

# Official report of classification of fire performance of a material

Enisaged in article 5 decree of november 21, 2002



## N° CM-23-P-039

Valid 5 years as from 13/09/2023

### Material presents by :

GABRIEL A/S

Hjulmagervej 55

9000 AALBORG

### Nature of the test

Electrical burner test  
Flame persistence flame  
Dripping test

### Test report N° :

FE 23-0191-1172 off the 13/09/2023

### Trade mar :

SPIN

**Summary description:** *Details of the product description are provided in the supporting test report(s) cited above.*

- Kind of textile Woven
- Composition 100% Trevira CS
- Mass per unit area 290 g/m<sup>2</sup>
- Tickness Approx. 1 mm
- Color Gris ( 60004)
- Usual term: Walls hung covering, sheers, curtains,...

## Classement M1

*This classification is valid for any application for which the product is not subject to CE marking.*

**Durability of the classification :** Not limited

**Cleaning conditions :** Recommendation of Customer

**Scope:** This classification is valid for any application for which the product is not subject to CE marking.

*This official report attest only characteristics of the sample submitted for testing and does not prejudice similar characteristics of products. It thus does not constitute a certificate of products within the meaning of the L.115-27 article of the code of the consumption and the law of June 3rd, 1994. These conclusions relate only to the resistance/reaction to fire performance of the element that is the subject of the present classification report. They do not prejudice, in any case, other performances related to its incorporation into a work.*

Siège social  
10, rue Galilée  
S 81050 Champs-sur-Marne  
77447 Marne-La-Vallée Cedex 2  
Tél +33 (0)1 72 84 97 84

Champs-sur-Marne, 14/09/2023

Technicien d'essais du Laboratoire Feu

Responsable Technique Feu

Bordeaux  
Allée de Boutaut – BP 227  
33028 Bordeaux Cedex  
Tél +33 (0)5 56 43 63 00

Cyril FLEURIER

Justine MARQUET

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

Institut technologique FCBA : Forêt, Cellulose, Bois - construction, Ameublement | [www.fcba.fr](http://www.fcba.fr)

This document includes 1 page for the classification report and 6 pages attached for the test report  
Only full reproductions by photocopies of this classification report or of the entire classification report are authorized.  
and attached test report(s)

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



Selon l'article 5 de l'arrêté du 21 Novembre 2002  
Laboratoire agréé par le Ministère de l'Intérieur

## N° CM-23-P-039

Valable 5 ans à compter du 13/09/2023

### Matériau présenté par :

GABRIEL A/S

Hjulmagervej 55

9000 AALBORG

### Nature des essais :

Essai au brûleur électrique  
Essai de persistance de flamme  
Essai de gouttes

### Rapport d'essais :

FE 23-0191-1172 du 13/09/2023

Marque commerciale : **SPIN**

**Description sommaire:** *Le détail de la description du produit est indiqué dans le(s) rapport(s) d'essai en appui cité(s) ci-dessus.*

- Type de support Woven
- Composition 100% Trevira CS
- Masse surfacique 290 g/m<sup>2</sup>
- Epaisseur Approx. 1 mm
- Coloris Gris ( 60004)
- Usage Revêtement de murs tendus, voilages, rideaux,...

## Classement M1

*Ce classement est valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis au marquage CE.*

**Durabilité du classement** Non limitée a priori

**Conditions d'entretien :** selon préconisation du client

**Domaine d'application:** Valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis au marquage CE.

*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 1994. 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.*

Siège social  
10, rue Galilée  
S 81050 Champs-sur-Marne  
77447 Marne-La-Vallée Cedex 2  
Tél +33 (0)1 72 84 97 84

Champs-sur-Marne, le 14/09/2023

Technicien d'essais du Laboratoire Feu

Responsable Technique Feu

Bordeaux  
Allée de Boutaut – BP 227  
33028 Bordeaux Cedex  
Tél +33 (0)5 56 43 63 00

Cyril FLEURIER

Justine MARQUET

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

Institut technologique FCBA : Forêt, Cellulose, Bois - construction, Ameublement | [www.fcba.fr](http://www.fcba.fr)

Ce document comprend 1 page pour le procès-verbal de classement et 6 pages annexées pour le rapport d'essais

Seules sont autorisées les reproductions intégrales et par photocopies du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble du procès-verbal de classement et rapport(s) d'essais annexé(s)