



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



P. SINKE HOLDING BV

Item		Eenheid	P. Sinke Holding B.V.	Aannemingsbedrijf Reimerswaal B.V.	P. Sinke B.V.	Sinke Transport B.V.	Puin/Breekexploitatie Sinke B.V.	Sinke Recycling B.V.	Sturm Sloop	Sturm Sanering	Sturm Recycling	Simon de Feyter B.V.	Totaal	CO2-emissiefactor	Ton CO2	Percentage totaal
Scope 1	Aardgas	m3	0	1.312	5.854	1.694	275	847	0	0	0	3	9.984	1.884	19	0,26%
	Benzine	liter	0	3.976	13.572	0	0	0	3.880	0	0	0	21.428	2.784	60	0,82%
	Diesel	liter	0	66.493	646.502	1.042.548	193.607	99.316	12.035	11.125	28.467	18.555	2.118.648	3.262	6.911	94,84%
	AD-Blue	liter	0	0	0	56.147	0	0	0	0	0	0	56.147	260	15	0,20%
	Propan	liter	0	0	1.419	0	0	0	0	0	0	0	1.419	1.725	2	0,03%
Scope 2	Grijze elektriciteit	kWh	0	26.739	90.522	12.332	3.950	340.788	13.385	10.708	2.677	3.530	504.629	556	281	3,85%
Totale CO2-uitstoot			0	245	2.210	3.425	634	515	58	42	94	62			7.287	

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021

**CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021**

AANNEMINGSBEDRIJF REIMERSWAAL BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Aannemingsbedrijf Reimerswaal B.V.</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	1.311,9	1.884	2
	<i>Benzine</i>	liter	3.976,0	2.784	11
	<i>Diesel</i>	liter	66.493,0	3.262	217
	<i>Propan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	26.739,3	556	15
Totale CO2-uitstoot					245
<i>Afgelegde afstand in km</i>		km	600.091,0	<i>Per afgelegde 1000 km</i>	0,409
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	446,1	<i>Per m2</i>	0,55

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van:

www.co2emissiefactoren.nl

versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



Item		Eenheid	P. Sinke B.V.	CO2-emissiefactor (WTW)	Ton CO2
Scope 1	Aardgas	m3	5.853,9	1.884	11
	Benzine	liter	13.572,0	2.784	38
	Diesel	liter	646.502,0	3.262	2.109
	Propan	liter	1.419,0	1.725	2
Scope 2	Grijze elektriciteit	kWh	90.521,7	556	50
Totale CO2-uitstoot					2.210
Aantal draaiuren		uur	45.689,8	Per draaiuur	0,048
Vloeroppervlakte		m2	2.052,9	Per m2	1,08

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



SINKE TRANSPORT BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Sinke Transport B.V.</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	1.693,6	1.884	3
	<i>Benzine</i>	liter	0,0	2.784	0
	<i>Diesel</i>	liter	1.042.548,0	3.262	3.401
	<i>AD-Blue</i>	liter	56.147,0	260	15
	<i>Propaan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	12.331,6	556	7
Totale CO2-uitstoot					3.425
<i>Afgelegde afstand in km</i>		km	1.995.460,0	<i>Per afgelegde 1000 km</i>	1,72
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	412,0	<i>Per m2</i>	8,31

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021

**CO2-footprint 2020** d.d. 03-06-2021

PUIN/BREEKEXPLOITATIE SINKE BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Puin/Breekexploitatie Sinke B.V.</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	274,8	1.884	1
	<i>Benzine</i>	liter	0,0	2.784	0
	<i>Diesel</i>	liter	193.607,0	3.262	632
	<i>Propan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	3.949,6	556	2
Totale CO2-uitstoot					634
<i>Hoeveelheid gerecycled Puin - granulaat</i>		ton	591,7	Per 1000 ton gerecycled materiaal	1,07
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	150,0	Per m2	4,23

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



SINKE RECYCLING BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Sinke Recycling B.V.</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	846,8	1.884	2
	<i>Benzine</i>	liter	0,0	2.784	0
	<i>Diesel</i>	liter	99.316,0	3.262	324
	<i>Propan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	340.787,8	556	189
<i>Totale CO2-uitstoot</i>					515
<i>Hoeveelheid gerecycled materiaal</i>		ton	66.455,7	Per ton gerecycled materiaal	0,0078
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	1.069,0	Per m2	0,48

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van:

www.co2emissiefactoren.nl

versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



STURM EN DEKKER SLOOPWERKEN BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Sturm en Dekker sloop</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	Aardgas	m3	0,0	1.884	0
	Benzine	liter	3.880,0	2.784	11
	Diesel	liter	12.035,0	3.262	39
	Propan	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	Grijze elektriciteit	kWh	13.384,5	556	7
Totale CO2-uitstoot					58
Afgelegde afstand in km		km	97.070,0	<i>Per afgelegde 1000 km</i>	0,592
Vloeroppervlakte		m2	144,0	<i>Per m2</i>	0,40

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021	
	STURM EN DEKKER SANERINGEN BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Sturm en Dekker Sanering</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	0,0	1.884	0
	<i>Benzine</i>	liter	0,0	2.784	0
	<i>Diesel</i>	liter	11.125,0	3.262	36
	<i>Propan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	10.707,6	556	6
Totale CO2-uitstoot					42
<i>Afgelegde afstand in km</i>		km	90.124,0	<i>Per afgelegde 1000 km</i>	0,469
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	115,2	<i>Per m2</i>	0,37

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



STURM EN DEKKER RECYCLING BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Sturm en Dekker recycling</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	0,0	1.884	0
	<i>Benzine</i>	liter	0,0	2.784	0
	<i>Diesel</i>	liter	28.467,0	3.262	93
	<i>Propaan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	2.676,9	556	1
Totale CO2-uitstoot					94
<i>Hoeveelheid gerecycled materiaal</i>		ton	3.994,4	Per ton gerecycled materiaal	0,024
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	28,8	Per m2	3,28

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021



CO2-footprint 2020 d.d. 03-06-2021



SIMON DE FEYTER BV

<i>Item</i>		<i>Eenheid</i>	<i>Sturm en Dekker recycling</i>	<i>CO2-emissiefactor (WTW)</i>	<i>Ton CO2</i>
Scope 1	<i>Aardgas</i>	m3	3,2	1.884	0
	<i>Benzine</i>	liter	0,0	2.784	0
	<i>Diesel</i>	liter	18.555,0	3.262	61
	<i>Propan</i>	liter	0,0	1.725	0
Scope 2	<i>Grijze elektriciteit</i>	kWh	3.530,0	556	2
Totale CO2-uitstoot					62
<i>Hoeveelheid gerecycled materiaal</i>		ton	3.531,1	Per ton gerecycled materiaal	0,018
<i>Vloeroppervlakte</i>		m2	160,0	Per m2	0,39

Deze CO2-emissie-inventaris is opgesteld op basis van de CO2-emissiefactoren van: www.co2emissiefactoren.nl
versie: februari 2021