

EPD-referanse: NEPD-2140-966-EN

ECOproduct metode: v5.2

Norgips Norge AS

Brann type DF (BRN)



HEA02

Nr. 4417

Vurderingen er gyldig til 20.04.2025 forutsatt publisert på <https://nobb.no>
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 20.04.2025.

Inneklima

- Emisjoner av gasser 1 ○
- Lukt 2 ○

Energi

- Energiforbruk 6 □

Ressursbruk

- Råmaterialressurs 2 ○

Helse- og miljø

- Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 ○

Drivhuseffekt

- Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 3 ○

Sirkulærøkonomi

- Egnethet for gjenvinning 3 ○

Produsent: Norgips Norge AS

Generisk produkt: Gipsplater

Produktgruppe: Innendørs bygningsplater og kledning

Antatt teknisk levetid: 60 år

Fuktbestandighet: Ømfintlig

Renholdsvennlighet: Ikke aktuelt

Referanseverdi GWP: 4,3 kg/m² ¹⁾

Bygningsdeler:

225 Brannbeskyttelse av bærende konstruksjoner

232 Ikke-bærende yttervegger

236 Innvendig overflate

246 Kledning og overflate

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

20,42% fornybar primærenergi

79,58% ikke fornybar primærenergi

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng for MAT02 og HEA02 i BREEAM-NOR teknisk manual v6

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)