

EPD-referanse: NEPD-1934-857-NO

Bergene Holm AS

Kobberimpregnert utvendig kledning av furu i klasse AB



Produktet kvalifiserer til å samle poeng i BREEAM-NOR

Vurderingen er gyldig til 29.11.2024 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2020.

Nr. 4360

 <p>Inneklimatekonomi</p> <p>Vurdering ikke påkrevd for dette produktet (benyttes normalt utenfor dampspørre)</p>	 <p>Helse- og miljøskadelige stoffer</p> <p>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 3</p>	 <p>Ressursbruk</p> <p>Materialressurser 2 Energiforbruk 3</p>	 <p>Drivhuseffekt</p> <p>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 1</p>
---	--	---	--

Produsent:	Bergene Holm AS
Generisk produkt:	Behandlet trevirke
Produktgruppe:	Utvendig kledning
Antatt teknisk levetid:	60 år
Fuktbestandighet:	Påvirkes ikke
Renholdsvennlighet:	Ikke aktuelt
Referanseverdi GWP:	129.85 kg

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)