

Footprint 2019

Binder Groenprojecten

Opgesteld door: De Enk Groen en Golf & Binder Groen projecten
Datum: 16 Augustus 2019
Document: FOOTPRINT 2019
Ref: CO22019 r.02

Lees ons
nieuwe
magazine
>>

Inhoud

1. CO₂ Footprint 2019 Binder	5
1.1 Binder Groenprojecten BV	5
2.2 Overzicht Projecten 2019.....	7

Niets van dit rapport en/of ontwerp mag worden vermenigvuldigd, openbaar gemaakt en/of overhandigd aan derden, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de samensteller



Versie:	Autorisatie:	Handtekening:	Datum:
Versie 1.2	Rob Luyk Jurgen Fuselier		16-Maart-2019

Introductie

Het voorliggende “rapport” beschrijft de footprint 2019 van Bindergroenprojecten BV (hierna te noemen Binder)

Toepasbaarheid

Deze rapportage is tevens opgesteld voor externe communicatie en is gepubliceerd op de website van De Enk: www.deengroenengolf.nl en Binder www.binder.nl

Contact

Voor meer informatie over informatie over de CO2 Prestatieladder en de inspanningen van De Enk en/of Binder kunt u contact opnemen met Jurgen Fuselier:

j.fuselier@deengroenengolf.nl

1. CO₂ Footprint 2019 Binder

1.1 Binder Groenprojecten BV

PROFIEL VAN BINDER GROEN PROJECTEN , LOCATIES:

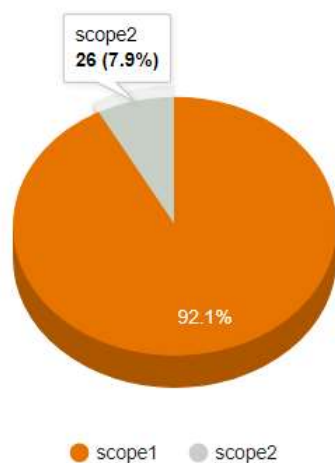
- POORTUGAAL (ROTTERDAM)

Totaal periode 2019

329,18 ton CO₂*

CO₂ emissiefactoren: Versie: CO₂ emissiefactoren Datum: 04-01-2019

<https://www.duurzameleverancier.nl/beheer/co2emissions/view/2019>



Onderstaand zijn weergegeven:

- de CO₂ footprint naar scope in absolute cijfers;
- de CO₂ footprint naar scope in FTE;
- de CO₂ footprint in een verdeling over de bronnen;
- de registraties die als input dienen voor de CO₂ footprint.

2019		
Scope 1	Ton CO ₂	
Brandstofverbruik (lease)wagenpark - bedrijfswagens: personenauto Benzine (E95) (NL)	0	
Brandstofverbruik (lease)wagenpark - bedrijfswagens: personenauto Diesel (NL)	142,07	
Goederenvervoer algemeen - Brandstofverbruik eigen materieel Diesel (NL)	10,36	
Overige energiedragers voor andere doeleinden dan vervoer Benzine (E95) (NL)	8,02	
Overige energiedragers voor andere doeleinden dan vervoer Diesel (NL)	106,80	
Overige energiedragers voor andere doeleinden dan vervoer (LPG) NL	1,99	
Overige energiedragers voor andere doeleinden dan vervoer Aardgas (m3)	21,60	
Overige energiedragers voor andere doeleinden dan vervoer Benzine (Motomix)	12,10	
Totaal Scope 1	302,94	

2019		
Scope 2	Ton CO ₂	
Grijze stroom	26,25	
Totaal Scope 2	26,25	

2019		
CO ₂ uitstoot per FTE	Ton CO ₂	
Totaal Scope 2	8,90	

2.2 Overzicht Projecten 2019

Onderdelen toe te schrijven aan projecten	Ton CO ₂	
Zakelijk verkeer		
Diesel (NL)	142,07	
Brandstofverbruik Machines		
Benzine (NL)	8,02	
Diesel (NL)	106,80	
LPG	1,99	
Motomix	12,10	
Goederenvervoer (Intern)		
Diesel (NL)	10,36	
Totaal:	ton CO₂	

Onderdelen	Ton CO ₂	
Bedrijfsauto's	142,07	
Brandstofverbruik Machines	128,91	
Goederenvervoer	10,36	

De directe emissies voor projecten is > 80 % van de totale uitstoot aan ton CO₂. Hiervan vormen de uitstoot als gevolg van het gebruik van diesel / benzine voor zakelijk verkeer de grootste uitstoot.




de Enk
GROEN & GOLF

binder 
daktuinen