

Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 24-09-20

ersion 0⁻

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

2. Huttl

Prof. Dr. Roland Hüttl Kiwa



Hiermit wird erklärt, dass:

Elskes Fertigteile GmbH & Co. KG, Produktionsstätte Kamp-Lintfort

Hedgestraße 3, 47475 Kamp-Lintfort

nach folgendem Standard bewertet wurde:

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: 24-09-2020 Gültig bis 24-09-2023

Version 0

Endergebnis: 88,07 %

Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzung	10	0,00 %									
Management	93	,75 %									
Umwelt	88	,14 %									
Soziales	10	0,00 %									
Ökonomie	80	,00 %									
P1. Zement	98	,16 %									
P2. Gesteinskörnung	57	,96 %									

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

Umwelt 1,69 %



Ergebnisse der einzelnen Kriterien pro Kategorie

Kategorie	Kriterium	Erreichtes Ergebnis	Maximale Punktzahl
Grundvorau	ssetzung		
G1	Einhaltung geltender Gesetze	OK	
G2	Menschenrechte	OK	
G5	Nachvollziehbare Materialherkunft	ОК	
Managemen	t		
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	14	14
M2	Umweltmanagement	2	3
M3	Qualitätsmanagement	5	5
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	2	3
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
Umwelt			
U1	Ökologische Produktinformationen [Innovationspunkte +1%]	5	6
U2	Landnutzung	3	3
U3	Energieverbrauch	10	12
U4	Luftqualität	5	7
U5	Wasserverbrauch	9	9
U7	Sekundäre Materialien	14	17
U8	Transport	5	5
Soziales			
S1	Lokales Gemeinwesen	13	13
S2	Produktinformation	6	6
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	18	18
S4	Arbeitsbedingungen	8	8
Ökonomie			
Ö1	Lokale Wirtschaft	4	4
Ö2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
Ö3	Innovation	4	9
Ö4	Feedbackverfahren	3	3
Produktkett	e		
P1	Zement	24,54	25
P2	Gesteinskörnung	8,69	15



GOLD

494-CSC19-2019