

EPD-referanse: NEPD-1580-604-NO

★ HEA02

Moelven Wood AB

Beiset heltrepanel av furu til innvendig bruk

Vurderingen er gyldig til 03.07.2023 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 03.07.2023.

Nr. 1789

Inneklima

Emisjoner av gasser 2 ○

Ressursbruk

Materialressurser 2 ○

Energi 3 ○

Helse- og miljø

Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 ○

Drivhuseffekt

Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 1 ○

Produsent: Moelven Wood AB
Generisk produkt: Trepanel
Produktgruppe: Innvendig kledning
Antatt teknisk levetid: 60 år
Fuktbestandighet: Moderat
Renholdsvennlighet: God
Referanseverdi GWP: 2,22 kg/m² *)

Bygningsdeler:
236 Innvendig overflate

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:
50,2 % fornybar primærenergi
49,6 % ikke fornybar primærenergi

Dette produktet kvalifiserer til å samle poeng innen kategoriene HEA02 i BREEAM-NOR teknisk manual versjon 6.0

*) 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)