Modus AS

Generisk produkt: Gipsvegger

Produktgruppe: Systemvegger

Antatt teknisk levetid: 60 år

Fuktbestandighet: Moderat

Renholdsvennlighet: God

Referanseverdi GWP: 40,70 kg/m² ¹⁾

Bygningsdeler:

242 Ikke-bærende innervegger

248 Utstyr og komplettering, innervegger

249 Andre deler av innervegg

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

43,2 % fornybar primærenergi

56,8 % ikke fornybar primærenergi

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)