

# Leistungserklärung

## Neutral-Silicon 386



Nr. 0386-15651-02

### Angaben gemäß EU-BauPVO, Anhang III

<b>Kenncode des Produkttyps</b>	0386-15651-02 Typ F EXT-INT CC 25LM – Typ G CC 25LM
<b>Verwendungszweck</b>	Fugendichtstoff für Fassaden mit Eignung für kalte Klimazonen und Verglasungen
<b>Hersteller/Kontaktanschrift</b>	Brillux GmbH & Co. KG, Weseler Straße 401, 48163 Münster
<b>AVCP-System</b>	Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit System 3
<b>Notifizierte Stelle</b>	SKZ – TeConaA GmbH, NB 1213

### Erklärte Leistungen

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte Norm
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Substanzen	NPD	
Vertikales Standvermögen	≤ 3 mm	
Volumenverlust	≤ 10 %	
Zugverhalten bei -30°C	≤ 0,9 MPa	
Zugverhalten unter Vorspannung bei -30°C	Bestanden (NF)	
Dauerhaftigkeit	Bestanden	
Zugverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	Bestanden (NF)	EN 15651-1:2012
Haft-/Dehnverhalten nach Einwirkung von Wärme, Wasser und künstlichem Licht	Bestanden (NF)	EN 15651-2:2012
Rückstellvermögen	≥ 70 %	

## Bestätigung

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

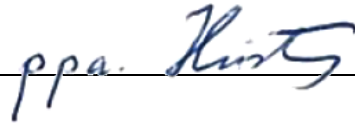
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ingo Hörsting (Leiter Forschung & Entwicklung)

Münster, 22.08.2018

Ort und Datum

Unterschrift



Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 steht für dieses Bauprodukt sofern notwendig ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II zum Download zur Verfügung.