

EPD-referanse: NEPD-3413-2026-EN

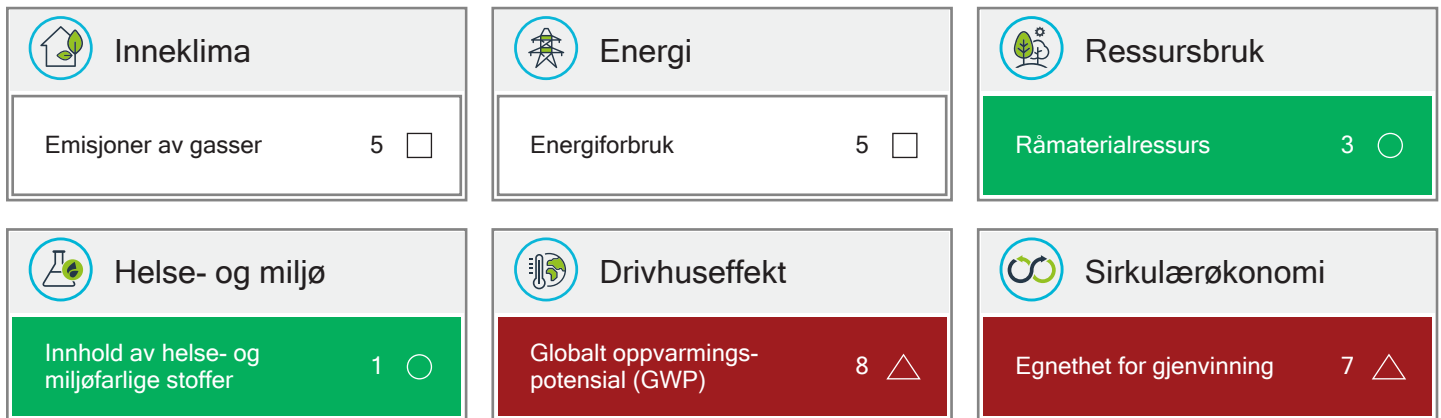
ECOproduct metode: v5.3

★ Krit. 1

Rockwool AS

Byggisolasjon densitet > 55 kgm³ og R=1Vurderingen er gyldig til 23.03.2027 forutsatt publisert på <https://nobb.no>
Denne sertifikatet er gyldig t.o.m. 31.12.2026.

Nr. 7366

**Produsent:** Rockwool AS**Generisk produkt:** Steinull**Produktgruppe:** Isolasjonsmaterialer**Antatt teknisk levetid:** 60 år**Fuktbestandighet:** Påvirkes ikke**Renholdsvennlighet:** Ikke aktuelt**Referanseverdi GWP:** 1,64 kg/m² for R=1 ¹⁾**Bygningdeler:**

256 Faste himlinger og overflatebehandling

225 Brannbeskyttelse av bærende konstruksjoner

231 Bærende yttervegger

232 Ikke-bærende yttervegger

241 Bærende innervegger

...

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

48,81% fornybar primærenergi

51,19% ikke fornybar primærenergi

Biogent karboninnhold:

-0,39 kg biogent karbon er lagret i produktet

Dette produktet kvalifiserer ikke til å samle poeng for Mat 02 i BREEAM-NOR teknisk manual v6.

Dette produktet oppfyller kravene i Mat 02 krit. 1, 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)