



Zertifikat für nachhaltiges Wirtschaften in der Betonindustrie und deren Lieferkette

Ausgabedatum: 13-04-2023
Gültig bis 15-12-2025
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

Prof. Dr. Roland Hüttl
Kiwa



Hiermit wird erklärt, dass:

Holcim Kies und Beton GmbH - Stuttgart-Hafen

Am Mittelkai 18, 70327 Stuttgart, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2022)
(CO2-Modul) (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 angewendeten 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: 13-04-2023
Gültig bis 15-12-2025
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

Prof. Dr. Roland Hüttl
Kiwa



Hiermit wird erklärt, dass:

Holcim Kies und Beton GmbH - Stuttgart-Hafen

Am Mittelkai 18, 70327 Stuttgart, Deutschland

nach folgendem Standard bewertet wurde:

**Concrete Sustainability Council (2022)
(CO2-Modul) (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 Council RSS und die vom Zertifikatsinhaber angewendeten Verfahren und Methoden sich nicht wesentlich ändern. Weitere Informationen finden Sie unter www.kiwa.com.