

EPD-referanse: NEPD-3514-2106-EN

ECOproduct metode: v5.3

Kebony Norge AS

Kebony Character (Scots Pine) Terrasse

Vurderingen er gyldig til 25.05.2027 forutsatt publisert på <https://nobb.no>
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2025.

Nr. 7199

<p>Inneklima</p> <p>Produktet skal ikke benyttes på varm side av -</p>	<p>Energi</p> <p>Energiforbruk 5 <input type="checkbox"/></p>	<p>Ressursbruk</p> <p>Råmaterialressurs 2 <input checked="" type="radio"/></p>
<p>Helse- og miljø</p> <p>Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer 1 <input checked="" type="radio"/></p>	<p>Drivhuseffekt</p> <p>Globalt oppvarmingspotensial (GWP) 4 <input type="checkbox"/></p>	<p>Sirkulærøkonomi</p> <p>Egnethet for gjenvinning 5 <input type="checkbox"/></p>

Produsent: Kebony Norge AS

Generisk produkt: Terrassebord av behandlet trevirke

Produktgruppe: Utvendige dekker

Antatt teknisk levetid: 30 år

Fuktbestandighet: Påvirkes ikke

Renholdsvennlighet: Ikke aktuelt

Referanseverdi GWP: 13 kg/m² *)

Bygningdeler:

284 Balkonger og verandaer

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

45,83% fornybar primærenergi

53,69% ikke fornybar primærenergi

Biogent karboninnhold:

29,4 kg biogent karbon er lagret i produktet

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

*) 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)