

INSTITUT TECHNOLOGIQUE **FCBA**

Fire Laboratory

10 rue Galilée - 77420 Champs-sur-Marne

Laboratory approved by the Ministry for the Interior JO of February 10, 2007 OFFICIAL REPORT OF CLASSIFICATION OF FIRE PERFORMANCE Of A MATERIAL ENVISAGED IN ARTICLE 5 **DECREE OF November 21, 2002**

CM - 21 - P - 101

Page 1

et 1 annexe de 4 pages.

Valid 5 years as from jeudi 26 août 2021

Material presents by: FIDIVI TESSITURA VERGNANO Spa

Regione Masio, 19 Bis

10046 POIRINO TORINO

Trade mark: **RADIO**

Summary description

Kind of textile woven

Composition 100% polyester FR

Mass per unit area 400 g/m²

Tickness 0,8 mm (donnée laboratoire FCBA)

Color tous coloris/ all colors

Nature of the test: Electrical burner test

> Flame persistence Dripping test

M1Classification:

Observations:

Durability of the classification (Article 5 de l'annexe 2) Not limited

Walls hung covering, sheers, curtains.... Cleaning conditions Recommendation of Customer

Taking into account the criteria resulting from the tests annexed described in the test report NFE 21-0247-1319

This official report attests only characteristics of the sample submitted for testing and does not prejudge similar characteristics of products. It thus does not constitute a certification of products within the meaning of the L.115-27 article of the code of the consumption and the law of June 3rd, 1994.

NOTE: The integral reproductions and by photocopy of this official report of classification are only authorized or the official report unit of classification and report of annexed test. 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 prejudge, in any case, other performances related to its incorporation to a work "

"Not legally acceptable for any use under the pretence of the article AM 18 (Decree of March 6th, 2006) for upholstered seat"

Champs-sur-Marne, le vendredi 3 septembre 2021

Technicien d'essais du Laboratoire Feu

Bilel HAMILA

ECHNOL Responsable Technique du laboratoire Feu du Pôle Ameublement

Only the french version remains valide Institut technologique FORM Forêt, Cellulose, Bois - construction, Ameublement S-SUR-MA

LABORATOIRE

ESSAIS ET

MESURES

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

77420 Champs-sur-Marne

Tél + 33 (0)1 72 84 97 84

Siret 775 680 903 00132

Siège social 10 rue Galilée

www.fcba.fr



INSTITUT TECHNOLOGIQUE **FCBA**

Laboratoire d'essais feu

10 rue Galilée - 77420 Champs-sur-Marne

INSTITUT TECHNOLOGIQUE

Laboratoire agréé par le Ministère de l'Intérieur et de l'Aménagement du Territoire JO du 10 février 2007

> PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU PREVU A L'ARTICLE 5 **DE L'ARRETE DU 21 NOVEMBRE 2002**

CM - 21 - P - 101

et 1 annexe de 4 pages.

Valable 5 ans à compter du jeudi 26 août 2021

Matériau présenté par : FIDIVI TESSITURA VERGNANO Spa

Regione Masio, 19 Bis

10046 POIRINO TORINO

Marque commerciale: **RADIO**

Description sommaire:

Type de support woven

Composition 100% polyester FR

Masse surfacique 400 g/m²

Epaisseur 0,8 mm (donnée laboratoire FCBA)

Coloris tous coloris/ all colors

Essai au brûleur électrique Nature de l'essai :

Essai de persistance de flamme

Essai de gouttes

Classement: M1

Observations: /

Durabilité du classement (l'annexe 22) : Non limitée a priori

Usage: Revêtement de murs tendus, voilages, rideaux,... Conditions d'entretien: selon préconisations du client Compte tenu des critères résultant des essais annexés décrits dans le(s) rapport(s) d'essais N°: FE 21-0247-1319

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 de l'article L.115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

NOTA : 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). Ces conclusions ne portent que sur les performances de résistance / 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"

"Non valable pour toute application couverte par l'article AM 18 (Arrêté du 6 mars 2006) concernant les sièges rembourrés"

Champs-sur-Marne, le vendredi 3 septembre 2021

Technicien d'essais du Laboratoire Feu

Bilel HAMILA

ABORATOIRE ESSAIS ET

ECHNO)

MESURES

Clotilde ETIEMVRE

Responsable Technique du laboratoire Feu

du Pôle Ameublement

Page 1

77420 Champs-sur-Marne Tél + 33 (0)1 72 84 97 84 www.fcba.fr

Siret 775 680 903 00132

APE 7219 Z

Siège social

10 rue Galilée

Code TVA CEE: FR 14 775 680 903

Institut technologique FCB

et, Cellulose, Bois - construction, Ameublement