

**RAPPORT DE CLASSEMENT DE LA REACTION AU FEU n° EFR-17-003804 - Révision 1
CLASSIFICATION REPORT OF REACTION TO FIRE n° EFR-17-003804 - Révision 1**

1. INTRODUCTION / INTRODUCTION

Le présent rapport de classement définit le classement attribué à un Film PVC texturé avec un adhésif acrylique référencé : WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano conformément aux modes opératoires donnés dans l'EN 13501-1:2007 + A1:2009.

This classification report defines the classification assigned to PVC sheet textured, coated by acrylic adhesive referenced: WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano in accordance with the procedures given in EN 13501-1:2007 + A1:2009.

**CLASSEMENT DE LA RÉACTION AU FEU
CONFORMÉMENT À L'EN 13501-1:2007 + A1:2009**

**CLASSIFICATION OF REACTION TO FIRE
IN ACCORDANCE WITH EN 13501-1:2007 + A1:2009**

**Commanditaire :
Sponsor :**

Mactac Europe
Bld J.F. Kennedy
7060 SOIGNIES
Belgique

**Élaboré par :
Prepared by:**

Efectis France
ZI Les Nappes
149, route du Marc
38630 LES AVENIERES VEYRINS-THUELLIN
France

**N° de l'organisme notifié :
Notified Body No:**

1812

**Nom du produit :
Product name:**

WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano

**N° de rapport de classement :
Classification report No.:**

EFR-17-003804 - Révision 1

**Numéro d'émission :
Issue number:**

2

**Date d'émission :
Date of issue:**

20 Novembre 2017
2017/11/20

**Ce document annule et remplace le rapport RC EFR-17-003804
This document cancels and replaces the report RC EFR-17-003804**

Ce rapport de classement comprend 5 pages et ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité.

This classification report consists of 5 pages and may only be used or reproduced in its entirety.

2. DÉTAILS DU PRODUIT CLASSÉ / DETAILS OF CLASSIFIED PRODUCT

2.1. GÉNÉRALITÉS / GENERAL

Le produit référencé : WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano, est défini comme revêtements muraux décoratifs - rouleaux et panneaux conformément à la NF EN 15102+A1 (2011-11-01).

The product referenced: WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano, is defined as Decorative wall coverings - roll and panel form according to NF EN 15102+A1 (2011-11-01).

2.2. DESCRIPTION DU PRODUIT / PRODUCT DESCRIPTION

Le produit référencé : WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano, est décrit ci-dessous ou dans les rapports fournis en appui du classement détaillé en 3.1.

The product, WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano is described below or is described in the reports provided in support of classification listed in 3.1.

| Description du produit <i>Product description</i> | |
|--|---|
| Référence commerciale <i>Trade mark</i> | Mactac Europe Bld J.F. Kennedy 7060 SOIGNIES Belgique |
| Composition <i>Composition</i> | Film PVC texturé, recouvert sur une face d'un adhésif acrylique <i>PVC sheet textured, coated on one side with acrylic adhesive.</i> |
| Epaisseur <i>Thickness</i> | 0,250 mm |
| Masse surfacique <i>Mass per unit area</i> | 360 g/m ² |
| Couleur <i>Color</i> | Blanc <i>White</i> |

3. RAPPORTS ET RÉSULTATS EN APPUI DU PRÉSENT CLASSEMENT / REPORTS AND RESULTS IN SUPPORT OF THIS CLASSIFICATION

3.1. RAPPORTS / REPORTS

| Nom du laboratoire <i>Name of Laboratory</i> | Nom du commanditaire <i>Name of sponsor</i> | N° de référence du rapport <i>Report ref. no</i> | Méthode d'essai et date/règles du domaine d'application et date <i>Test method and date field of application rules and date</i> |
|---|--|---|--|
| EFFECTIS FRANCE | MACTAC Europe | EFR-17-SF-001819-B | NF EN 11925-2 : 2013 |
| EFFECTIS FRANCE | MACTAC Europe | EFR-17-SBI-001819-B | NF EN 13823 : 2013 + A1 : 2015 |

3.2. RÉSULTATS / RESULTS

| Méthode d'essai et numéro d'essai <i>Test method and test number</i> | Paramètre <i>Parameter</i> | Nombre d'essais ^{a)} <i>No. Tests</i> ^{a)} | Résultats <i>Results</i> | |
|---|---|---|---|---|
| | | | Paramètre continu – moyenne (m) <i>Continuous parameter - mean (m)</i> | Conformité avec les paramètres <i>Compliance with parameters</i> |
| NF EN 13823 + A1 : 2015 EFR-17-SBI-001819-B | FIGRA _{0,2 MJ} (W/s) | 3 | 79,4 | - |
| | FIGRA _{0,4 MJ} (W/s) | | 59,5 | - |
| | THR _{600 s} (MJ) | | 1,8 | - |
| | LFS | | - | Conforme <i>Compliant</i> |
| | SMOGRA | | 21,2 | - |
| | TSP _{600s} (m ²) | | 53,5 | - |
| | Gouttelettes ou particules enflammées <i>Flaming droplets or particles</i> | | - | Conforme <i>Compliant</i> |
| NF EN ISO 11925-2 : 2013 EFR-17-SF-001819-B | Fs | 6 | - | Conforme <i>Compliant</i> |
| | Inflammation du papier filtre <i>Filter paper</i> | | - | Conforme <i>Compliant</i> |
| a) Non applicable à l'application étendue <i>a) Not for extended application</i> | | | | |

Le (-) signifie non applicable
 (-) means not applicable

4. CLASSEMENT ET DOMAINE D'APPLICATION / CLASSIFICATION AND FIELD OF APPLICATION

4.1. RÉFÉRENCE DE CLASSEMENT / REFERENCE OF CLASSIFICATION

Le présent classement a été effectué conformément à l'EN 13501-1:2007 + A1 : 2009.
This classification has been carried out in accordance with EN 13501-1:2007 + A1:2009.

4.2. CLASSEMENT / CLASSIFICATION

Le produit, Film PVC texturé avec un adhésif acrylique référencé : WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano, a été classé en fonction de son comportement au feu :
The product, PVC sheet textured, coated by acrylic adhesive referenced WW Canvas, WW Leather, WW Veneziano, in relation to its reaction to fire behavior is classified:

B

Le classement supplémentaire en relation avec la production de fumée est :
The additional classification in relation to smoke production is:

s2

Le classement supplémentaire en relation avec les gouttelettes/particules enflammées est :
The additional classification in relation to flaming droplets / particles is:

d0

Le format du classement de réaction au feu pour les produits de construction, à l'exception des revêtements de sol et des produits d'isolation thermique pour conduites linéaires est :
The format of the reaction to fire classification for construction products excluding floorings and linear pipe thermal insulation products is:

| Comportement au feu <i>Fire behavior</i> | | Production de fumée <i>Smoke production</i> | | | Gouttelettes enflammées <i>Flaming droplets</i> | |
|---|---|--|----------|---|--|----------|
| B | - | s | 2 | , | d | 0 |

c'est-à-dire, **B - s2, d0**
i.e. **B - s2, d0**

| | |
|---|------------------|
| Classement de réaction au feu <i>Reaction to fire classification</i> | B- s2, d0 |
|---|------------------|

4.3. DOMAINE D'APPLICATION / FIELD OF APPLICATION

Le présent classement est valable pour les paramètres suivants liés au produit :

This classification is valid for the following product parameters:

Le produit décrit au paragraphe 2.2

The product described in the paragraph 2.2

Auto-adhésivé sur support A1 ou A2-s1,d0 avec une masse volumique minimale de 525 kg/m³;

Self adhesive on support A1 or A2-s1,d0; with a minimal mass volumic of 525 kg/m³

5. LIMITATIONS / LIMITATIONS

Le présent document de classement n'est pas une approbation ni une certification de type du produit.

This classification document does not represent type approval or certification of the product.

21/11/2017

X 
LE GOFF

Project Leader
Signé par : LE GOFF Guillaume

21/11/2017

X 
WILLAY

Team Leader reaction to fire
Signé par : Pierre-Olivier WILLAY