

PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU

Selon l'arrêté du 21 novembre 2002 modifié relatif à la réaction au feu
des produits de construction et d'aménagement
Laboratoire pilote agréé du Ministère de l'Intérieur (arrêté du 05/02/59 modifié)

N° RA19-0193

Valable 5 ans à compter du 09 septembre 2019

Matériau présenté par : AFS BORU SANAYI A.S.
Ivedik Organize Sanayi Bölgesi
1468 Cadde No 153 Ostim
06370 ANKARA
TURQUIE

Marque commerciale : ALUAFS.F HYGIENE

Description sommaire :

Complexe souple pour gaine de ventilation, micro perforé ou non.

Complexe souple constitué de films polyester d'épaisseur 9 µm contrecollés (colle ignifugée) entre des feuilles minces d'aluminium d'épaisseur 20 µm. La face intérieure est revêtue d'une peinture à raison de 2 g/m² humide.

Masse surfacique nominale totale : 189,40 g/m².

Epaisseur nominale totale : 75 µm.

Coloris : aluminium (face extérieure), bleu (peinture sur la face intérieure).

Nature de l'essai : Essai au brûleur électrique
Détermination de la chaleur de combustion (PCS)

Classement :

MO

Durabilité du classement (Annexe 2 – Paragraphe 5) : Non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essais N° RA19-0193 annexé.

Ce procès-verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens du code de la consommation. Seul le rapport électronique signé avec un certificat numérique valide fait foi en cas de litige. Ce rapport électronique est conservé au CSTB pendant une durée minimale de 10 ans. La reproduction de ce rapport électronique n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Fait à Champs-sur-Marne, le 09 septembre 2019

**Le Chef du Laboratoire
Réaction au Feu**

Nicolas ROURE

Sont seules autorisées les reproductions intégrales du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal et rapport d'essais annexé.

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

Siège social > 84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2

Tél. : +33 (0)1 64 68 84 12 – reaction@cstb.fr – www.cstb.fr

MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS