



## Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 05-07-2022  
Gültig bis 05-07-2025  
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](http://www.kiwa.de)

Prof. Dr. Roland Hüttl  
Kiwa



### Zertifizierungsobjekt



Hiermit wird erklärt, dass:

**Holcim Kies und Splitt GmbH - Stenden**

Mühlenweg, 47647 Kerken-Stenden , Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2021) DE  
(Gesteinskörnung) 2.1 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](http://www.kiwa.com).



Ausgabedatum: 05-07-2022

Gültig bis 05-07-2025

Version 01

## Endergebnis: 85,51 %

### Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzung	100,00 %										
Management	84,85 %										
Umwelt	80,56 %										
Soziales	90,48 %										
Ökonomie	92,00 %										

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
<b>Grundvoraussetzung</b>			
G1	Einhaltung geltender Gesetze	OK	
G2	Menschenrechte	OK	
G3	Rechte indigener Völker	OK	
G4	Umwelt- und Sozialverträglichkeit	OK	
<b>Management</b>			
M1	Nachhaltige Einkaufspolitik	14	14
M2	Umweltmanagement	1	4
M3	Qualitätsmanagement	2	4
M4	Gesundheits- und Sicherheitsmanagement	4	4
M5	Benchmark/ Nachhaltigkeitsbericht	7	7
<b>Umwelt</b>			
U1	Ökologische Produktinformationen	6	6
U2	Landnutzung	5	5
U3	Energie und Klimaschutz	16	22
U4	Luftqualität	4	4
U5	Wasserverbrauch	11	13
U6	Biodiversität	11	17
U8	Transport	5	5
<b>Soziales</b>			
S1	Lokales Gemeinwesen	10	14
S3	Betriebliche Gesundheit und Sicherheit	20	20
S4	Arbeitsbedingungen	8	8
<b>Ökonomie</b>			
Ö1	Lokale Wirtschaft	4	4
Ö2	Ethische Geschäftspraktiken	9	9
Ö3	Innovation	7	9
Ö4	Feedbackverfahren	3	3



**GOLD**

**196-CSC21-2022**