

Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum:

22-03-2024

Gültig bis

22-03-2027

Version:

1

Zertifizierungsstelle



VDZ Service GmbH VDZ Cert - Zertifizierungsstelle für Managementsysteme Toulouser Allee 71 D- 40476 Düsseldorf



Hiermit wird erklärt, dass

Dyckerhoff Beton GmbH & Co. KG, Niederlassung Rhein-Ruhr, Werk Essen

Schederhofstraße 105, 45145 Essen, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

Concrete Sustainability Council (2021) DE (Beton) 2.1 Deutsch

VDZ Cert - Zertifizierungsstelle für Managementsysteme der VDZ Service GmbH bestätigt gegenüber der Dyckerhoff Beton GmbH & Co. KG, Niederlassung Rhein-Ruhr - Werk Essen - die Konformität mit den Anforderungen des Concrete Sustainability Council RSS.

VDZ Service GmbH ist eine unabhängige akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Managementsystemen sowie die Verifizierung von Treibhausgasemissionsberichten.





Ausgabedatum: 22-03-2024 Gültig bis 22-03-2027

Version:

Endergebnis: 81,65 %

Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzung	100	0,00 %									
Management	87,	88 %									
Umwelt	97,	26 %									
Soziales	97,	92 %									
Ökonomie	100	0,00 %									
P1. Zement	95,	83 %									
P2. Gesteinskörnung	0,0	0 %									

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

Umwelt 1,37 %

CSC certified supply chain coverage

- Zement: 99.9%



Ergebnisse der einzelnen Kriterien pro Kategorie

Kategorie	Kriterium	Erreichtes Ergebnis	Maximale Punktzahl
Grundvorau	ssetzung		
G1	Einhaltung geltender Gesetze	OK	
G2	Menschenrechte	OK	
G 5	Nachvollziehbare Materialherkunft	ОК	
Managemen	ut		
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	14	14
M2	Umweltmanagement	1	4
M3	Qualitätsmanagement	3	4
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	4	4
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
Umwelt			
U1	Ökologische Produktinformationen [Innovationspunkte +1%]	6	6
U2	Landnutzung	5	5
U3	Energie und Klimaschutz	19	22
U4	Luftqualität	7	7
U5	Wasserverbrauch	13	13
U7	Sekundäre Materialien	15	15
U8	Transport	5	5
Soziales			
S1	Lokales Gemeinwesen	13	14
S2	Gesundheitiche Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	20	20
S4	Arbeitsbedingungen	8	8
Ökonomie			
Ö1	Lokale Wirtschaft	4	4
Ö2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
Ö3	Innovation	9	9
Ö4	Feedbackverfahren	3	3
Produktkett	e		
P1	Zement	23,96	25
P2	Gesteinskörnung	0	15



GOLD

593-CSC21-2023