

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

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

Mastic coupe-feu acrylique Hilti CFS-S ACR

N° Hilti CFS-S ACR PS

1. Code d'identification unique du produit type :

Mastic coupe-feu acrylique Hilti CFS-S ACR

2. Usage prévu :

Produit coupe-feu et de calfeutrement pour joints et passages, voir l'ETE-10/0292 (17.01.2024)

Passages de tuyauteries	Tubes métalliques isolés et non isolés Tubes composites isolés
-------------------------	---

3. Fabricant :

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

4. Système d'EVCP :

Système 1

5. Document d'évaluation européen :

DEE 350454-00-1104 « Produit coupe-feu et de calfeutrement pour joints et passages »

Évaluation technique européenne :

ETE-10/0292 (17.01.2024)

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 D-s1, d0	EN 13501-1	
Résistance au feu	voir ETA-10/0292 (17.01.2024)	FR 13501-2.	
Perméabilité à l'air		EN 1026	
Perméabilité à l'eau		DEE 350454-00-1104	
Teneur et/ou dégagement de substances dangereuses		EN 16516	
Résistance mécanique et stabilité		Aucune performance évaluée	
Résistance aux chocs/mouvements		Aucune performance évaluée	
Adhérence		Aucune performance évaluée	
Durabilité		Type Y ₂ , Z ₁ et Z ₂	DEE 350454-00-1104.
Isolation contre les bruits aériens		voir ETA-10/0292 (17.01.2024)	FR ISO 10140-1
Caractéristiques thermiques			Aucune performance évaluée
Perméabilité à la vapeur d'eau		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 :

Markus Schneider
 Head of BU Code, Approval & Regulation
 Business Unit Fire Protection
 Hilti Corporation

Luca Sironi
 Head of Marketing
 Business Unit Fire Protection
 Hilti Corporation