



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)

Für das Produkt

codex NC 210

Nr.: 06/01/0001.01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 14891: CM O1 P

2. Verwendungszweck(e):

**Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Zementprodukt mit verbessertem Rissüberbrückungsvermögen bei niedrigen Temperaturen (-5 °C) und beständig gegen Kontakt mit Chlorwasser für die Anwendung unter keramischen Fliesen- und Plattenbelägen für den Aussenbereich.
(verklebt mit codex Klebstoffen der Klasse C1, C2 und C2 F nach EN 12004)**

3. Hersteller:

codex GmbH & Co. KG - Heuweg 5/1 - 89079 Ulm - Bundesrepublik Deutschland

4. Bevollmächtigter:

Nicht relevant

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

6. a) Harmonisierte Norm:

EN 14891:2013-07

Notifizierte Stelle(n):

Kiwa Polymer Institut GmbH - Quellenstraße 3 - 65439 Flörsheim-Wicker (1119)

6. b) Europäisches Bewertungsdokument:

Nicht relevant



7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	Harmonisierte technische Norm
Anfangshaftzugfestigkeit	≥ 0,5 N/mm ²	System 3	EN 14891:2013-07
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser	≥ 0,5 N/mm ²		
Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung	≥ 0,5 N/mm ²		
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser	≥ 0,5 N/mm ²		
Wasserundurchlässigkeit	keine Wasserdurchdringung		
Rissüberbrückung bei Normalbedingungen	≥ 0,75 mm		
Rissüberbrückung bei niedrigen Temperaturen (-5 °C)	≥ 0,75 mm		
Haftzugfestigkeit nach Frost/Tau-Wechselbeanspruchung	≥ 0,5 N/mm ²		
Freisetzung gefährlicher Substanzen	Siehe Sicherheitsdatenblatt		


Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Christian Sagmeister, Leitung Forschung & Entwicklung codex
(Name und Funktion)

Ulm **28.11.2018**
(Ort und Datum der Ausstellung)

codex GmbH & Co. KG
Heuweg 5/1 | 89079 Ulm
Telefon +49 731 927093-0
Fax +49 731 927093-190
Internet _ www.codex-x.de


(Unterschrift)