Declaration des Performances



Gyproc® Cove and Gyproc® Cornice

ϵ

1	Code d'identification unique du produit type :		Gyproc Cove and Gyproc Cornice
2 Identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :			Gyproc Cove 100, Gyproc Cove 127, Gyproc Cornice 135
3	Usage(s) prévu(s) :		Gypsum cove mouldings
4	Fabricant :		British Gypsum Immatriculé en Angleterre 734396 East Leake, Loughborough, Leicestershire LE12 6HX Tel: +44 (0) 115 945 1000
5	Mandataire :		N/A
6	Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances (AVCP) :		Système 4 en général Système 3 Réaction au feu
7	Norme harmonisée : Organisme notifié : Évaluation technique : Pour :		EN 14209:2017 MPA Hannover (NB 0764) Réaction au feu Système 3
В	Document d'évaluation européen : Évaluation Technique Européenne : Organisme d'évaluation technique : Organisme notifié :		N/A N/A N/A
9	Performances déclarées :		Les caractéristiques dans le tableau ci-dessous corresponden à celles des produits mentionnées au paragraphe 2 ci-dessus.
F	Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
	Réaction au feu (R2F)	A2-s1, d0	EN 14209:2017
	Résistance à la flexion (F)	Passe	EN 14209: 2017
	Substances dangereuses (DS)	NPD	FN 14209: 2017

${\bf 10}\ \ Documentation\ technique\ appropriée\ et/ou\ documentation\ technique\ sp\'ecifique:$

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Cette déclaration de les performances sont délivrées, conformément au Règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour le fabricant par et en son nom par :

Om of Die

East Leake 14/1/2022

Dean O'Sullivan, Managing Director, British Gypsum

Date et lieu de délivrance