



Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 08-12-2025
Gültig bis 08-12-2028

Zertifizierungsstelle

kiwa

Kiwa GmbH
Ecobility Experts
Wattstraße 11-13
13355 Berlin
Deutschland

Tel. +49 (0)30 467761 0
DE.Ecobility.Experts@kiwa.com

www.kiwa.com/de

i.V. Dr. Ronny Stadie
- Zertifizierungsstelle -



Hiermit wird erklärt, dass:

**Holcim Beton und Betonwaren GmbH -
Coesfeld**

Am Wasserturm 35, 48653 Coesfeld, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2022) (R-Modul
V2.1) (DE) 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 angewandten Verfahren und Methoden sich nicht wesentlich ändern.

Weitere Informationen finden Sie unter www.kiwa.com.



Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 08-12-2025
Gültig bis 08-12-2028

Zertifizierungsstelle

kiwa

Kiwa GmbH
Ecobility Experts
Wattstraße 11-13
13355 Berlin
Deutschland

Tel. +49 (0)30 467761 0
DE.Ecobility.Experts@kiwa.com

www.kiwa.com/de

i.V. Dr. Ronny Stadie
- Zertifizierungsstelle -



Hiermit wird erklärt, dass:

**Holcim Beton und Betonwaren GmbH -
Coesfeld**

Am Wasserturm 35, 48653 Coesfeld, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2022) (R-Modul
V2.1) (DE) 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 angewandten Verfahren und Methoden sich nicht wesentlich ändern.

Weitere Informationen finden Sie unter www.kiwa.com.