



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

Prof. Dr. Roland Hüttl
Kiwa



Hiermit wird erklärt, dass:

thomas betonbauteile Remscheid GmbH

Auf dem Knapp 47, 42855 Remscheid, 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.



Ausgabedatum: 30-07-2024

Gültig bis 30-07-2027

Version 01

Endergebnis: 70,36 %

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	81,54 %										
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
Grundvoraussetzungen			
P1	Ethik und Einhaltung geltender Gesetze	OK	
P2	Menschenrechte	OK	
P5	Nachvollziehbare Materialherkunft	OK	
Management			
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	10	10
M2	Umweltmanagement	1	4
M3	Qualitätsmanagement	3	4
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	1	4
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
Umwelt			
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
Soziales			
S1	Lokales Gemeinwesen	14	14
S2	Gesundheitliche Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	18	20
S4	Arbeitsbedingungen	8	8
Ökonomie			
B1	Lokale Wirtschaft	4	4
B2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
B3	Innovation	8	9
B4	Feedbackverfahren	3	3
Produktkette			
C1	Zement	20,39	25
C2	Gesteinskörnung	0	15
C6	Stahlbewehrung	0	5



GOLD

1441-CSC24-2024