

## CO2 data inventarisatie 2011

	Categorie	Onderdeel	extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden		CO2 conv. factor	Ton CO2		Gram CO2 / ton product		Bron	Opmerkingen
					KW 1+2	KW3+4		KW 1+2	KW3+4	KW 1+2	KW 3+4		
Scope 1	Verbruikte brandstoffen	Verwarming	Westo-Coevorden	m3 gas	118.737		1.825	216,7		11.000		Metingen	Aardgas
		Machines en diversen	Diesel Benzine LPG	Liter Diesel Liter benzine Liter LPG	20.000		3.135 2.780 1.860	62,7		3.183		Schattingen	Rode diesel
	Personenauto's	Eigen beheer auto's	Diesel Benzine LPG	Liter Diesel Liter benzine Liter LPG	15.000		3.135 2.780 1.860	47,0		2.387		Schattingen	
	Airco koelvloeistoffen	Koeling	Westo-Coevorden	Gram gelekt koelgas	450		1.526	0,7		35		Schattingen	R407C
scope 2	Prive auto's zakenreizen business		Westo-Coevorden	Kilometers			210					Anders	
	Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	Westo-Coevorden	KWh	492.732		615	303,0		15.382		Metingen	Electrabel

2011 KW 1+2  
2011 KW 3+4

7880 m3 element  
1 m3 element

19700 ton element  
3 ton element

<b>Totaal ton CO2</b>	<b>630,1</b>		<b>31.987</b>	<b>gram CO2 per ton betonelement</b>
-----------------------	--------------	--	---------------	--------------------------------------