



## Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 25-08-2024  
Gültig bis 25-08-2027  
Version 1

### Zertifizierungsstelle



Kiwa GmbH  
Voltastraße 5  
13355 Berlin  
Deutschland

T +49 (0)30 467761-0  
F +49 (0)30 467761-10  
info@kiwa.de

[www.kiwa.de](http://www.kiwa.de)

Prof. Dr. Roland Hüttl  
Kiwa



Hiermit wird erklärt, dass:

**Fertigbeton von Saldern GmbH & Co. KG,  
Niederlassung Vetra Beton, Werk Oldenburg**

Fuldastr. 28, 26135 Oldenburg, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2024) DE (Beton)  
3.0 Deutsch**

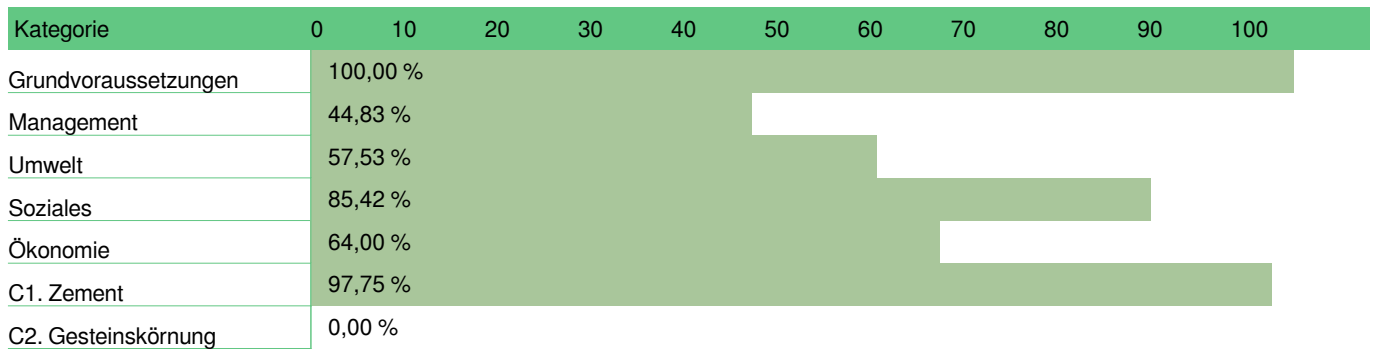
Kiwa bestätigt die Konformität mit den Anforderungen des Concrete Sustainability Council RSS. Die vom Zertifikatsinhaber vorgelegten Nachweise wurden entsprechend der Anforderungen überprüft und entsprechen den geltenden Vorschriften. Dieses Zertifikat hat eine Gültigkeit von drei Jahren und bleibt gültig, solange die Regelungen des Concrete Sustainability RSS und die vom Zertifikatsinhaber angewendeten Verfahren und Methoden sich nicht wesentlich ändern. Weitere Informationen finden Sie unter [www.kiwa.com](http://www.kiwa.com).



Ausgabedatum: 25-08-2024  
 Gültig bis 25-08-2027  
 Version 1

## Endergebnis: 62,84 %

### Teilergebnis pro Kategorie



Durch vorbildliche Leistung zusätzlich erworbene Punkte (bereits im obigen Teilergebnis berücksichtigt)

Keine zusätzlichen Punkte durch vorbildliche Leistung erworben.

## Ergebnisse der einzelnen Kriterien pro Kategorie

Kategorie	Kriterium	Erreichtes Ergebnis	Maximale Punktzahl
<b>Grundvoraussetzungen</b>			
P1	Ethik und Einhaltung geltender Gesetze	OK	
P2	Menschenrechte	OK	
P5	Nachvollziehbare Materialherkunft	OK	
<b>Management</b>			
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	8	10
M2	Umweltmanagement	1	4
M3	Qualitätsmanagement	3	4
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	1	4
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	0	7
<b>Umwelt</b>			
E1	Ökologische Produktinformationen	2	6
E2	Landnutzung	5	5
E3	Energie und Klimaschutz	8	16
E4	Luftqualität	5	7
E5	Wasserverbrauch	10	12
E6	Biodiversität	0	2
E7	Sekundäre Materialien	8	15
E8	Transport	4	10
<b>Soziales</b>			
S1	Lokales Gemeinwesen	10	14
S2	Gesundheitliche Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	18	20
S4	Arbeitsbedingungen	7	8
<b>Ökonomie</b>			
B1	Lokale Wirtschaft	4	4
B2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
B3	Innovation	0	9
B4	Feedbackverfahren	3	3
<b>Produktkette</b>			
C1	Zement	24,44	25
C2	Gesteinskörnung	0	15



**SILVER**

**669-CSC24-2024**