



Responsible sourcing certificate for concrete and its supply chain

Ausgabedatum: 01-01-2020
Gültig bis 01-01-2023
01 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 Beton GmbH Lübeck Travemünde

Travemünder Landstraße 384, 23570 Lübeck Travemünde

wurde bewertet nach:

**Concrete Sustainability Council (2019) DE (Beton)
2.0 Deutsch**

Kiwa bestätigt die Konformität mit den Anforderungen des Concrete Sustainability Council RSS. 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.

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.



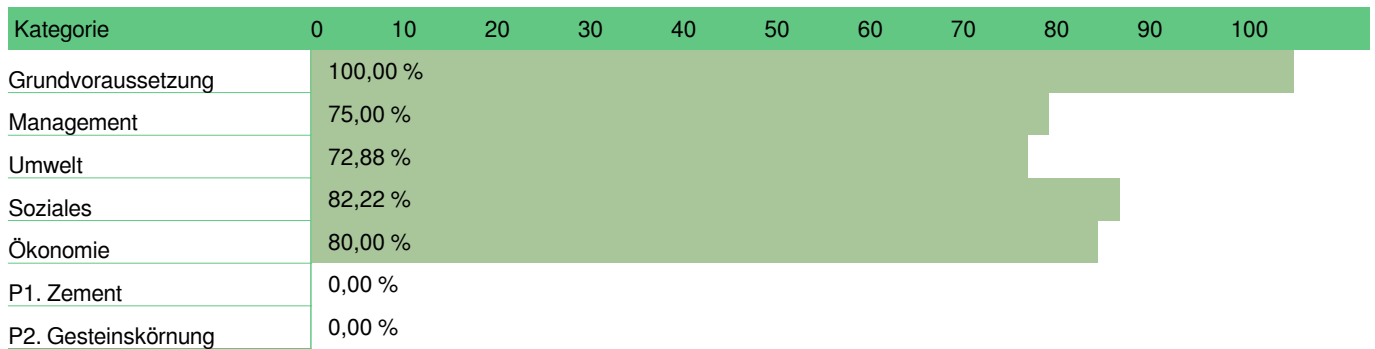
Ausgabedatum: 01-01-2020

Gültig bis 01-01-2023

01 01

Endergebnis: 46,27 %

Teilergebnis pro Kategorie



Through exemplary performance additionally earned points (already included in category scores above)

No exemplary performance points earned.

Kriterium Ergebnis pro Kategorie

Kategorie	Kriterium	Erreichtes Ergebnis	Maximale Punktzahl
Grundvoraussetzung			
G1	Einhaltung geltender Gesetze	OK	
G2	Menschenrechte	OK	
G5	Nachvollziehbare Materialherkunft	OK	
Management			
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	12	14
M2	Umweltmanagement	2	3
M3	Qualitätsmanagement	3	5
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	0	3
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
Umwelt			
U1	Ökologische Produktinformationen	6	6
U2	Landnutzung	3	3
U3	Energieverbrauch	5	12
U4	Luftqualität	7	7
U5	Wasserverbrauch	3	9
U7	Sekundäre Materialien	14	17
U8	Transport	5	5
Soziales			
S1	Lokales Gemeinwesen	8	13
S2	Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	17	18
S4	Arbeitsbedingungen	6	8
Ökonomie			
Ö1	Lokale Wirtschaft	4	4
Ö2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
Ö3	Innovation	4	9
Ö4	Feedbackverfahren	3	3
Produktkette			
P1	Zement	0	25
P2	Gesteinskörnung	0	15



BRONZE

381-CSC19-2019