

**Soudal FIRECRYL FR**

Révision: 17/02/2014

En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Page | 1

Nr de Référence du DdP : 230011

1. Code d'identification unique du produit type :

**Soudal FIRECRYL FR**

2. Identification du produit conforme à l'article 11 part 4

Voir le numéro de lot sur le produit.

3. Usages prévus du produit de construction :

**Produit d'étanchéité pour le calfeutrement de joints linéaires résistants au feu.**

4. Conforme à la spécification technique harmonisée applicable :

**ETAG 026 Part 1: Général****ETAG 026 Part 3: Calfeutrement de joints linéaires**

5. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :

**System 1****System 3: pour la réaction au feu**

6. Nom et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5) :

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

7. L'organisme notifié :

**L'Association de Certification de la Construction Belge (founders BBRI and SEC) avec l'organisme de certification accrédité N° 21 a réalisé les essais de type initial du système 1, et a publié le rapport suivant : AG110308-E ETA 13/0335.**

**Soudal FIRECRYL FR**

Révision: 17/02/2014

En conformité avec le Règlement (EU):N°305/2011

Page | 2

## 8. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performance/ Spécification technique harmonisée.
Réaction au feu	Classe E selon EN 13501-1
Résistance au feu	Performance de résistance au feu selon EN 13501-2 Voir ATE 13/0335
Emissions de substances dangereuses	Voir ATE 13/0335 section 2.2.3
Catégorie d'utilisation	Z 2(-5/+40) selon Etag –TR024

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Turnhout, 17/02/2014



Ing. G. Franssen

Technical Service