

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Für das Produkt

codex SG 10

Nr.: 07/0102

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 15651-1,2,3,4 F EXT-INT-CC, G-CC, XS 1, PW-INT

2. Verwendungszweck(e):

1-Komponenten-Silicondichtstoff, acetatvernetzend, Dichtstoff für die Anwendung in der Fassade, für Verglasung, im Sanitärbereich, und für Fußgängerwege, Typ F EXT-INT CC 25 LM, G CC 25 LM, XS 1 und PW INT 12,5 E.

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+3

6. a) Harmonisierte Norm:

EN 15651-1,2,3,4:2012-12

Notifizierte Stelle(n):

ift Rosenheim GmbH (NB-Nr. 0757) - Theodor-Gietl-Str.7-9 - 83026 Rosenheim

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	Klasse E	System 3+3	EN 15651-1: 2012-12 EN 15651-2: 2012-12 EN 15651-3: 2012-12 EN 15651-4: 2012-12
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	bewertet		
Wasser- und Luftdichtigkeit			
a) Zugverhalten unter Vorspannung	bestanden (NF)		
b) Standvermögen	≤ 3mm		
c) Volumenverlust	≤ 10%		
d) Reißfestigkeit	bestanden (NF)		
e) Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	bestanden (NF)		
f) Haft-/Dehnverhalten nach Einwirken von Wärme, Wasser und künstlichem Licht	bestanden (NF)		
g) Rückstellvermögen	≥ 70%		
h) Zugeigenschaften / Sekantenmodul bei kaltem Klima (bei -30 °C)	≤ 0,9 MPa		
i) Zugeigenschaften unter Vorspannung bei kaltem Klima (bei -30 °C)	bestanden (NF)		
j) Mikrobiologisches Wachstum	0		
Dauerhaftigkeit	bestanden (NF)		

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 **09.08.2019**
(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)