

Produktbezeichnung
GIMA Densoflex

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nummer der Leistungserklärung / eindeutiger Kenncode des Produkttyps
DoP 230368

Verwendungszweck
Dichtungsmittel für Fassaden Innen- und Außenbereich, für den Einsatz in kaltem Klima und Fugendichtstoff für Fußgängerwege für den Innenbereich

Hersteller
GIMA GmbH & Co. KG / Windmühlstraße 11 / D-91567 Herrieden-Neunstetten

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
System 3

Harmonisierte Norm
EN 15651-1:2012

Notifizierte Stelle
NB 0074

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	E	EN 15651-1:2012
Freisetzung von gesundheits- und / oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	
Wasser- und Luftdichtheit		
Standvermögen	≤ 3 mm	
Volumenverlust	≤ 10 %	
Rückstellvermögen	≥ 70 %	
Zugeigenschaften: Biegemodul bei 23 °C	≤ 0,4 MPa	
Zugeigenschaften: Biegemodul bei -20 °C	≤ 0,6 MPa	
Zugeigenschaften: Biegemodul bei -30 °C	≤ 0,9 MPa	
Zugverhalten unter Vorspannung	NF	
Zugverhalten unter Vorspannung bei -30°C	NF	
Haft- / Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	NF	
Haft- / Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Reißfestigkeit	NF	EN 15651-1:2012
Bruchdehnung	≥ 25 %	
Dauerhaftigkeit	Passiert	

Konditionierung: Methode B / Substrat: Beton, Aluminium

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Herrieden-Neunstetten, 17.03.2015

.....
Ort, Datum



.....
Arndt Kapeller, Leitung Produktmanagement