



Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 30-06-2021

Gültig bis 30-06-2024

Zertifizierungsstelle

SGS INTRON Certificatie
Venusstraat 2
Culemborg, 4105 JH
Netherlands

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

Ron Leppers
Director
SGS INTRON Certification



Hiermit wird erklärt, dass:

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

Sandweg 10, 25566 Lägerdorf

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2019) DE (Beton)
2.0 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: 30-06-2021
 Gültig bis 30-06-2024

Endergebnis: 89,79 %

Teilergebnis pro Kategorie

Kategorie	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Grundvoraussetzung	100,00 %										
Management	81,25 %										
Umwelt	91,53 %										
Soziales	97,78 %										
Ökonomie	64,00 %										
P1. Zement	98,20 %										
P2. Gesteinskörnung	86,78 %										

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

Umwelt	1,69 %
--------	--------

CSC certified supply chain coverage

- Zement: 100%
- Gesteinskörnung: 100%

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.