

**FIRE SILICONE B1 FR**

Revize: 17/02/2014

V souladu s CPR, nařízení EU č.305/2011

strana | 1 z 2

Referenční číslo: 230016

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**FIRE SILICONE B1 FR**

2. Identifikační údaje dle článku 11, část 4:

Číslo šarže uvedené na produktu

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku:

**Protipožární těsnicí tmel pro spáry a prostupy.**

4. V souladu s příslušnými harmonizovanými technickými specifikacemi:

**ETAG 026      Part 1: Obecný  
ETAG 026      part 3: Spáry a prostupy**

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

**System 1  
System 3: reakce na oheň**

6. Název a kontaktní adresa výrobce dle čl. 11(5):

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

7. Oznámený subjekt:

**Belgian Contruction Association (založena BBRI and SEC) s akreditovaným certifikačním orgánem N°21 provedla počáteční zkoušky v rámci Systému 1 a vydala zprávu: AG110308-E ETA 13/0336.**

**FIRE SILICONE B1 FR**

Revize: 17/02/2014

V souladu s CPR, nařízení EU č.305/2011

strana | 2 z 2

## 8. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti/Harmonizovaná technická norma
Reakce na oheň	Třída E dle EN 13501-1
Požární odolnost	Vlastnosti požární odolnosti dle EN 13501-2 viz. ATE 13/0336
Uvolňování nebezpečných látek	ATE 13/0334, část 2.2.3
Kategorie použití	Z 2(-5/+40) dle ETAG – TR024

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno jménem výrobce:

Turnhout, 17/02/2014



G. Franssen  
Technical Service