

EPD-referanse: NEPD-2139-966-EN

ECOproduct metode: v5.2

Norgips Norge AS

Gulv type DIR



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

Nr. 4418

<p>Inneklima</p> <p>Emisjoner av gasser 1 ○</p> <p>Lukt 2 ○</p>	<p>Energi</p> <p>Energiforbruk 6 □</p>	<p>Ressursbruk</p> <p>Råmaterialressurs 2 ○</p>
<p>Helse- og miljø</p> <p>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 ○</p>	<p>Drivhuseffekt</p> <p>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 3 ○</p>	<p>Sirkulærøkonomi</p> <p>Egnethet for gjenvinning 3 ○</p>

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 *)

Bygningsdeler:

246 Kledning og overflate

256 Faste himlinger og overflatebehandling

231 Bærende yttervegger

232 Ikke-bærende yttervegger

225 Brannbeskyttelse av bærende konstruksjoner

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

20,08% fornybar primærenergi

79,92% ikke fornybar primærenergi

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

*) 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)