

Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum:

20-06-2025

ültia bis 20-06-202

Zertifizierungsstelle





Hiermit wird erklärt, dass

Heidelberg Materials Betonelemente DE GmbH & Co. KG, Werk Vockerode

Griesener Straße 32a, 06785 Oranienbaum-Wörlitz OT Vockerode, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

Concrete Sustainability Council (2024) DE (BFT mit eigener Frischbetonproduktion) 3.0 Deutsch





Ausgabedatum: 20-06-2025 Gültig bis 20-06-2028

Endergebnis: 70,13 %

Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzungen	10	0,00 %									
Management	68	,97 %									
Umwelt	83	,56 %									
Soziales	89	,58 %									
Ökonomie	88	,00 %									
C1. Zement	92	,70 %									
C2. Gesteinskörnung	0,0	00 %									
C6. Stahlbewehrung	21	,30 %									

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

Umwelt 1,37 %



Ergebnisse der einzelnen Kriterien pro Kategorie

Kategorie	Kriterium	Erreichtes Ergebnis	Maximale Punktzahl
Grundvorau	ssetzungen		
P1	Ethik und Einhaltung geltender Gesetze	OK	
P2	Menschenrechte	OK	
P5	Nachvollziehbare Materialherkunft	ОК	
Managemer	ut		
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	10	10
M2	Umweltmanagement	1	4
M3	Qualitätsmanagement	1	4
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	1	4
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
Umwelt			
E1	Ökologiaska Dvaduktinformationan Ilmayotiananyukta . 19/1	6	6
	Ökologische Produktinformationen [Innovationspunkte +1%]	6	6
E2	Landnutzung	5	5
E3	Energie und Klimaschutz	13	16
E4	Luftqualität	7	7
E5	Wasserverbrauch	12	12
E6	Biodiversität	2	2
E7	Sekundäre Materialien	12	15
E8	Transport	3	10
Soziales			
S1	Lokales Gemeinwesen	9	14
S2	Gesundheitliche Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	20	20
S4	Arbeitsbedingungen	8	8
Ökonomie			
B1	Lokale Wirtschaft	4	4
B2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
B3	Innovation	6	9
B4	Feedbackverfahren	3	3
Produktkett	e		
C1	Zement	23,18	25
C2	Gesteinskörnung	0	15
C6	Stahlbewehrung	1,07	5



GOLD

1804-CSC24-2025