

EPD-referanse: NEPD-1835-789-NO



Produktet kvalifiserer til å samle poeng i BREEAM-NOR

## Gilje Tre AS

Innadslående eXtra vindu med aluminiumbekledning, U-verdi 0,79 Wm<sup>2</sup>/K

Vurderingen er gyldig til 09.07.2024 forutsatt publisert på [www.byggeportalen.no/EcoProduct](http://www.byggeportalen.no/EcoProduct)  
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2020.

Nr. 4254

 <b>Inneklima</b>	 <b>Helse- og miljøskadelige stoffer</b>	 <b>Ressursbruk</b>	 <b>Drivhuseffekt</b>
Emisjoner av gasser 1 Lukt 2	Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 3	Materialressurser 2 Energiforbruk 5	Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 4

Produsent: Gilje Tre AS  
 Generisk produkt: Trevindu  
 Produktgruppe: Vinduer  
 Antatt teknisk levetid: 60 år  
 Fuktbestandighet: Påvirkes ikke  
 Renholdsvennlighet: God  
 Referanseverdi GWP: 75.53 kg<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> 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)