

Dichiarazione di prestazione

Silicone neutro 386



N. 0386-15651-02

Informazioni ai sensi del CPR (UE), allegato III

Codice di riconoscimento del tipo di prodotto 0386-15651-02 Typ F EXT-INT CC 25LM – Typ G CC 25LM

Uso previsto Sigillante per giunti in elementi di facciata e vetrate, anche in climi freddi

Fabbricante/indirizzo di contatto Brillux GmbH & Co. KG, Weseler Straße 401, 48163 Münster

Sistema di AVCP Valutazione e verifica della costanza di prestazione
Sistema 3

Organismi notificati SKZ – TeConaA GmbH, NB 1213

Prestazioni dichiarate

Caratteristica essenziale	Prestazione	Norma armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
Rilascio di sostanze pericolose	NPD	
Resistenza verticale al flusso	≤ 3 mm	
Perdita di volume	≤ 10 %	
Proprietà a trazione a -30 °C	≤ 0,9 MPa	
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta a -30 °C	Passa (NF)	
Durabilità	Passa	
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta a -30 °C	Passa (NF)	EN 15651-1:2012
Proprietà di adesione e coesione dopo esposizione alla luce artificiale	Passa (NF)	EN 15651-2:2012
Elasticità	≥ 70 %	

Conferma

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Ingo Hörsting (responsabile Ricerca e Sviluppo)

Münster, 29.04.2019

Luogo e data

Firma



Ai sensi dell'articolo 6 (5) del regolamento (UE) n. 305/2011, per questo prodotto da costruzione è possibile scaricare, all'occorrenza, una scheda dati di sicurezza conformemente al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), allegato II.