

EPD-referanse: NEPD-2595-1316-EN

Isola AS

Isola Kraftunderlag

Vurderingen er gyldig til 15.12.2025 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2023.

Nr. 5503

<p>Inneklima</p> <p>Vurdering ikke påkrevd for dette produktet (benyttes normalt utenfor dampspærre)</p>	<p>Energi</p> <p>Energiforbruk 7 </p>	<p>Ressursbruk</p> <p>Råmaterialressurs 5 <input type="checkbox"/></p>
<p>Helse- og miljø</p> <p>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Drivhuseffekt</p> <p>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 3 <input type="checkbox"/></p>	<p>Sirkulærøkonomi</p> <p>Egnethet for gjenvinning 5 <input type="checkbox"/></p>

Produsent: Isola AS

Generisk produkt: Bitumenbaserte takbelegg

Produktgruppe: Taktekking

Antatt teknisk levetid: 30 år

Fuktbestandighet: Påvirkes ikke

Renholdsvennlighet: Ikke aktuelt

Referanseverdi GWP: 4,19 kg/m² ¹⁾

Bygningsdeler:

262 Taktekning

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

9,9 % fornybar primærenergi

90,1 % 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)