

EPD-referanse: NEPD-1835-789-NO

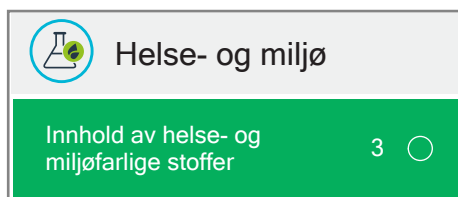
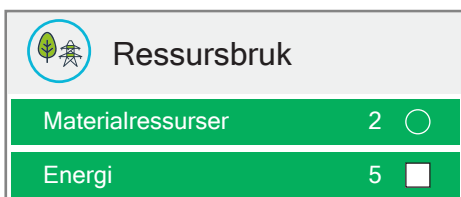
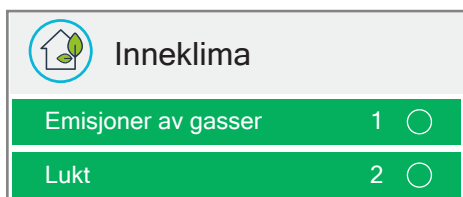
ECOproduct metode: v4

Gilje Tre AS

Innadslående eXtra vindu med aluminiumbekledning, U-verdi 0,79 Wm²/KVurderingen er gyldig til 31.12.2024 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2024.

★ A20 ★ HEA02

Nr. 4254

**Produsent:** Gilje Tre AS**Generisk produkt:** Trevindu**Produktgruppe:** Vinduer og glassfasade**Antatt teknisk levetid:** 60 år**Fuktbestandighet:** Påvirkes ikke**Renholdsvennlighet:** God**Referanseverdi GWP:** 82 kg/m² *)**Bygningsdeler:**

234 Vinduer, dører, porter

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

46,3 % fornybar primærenergi

53,7 % ikke fornybar primærenergi

Biogent karboninnhold:

39,8 kg biogent karbon er lagret i produktet

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)