

Soudal Firesilicone B1 FR

Revision: 12/10/2018

Zgodnie z Rozporządzeniem CPR (EU)N°305/2011

Page | 1

Reference No: 230016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

Soudal Firesilicone B1 FR

2. Przeznaczenie i zastosowanie wyrobu budowlanego:

Uszczelnienie przeciwogniowe złączy liniowy i szczelin.

3. Identyfikacja produktu zgodnie z artykułem 11 część 4:

Numer partii znajduje się na produkcie

4. Zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

ETAG 026 Część 1: Ogólna**ETAG 026 Część 3: Liniowe złącza i szczeliny**

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałych właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, jak określono w Załączniku V:

System 1**System 3: dla reakcji na ogień**

6. Nazwa i adres kontaktowy producenta zgodnie z wymaganiami Artykułu 11(5):

**Soudal NV,
Everdongenlaan 18-20,
2300 Turnhout,
Belgium**

7. Notyfikowana jednostka:

Belgian Construction Certification Association (founders BBRI and SEC) with accredited certification body N° 21 przeprowadziła Badania Typu w systemie 1 i wydała raport: **AG110308-E ETA 13/0336**

Soudal Firesilicone B1 FR

Revision: 12/10/2018

Zgodnie z Rozporządzeniem CPR (EU)N°305/2011

Page | 2

8. Deklarowane właściwości:

Podstawowa charakterystyka	Wyniki / Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E zgodnie z EN 13501-1
Odporność na ogień	Wyniki reakcji na ogień zgodne z EN 13501-2 ETA 13/0336
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	ETA 13/0336 sekcja 3.2.3
Zastosowana	Z 2(-5/+40) zgodnie ETAG –TR024

Właściwości tego produktu są zgodne z deklarowanymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Turnhout, 12/10/2018

Koen Van Gasse
Product management