

EPD reference: 4789196803.102.1

Artigo S.p.A

ND/Uni PRO 3,0 mm



Produktet kvalifiserer til å samle poeng i BREEAM-NOR

Vurderingen er gyldig til 31.03.2025 forutsatt publisert på www.byggeportalen.no/EcoProduct
Denne rapporten er gyldig t.o.m. 31.12.2021.

Nr. 4379

Inneklima

Emisjoner av gasser	2	<input type="radio"/>
Lukt	2	<input type="radio"/>

Ressurs/Energi

Materialressurser	4	<input type="checkbox"/>
Energiforbruk	6	<input type="checkbox"/>

Helse- og miljø

Innhold av helse- og miljøfarlige stoffer	3	<input type="radio"/>
---	---	-----------------------

Drivhuseffekt

Globalt oppvarmingspotensial (GWP)	5	<input type="checkbox"/>
------------------------------------	---	--------------------------

Sirkulærøkonomi

Egnethet for gjenvinning	-	
--------------------------	---	--

Produsent: Artigo S.p.A

Generisk produkt: Gummi

Produktgruppe: Gulvbelegg

Antatt teknisk levetid: 35 år

Fuktbestandighet: Påvirkes ikke

Renholdsvennlighet: God

Referanseverdi GWP: 11,96 kg/m² ¹⁾

Bygningdeler:

255 Gulvoverflate

Fordeling av energiforbruk brukt som råmateriale:

9,7 % fornybar primærenergi

90,3 % ikke fornybar primærenergi

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)