

# CO<sub>2</sub> footprint

Bedrijfsnaam  
Kalenderjaar

De Meteor Beton B.V.  
2021



Energiestroom	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Ton CO <sub>2</sub>
<b>Wagenpark (personenvervoer)</b>						
Diesel wagenpark	1	-	Liters	3,262	kg CO <sub>2</sub> / liter	-
Benzine wagenpark	1	7.749	Liters	2,784	kg CO <sub>2</sub> / liter	21,57
LPG wagenpark	1	-	Liters	1,798	kg CO <sub>2</sub> / liter	-
Elektriciteit wagenpark	2	7.497	kWh	0,556	kg CO <sub>2</sub> / kWh	4,17
Gedeclareerde kilometers	3	32.335	Kilometers	0,193	kg CO <sub>2</sub> / km	6,24
<b>Elektriciteit</b>						
Elektriciteit (groen)	2	2.161.603	kWh	0	kg CO <sub>2</sub> / kWh	-
<b>Brandstoffen voor verwarming</b>						
Aardgas	1	416.678	m <sup>3</sup>	1,884	kg CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup>	785,02
<b>Brandstoffen voor productie</b>						
Propaan	1	-	Liters	1,73	kg CO <sub>2</sub> / liter	-
Dieselverbruik productie	1	105.319	Liters	3,262	kg CO <sub>2</sub> / liter	343,55
<b>Totaal</b>						<b>1.160,6</b>

Reductiedoelstelling	2019	2021	% verschil
Tonnen CO <sub>2</sub> -uitstoot per kton beton productieomzet	3,47	3,42	-1%
Doelstelling 2022:	5% reductie t.o.v. 2019		

Scope verdeling	
Scope 1	1.150,1
Scope 2+3	10,4

