

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

Selon l'arrêté du 21 Novembre 2002 relatif à la réaction au feu
Laboratoire agréé du Ministère de l'intérieur

N° CM-17-B-020

valable 5 ans à compter du 13/09/2017

Matériau présenté par : WILSONART
700 Route de Bergerac
24150 BANEUIL

Marque commerciale : Polyrey HPL Ininflammable HGF/VGF épaisseur 0.8 à 2 mm
Reysipur Compact Ininflammable CGF épaisseur 2 à 20 mm

Description sommaire :

- ✓ Stratifié décoratif haute pression réalisé par empilage de kraft imprégné de résine phénolique, revêtu d'un papier mélamine ou imprimé avec overlay imprégné de résine mélamine. Le matériau est ignifugé dans la masse.
- ✓ Epaisseur 0.8 à 20 mm
- ✓ Masse volumique 1350 (+/- 50) kg/m³
- ✓ Toutes couleurs

Le détail de la description du produit est indiqué dans le rapport d'essai en appui cité ci-après.

Rapport d'essais : n° 404/17/261-2 du 13/09/2017

Nature des essais : Essai par rayonnement

Classement : M1

Ce classement est valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis au marquage CE. En accord avec le RPC, le classement M du produit ne peut être utilisé dans le cas d'une mise sur le marché comme produit de construction.

Durabilité du classement : non limitée a priori (usage intérieur)
(compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essais en annexe de ce document)

Domaine d'application : AM 9 – éléments de décoration en relief / AM 14 – cloisons coulissantes / AM 15 et 16 – gros mobilier et agencement principal / AM 18 - Siège (Structure)/ Ferroviaire

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 pas une certification de produits au sens de l'article L. 115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1904.

Ces conclusions ne portent que sur les performances de réaction au feu de l'élément objet du présent procès-verbal de classement. Elles ne préjugent, en aucun cas, des autres performances liées à son incorporation à un ouvrage

Bordeaux, le 13/09/2017

SIGNE

La responsable technique feu

Sandra WARREN

APPROUVE

L'Expert Feu

Jean-Marie GAILLARD

Ce document comprend 1 page pour le Procès verbal de classement et 3 pages annexées pour le rapport d'essais.

Sa reproduction n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral soit du procès verbal soit de la totalité du document.

Siège social
10, rue Gaillée
77420 Champs-sur-Marne
Tél +33 (0)1 72 84 97 84

Bordeaux
Allée de Boutaut - BP 227
33028 Bordeaux Cedex
Tél +33 (0)5 56 43 63 00
Fax +33 (0)5 56 43 64 80

www.fcba.fr

Siret 775 680 903 00132
APE 7219 Z
Code TVA CEE : FR 14 775 680 903

FIRE REACTION CLASSIFICATION REPORT FOR A MATERIAL

According to the order dated November 21, 2002 on the subject of fire reaction
Laboratory approved by the Home Ministry

N° CM-17-B-020
valid 5 years from 13/09/2017

Material presented by : WILSONART
700 Route de Bergerac
24150 BANEUIL

Commercial name : Polyrey HPL Fire retardant HGF/VGF thickness 0.8 to 2 mm
Reysipur Compact Fire retardant CGF thickness 2 to 20 mm

Brief description :

- ✓ High Pressure Decorative Laminate made by piling of Kraft sheets impregnated with phenolic resin, covered with melamine paper or printed with an overlay impregnated with melamine resin. The material is treated in the mass with a fire retardant product.
- ✓ Thickness from 0.8 to 20 mm
- ✓ Density 1350 (+/- 50) kg/m³
- ✓ All colors

The detail of the product description is given in the related test report mentioned below.

Test report : n° 404/17/261-2 dated 13/09/2017

Type of test : Radiant test according to NF P 92-501

Classification : **M1**

This classification is valid for all applications for which the product is not subject to CE marking. According to the RPC, the M classification of the product cannot be used in the case of a placing on the market as a building product.

Durability of the classification : non limited a priori (interior use)
(given the criteria resulting from the tests described in the test report cited in this document)

Application field : AM 9 – textured decoration elements / AM 14 – sliding partitions / AM 15 et 16 – large furniture and main layout / AM 18 - Seat (Structure)/ Train

This report relates only to the characteristics of the tested specimens and does not assume the characteristics of similar products. It is not a product certification according to the consumer code article L. 115-27 and the June 3, 1994 law.

These conclusions relate only to the fire reaction performance of the element being the subject of this classification report. They do not assume in any fashion the other performances associated to its use in a structure.

Siège social
10, rue Galilée
77420 Champs-sur-Mame
Tél +33 (0)1 72 84 97 84

Bordeaux
Allée de Boutaut - BP 227
33028 Bordeaux Cedex
Tél +33 (0)5 56 43 63 00
Fax +33 (0)5 56 43 64 80

www.fcba.fr

Bordeaux, 13/09/2017

SIGNED

Fire Technical Manager

Sandra WARREN

This document contains 1 page for the classification report.
Its reproduction is authorized only in its entirety

APPROVED

Fire Expert

Jean-Marie GAILLARD