



Leistungserklärung

DoP 8628

Dresselhaus Activ 10 Silikon

WGR 8628 / 8690 / 8700

Dichtungsmittel für Fassaden für Innen- und Außenbereich
Fugendichtstoffe für Verglasungen

Joseph Dresselhaus GmbH & Co. KG
Zeppelinstraße 13, D - 32051 Herford

System 3: Brandverhalten

EN 15651-1:2012 / Typ F – EXT-INT

EN 15651-2:2012 / Typ G

Notifizierte Stelle „GINGER CEBTP“ mit der Kenn-Nr. NB 0074.

Die notifizierte Stelle hat die Typprüfung nach dem System 3 durchgeführt.

Es liegt keine europäisch technische Bewertung vor.

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Brandverhalten	NPD	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	
Wasser- und Luftdichtheit		
Standvermögen	≤ 3 mm	
Volumenverlust	NPD	
Rückstellvermögen	≥ 40 %	
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	
Haft-/Dehnverhalten nach Beanspruchung durch Hitze, Wasser und künstliches Licht	NF	
Bruchdehnung	≥ 25 %	
Dauerhaftigkeit	Passiert	

Konditionierung: Verfahren A

Substrat: Aluminium, Beton, Glas

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung gemäß vorstehender Tabelle.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Herford, 01.10.2018

Helmut Knobloch
Anwendungstechnik