



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

Ausgabedatum: 30-07-2024  
Gültig bis 30-07-2027  
Version 01

### 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:

**thomas betonbauteile Hünfeld GmbH & Co. KG**

Industriestraße 14, 36088 Hünfeld, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2024) DE (BFT mit  
eigener Frischbetonproduktion) 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: 30-07-2024

Gültig bis 30-07-2027

Version 01

**Endergebnis: 70,07 %**

### Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzungen	100,00 %										
Management	75,86 %										
Umwelt	91,78 %										
Soziales	95,83 %										
Ökonomie	96,00 %										
C1. Zement	80,40 %										
C2. Gesteinskörnung	0,00 %										
C6. Stahlbewehrung	0,00 %										

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	10	10
M2	Umweltmanagement	1	4
M3	Qualitätsmanagement	3	4
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	1	4
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
<b>Umwelt</b>			
E1	Ökologische Produktinformationen	6	6
E2	Landnutzung	5	5
E3	Energie und Klimaschutz	14	16
E4	Luftqualität	7	7
E5	Wasserverbrauch	12	12
E6	Biodiversität	2	2
E7	Sekundäre Materialien	15	15
E8	Transport	6	10
<b>Soziales</b>			
S1	Lokales Gemeinwesen	14	14
S2	Gesundheitliche Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	18	20
S4	Arbeitsbedingungen	8	8
<b>Ökonomie</b>			
B1	Lokale Wirtschaft	4	4
B2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
B3	Innovation	8	9
B4	Feedbackverfahren	3	3
<b>Produktkette</b>			
C1	Zement	20,1	25
C2	Gesteinskörnung	0	15
C6	Stahlbewehrung	0	5



**GOLD**

**1440-CSC24-2024**