



Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 28-06-2024

Gültig bis 28-06-2027

Zertifizierungsstelle

SGS INTRON Certificatie
Venusstraat 2
Culemborg, 4105 JH
Netherlands

+31 88 214 51 33
nl.intron@sgs.com
www.sgs.com

Louis Grannetia
Certification manager
SGS INTRON Certification



Hiermit wird erklärt, dass:

**TBN Transportbeton Nord GmbH & Co. KG,
Werk Blumenthal**

Dorfstraße, 24241 Blumenthal, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

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

SGS hat festgestellt, dass zum Zeitpunkt der Bewertung alle Vorschriften, wie im Concrete Sustainability Council RSS festgelegt, vom Zertifikatsinhaber angewendet werden. Die vom Zertifikatsinhaber während der Prüfung vorgelegten Nachweise wurden bewertet und entsprechen den geltenden Vorschriften.

Dieses Zertifikat bleibt drei Jahre lang ohne Überwachung gültig, solange sich die Bestimmungen des Concrete Sustainability Council RSS und die vom Zertifikatsinhaber angewandten Verfahren und Methoden nicht wesentlich ändern



Ausgabedatum: 28-06-2024
 Gültig bis 28-06-2027

Endergebnis: 83,45 %

Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzung	100,00 %										
Management	72,73 %										
Umwelt	79,45 %										
Soziales	97,92 %										
Ökonomie	64,00 %										
P1. Zement	98,30 %										
P2. Gesteinskörnung	68,06 %										

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

Umwelt	1,37 %
--------	--------

CSC certified supply chain coverage

- Zement: 100%
- Gesteinskörnung: 83%

SGS hat festgestellt, dass zum Zeitpunkt der Bewertung alle Vorschriften, wie im Concrete Sustainability Council RSS festgelegt, vom Zertifikatsinhaber angewendet werden. Die vom Zertifikatsinhaber während der Prüfung vorgelegten Nachweise wurden bewertet und entsprechen den geltenden Vorschriften.

Dieses Zertifikat bleibt drei Jahre lang ohne Überwachung gültig, solange sich die Bestimmungen des Concrete Sustainability Council RSS und die vom Zertifikatsinhaber angewandten Verfahren und Methoden nicht wesentlich ändern