

Leistungserklärung

Meltell 3730 – Vers.2.0

Nr. DoP-ME3730

1. Kenncode / Produkttypen

373

2. Kennzeichnung zur Identifikation

Meltell 310 white
 Meltell 311 white
 Meltell 320 black
 Meltell 330 grey
 Meltell 332 anthracite

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

1-Komponenten Dichtstoff auf Basis Hybrid-Polymer, Dichtstoff für die Anwendung in der Fassade, Typ F EXT-INT CC 25 LM, Konditionierung B, Trägermaterial: Mörtel M1

4. Name und Anschrift des Herstellers

SIGA Cover AG
 Rüt mattstrasse 7
 6017 Ruswil
 Schweiz

5. Bevollmächtigter

-

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes

AVCP System 3

7 Notifiziertes Labor

SKZ Tecona GMBH, NB 1213
 PAVUS a.s. NB1391
 Haben die Bewertung und Überprüfung nach System "3" vorgenommen und den Prüfbericht ausgestellt.

8. Erklärte Leistung

Harmonisierte Technische Spezifikation EN 15651-1:2012-12

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	B
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD
Wasser- und Luftdichtigkeit	
Standvermögen	≤ 3 mm
Volumenverlust	≤ 10 %
Zugverhalten, d.h. Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF / bestanden
Zugeigenschaften / Sekantenmodul bei kaltem Klima (bei -30°C)	≤ 0.9 MPa
Zugeigenschaften unter Vorspannung bei kaltem Klima (bei -30°C)	NF / bestanden
Dauerhaftigkeit – Haft-/ Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	NF / bestanden

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht 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:

Seline Zürcher – Quality Management


Seline Zürcher (Jul 3, 2024 09:47 GMT+2)

Ruswil