



LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Für das Produkt

codex Power RX 6 Turbo

Nr.: 03/01/0009.01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 12004 C2 FT S1

2. Verwendungszweck(e):

Verformbarer schnell erhärtender zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen

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 12004:2007+A1:2012

Notifizierte Stelle(n):

Kiwa MPA Bautest GmbH - Georg-Schumann-Str. 7 - 01187 Dresden (2007)

6. b) Europäisches Bewertungsdokument:

Nicht relevant



7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	Harmonisierte technische Norm
Brandverhalten	E	System 3	EN 12004:2007+A1:2012
Früh-Haftzugfestigkeit	≥ 0,5 N/mm ²		
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1 N/mm ²		
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1 N/mm ²		
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1 N/mm ²		
Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsel-Lagerung	≥ 1 N/mm ²		
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD		

*NPD - no performance determined

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)

codex GmbH & Co. KG

Ulm

12.10.2018

(Ort und Datum der Ausstellung)

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

(Unterschrift)