

EPD-referanse: NEPD-2135-966-EN

ECOproduct metode: v5

Norgips Norge AS

Standard type A (STD)



★ A20 ★ HEA02

Nr. 5580

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

<h3>Inneklima</h3> <p>Emisjoner av gasser 1 <input type="radio"/></p>	<h3>Energi</h3> <p>Energiforbruk 6 <input type="checkbox"/></p>	<h3>Ressursbruk</h3> <p>Råmaterialressurs 2 <input type="radio"/></p>
<h3>Helse- og miljø</h3> <p>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 <input type="radio"/></p>	<h3>Drivhuseffekt</h3> <p>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 2 <input type="radio"/></p>	<h3>Sirkulærøkonomi</h3> <p>Egnethet for gjenvinning 3 <input type="radio"/></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 *)

Bygningdeler:

231 Bærende yttervegger

236 Innvendig overflate

232 Ikke-bærende yttervegger

225 Brannbeskyttelse av bærende konstruksjoner

246 Kledning og overflate

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

23,31% fornybar primærenergi

76,69% ikke fornybar primærenergi

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng for MAT01 og HEA02 samt oppfyller kravene til A-20 listen i BREEAM-NOR teknisk manual 2016

*) 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)