

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément à l'annexe III du Règlement (UE) n° 305/2011 (Règlement sur les produits de construction)

Collier coupe-feu CFS-C P Hilti N° Hilti CFS-C P

1. Code d'identification unique du produit type :

Collier coupe-feu CFS-C P Hilti

2. Usage prévu :

Produit coupe-feu et de calfeutrement pour joints et passages, voir l'ETE-10/0404 (30.4.2015)

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Passages de tuyauteries | Tubes plastiques Tubes composites |
|-------------------------|--------------------------------------|

3. Fabricant :

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principauté du Liechtenstein

4. Système d'EVCP :

Système 1

5. Document d'évaluation européen :

ETAG N° 026-1 et ETAG N° 026-2

Évaluation technique européenne :

ETA-10/0404 (30.04.2015)

Organisme d'évaluation technique :

OIB (Institut autrichien d'ingénierie civile)

Organisme(s) notifié(s) :

MPA Braunschweig, n° 0761

6. Performances déclarées :

| Exigence fondamentale | Performances déclarées | Spécification technique / méthode de vérification harmonisées |
|---|------------------------------|---|
| Réaction au feu | Classe E | EN 13501-1 |
| Résistance au feu | voir ETA-10/0404 (30.4.2015) | EN 13501-2 |
| Perméabilité à l'air | | Testé selon EN 1026 |
| Perméabilité à l'eau | | Testé selon ETAG 026-2 |
| Teneur, émission et/ou dégagement de substances dangereuses | | |
| Protection contre le bruit | | EN ISO 140-3, EN ISO 717-1 et EN ISO 20140-10 |
| Durabilité et fonctionnalité | | Z ₂ |
| Autre | | Aucune performance évaluée |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Signé pour le compte du fabricant par :



Dorothy Wai
Product Manager
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation



Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation