

EPD-referanse: NEPD-2039-912-EN

Protan AS

Torvtaksmembran

Vurderingen er gyldig til 31.01.2025 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2023.

Nr. 4309

Inneklima

Vurdering ikke påkrevd for dette produktet (benyttes normalt utenfor dampspærre)

Ressursbruk

Materialressurser	6	<input type="checkbox"/>
Energi	6	<input type="checkbox"/>

Helse- og miljø

Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 3

Drivhuseffekt

Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 5

Produsent: Protan AS
Generisk produkt: Plastbaserte ettlags membraner
Produktgruppe: Takteking
Antatt teknisk levetid: 40 år
Fuktbestandighet: Påvirkes ikke
Renholdsvennlighet: Ikke aktuelt
Referanseverdi GWP: 4,19 kg/m² ¹⁾

Bygningsdeler:
262 Takteking

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:
11,1 % fornybar primærenergi
88,9 % ikke fornybar primærenergi

Dette produktet kvalifiserer ikke til å samle poeng for MAT02 i BREEAM-NOR teknisk manual v6.0

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)