



Le progrès, une passion à partager

LABORATOIRE DE TRAPPES  
29 avenue Roger Hennequin – 78197 Trappes Cedex  
Tél. : 01 30 69 10 00 – Fax : 01 30 69 12 34

Dossier / File K020918 - Document DE/9 - Page 1/7

Ce document constitue une extension du rapport K020918 – DE/8  
*This document constitute an extension of the report K020918 – DE/8*

## CLASSEMENT DE LA REACTION AU FEU CONFORMEMENT A L'EN 13501-1 : 2007

### CLASSIFICATION OF REACTION TO FIRE IN ACCORDANCE WITH EN 13501-1 : 2007

**Commanditaire**  
*Sponsor*

TEXDECOR  
2 rue d'Hem  
59780 WILLEMS  
FRANCE

**Elaboré par**  
*Prepared by*

LABORATOIRE NATIONAL DE METROLOGIE ET D'ESSAIS  
Laboratoire de Trappes  
29, avenue Roger Hennequin  
78197 TRAPPES CEDEX  
FRANCE

**Nom du produit**  
*Product name*

GAMME VINACOUSTIC

**N° de rapport de classement** K020918  
*Classification report No*

**Numéro d'émission**  
*Issue number*

DE/9

**Date d'émission**  
*Date of issue*

20/12/2010  
12/20/2010



Ce rapport de classement comprend 7 pages et ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité.

*This classification report consists of 7 pages and may only be used or reproduced in its entirety.*

Accréditation  
N° 1-0606  
Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

#### Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00  
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : [info@lne.fr](mailto:info@lne.fr) • Internet : [www.lne.fr](http://www.lne.fr) • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244  
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP

## 1. INTRODUCTION / INTRODUCTION

Le présent rapport de classement définit le classement attribué à GAMME VINACOUSTIC conformément aux modes opératoires donnés dans l'EN 13501-1 : 2007.

*This classification report defines the classification assigned to GAMME VINACOUSTIC in accordance with the procedures given in EN 13501-1 : 2007.*

## 2. DETAILS DU PRODUIT CLASSE / DETAILS OF CLASSIFIED PRODUCT

### 2.1. GENERALITES / GENERAL

Le produit, GAMME VINACOUSTIC, est défini comme revêtement mural (NF EN 15102 : Revêtement muraux décoratifs - Rouleaux et panneaux).

*The product, GAMME VINACOUSTIC, is defined as a wallcovering (NF EN 15102 : Decorative wallcoverings - Roll and panel form products).*

### 2.2. DESCRIPTION DU PRODUIT / PRODUCT DESCRIPTION

Le produit, GAMME VINACOUSTIC, est décrit ci-dessous ou dans les rapports d'essai fournis en appui du classement détaillé en 3.1.

*The product, GAMME VINACOUSTIC, is described below or is described in the test reports provided in support of classification listed in 3.1.*

**Suite du rapport page suivante**  
**Test report following next page**

<b>Nom et adresse du demandeur :</b> <i>(Sponsor's name and address)</i>	TEXDECOR 2 rue d'Hem 59780 WILLEMS FRANCE
<b>Référence commerciale :</b> <i>(Commercial designation - trade mark)</i>	GAMME VINACOUSTIC
<b>Composition sommaire :</b> <i>(Summary composition)</i>	Enductions de PVC sur non tissé PES <i>PVC coatings on PES nonwoven.</i>
<b>Masse surfacique de la couche :</b> <i>(Mass per unit square meter)</i>	(860 ± 80) g/m <sup>2</sup>
<b>Couleur :</b> <i>(Colour)</i>	Divers <i>Various</i>
<b>Ignifugation :</b> <i>(Fireproofing)</i>	Oui <i>Yes</i>
<b>Condition finale d'utilisation :</b> <i>(End use condition)</i>	Revêtement mural <i>Wallcovering</i>

Informations transmises par le demandeur.  
*Information given by the sponsor.*

**Suite du rapport page suivante**  
***Test report following next page***

**3. RAPPORTS D'ESSAI & RESULTATS D'ESSAI EN APPUI DE CE CLASSEMENT**  
**TEST REPORTS & TEST RESULTS IN SUPPORT OF CLASSIFICATION**

**3.1. RAPPORTS D'ESSAI / TEST REPORTS**

<b>Nom du laboratoire</b> <i>Laboratory name</i>	<b>Nom du commanditaire</b> <i>Sponsor name</i>	<b>N° du rapport d'essai</b> <i>Test report N°</i>	<b>Méthode d'essai</b> <i>Test method</i>
LNE	TEXDECOR 2 rue d'Hem 59780 WILLEMS FRANCE	K020918 - DE/6	NF EN ISO 11925-2 (2002)
LNE	TEXDECOR 2 rue d'Hem 59780 WILLEMS FRANCE	K020918 - DE/7	NF EN 13823

**Suite du rapport page suivante**  
*Test report following next page*

3.2. RÉSULTATS D'ESSAI / TEST RESULTS

Méthode d'essai <i>Test method</i>	Produit (usine) <i>Product (factory)</i>	Nombre d'épreuves <i>Number of tests</i>	Paramètres <i>Parameters</i>	Résultats / Results	
				Paramètre continu Moyenne (m) <i>Continuous parameter Average (m)</i>	Paramètres conformité <i>Conformity parameters</i>
NF EN ISO 11925-2	GAMME VINACOUSTIC  (collé sur plaque de plâtre cartonnée A2)	6	Temps d'exposition du brûleur 15 s <i>Flame application time 15 s</i> Fs <= 150 mm	-	-
			Temps d'exposition du brûleur 30 s <i>Flame application time 30 s</i> Fs <= 150 mm	-	Oui / Yes
			Gouttelette/particules enflammées Inflammation du papier filtre <i>Flaming droplets Ignition of the filter paper</i>	-	Pas de chutes de gouttes / no droplets
NF EN 13823	GAMME VINACOUSTIC  (collé sur plaque de plâtre cartonnée A2)	5	FIGRA 0,2MJ (W/s)	226	-
			FIGRA 0,4MJ (W/s)	225	-
			LFS	-	Oui / Yes
			THR 600s (MJ)	2.5	-
			SMOGRA (m <sup>2</sup> /s <sup>2</sup> )	543	-
			TSP 600s (m <sup>2</sup> )	412	-
			FDP <= 10 s	-	Non / No
			FDP > 10 s	-	Non / No

(-) signifie / means : non applicable / no applicable

Suite du rapport page suivante  
Test report following next page

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

**4.1. REFERENCE DE CLASSEMENT / REFERENCE OF CLASSIFICATION**

Le présent classement a été effectué conformément à l'EN 13501-1 : 2007.  
*This classification has been carried out in accordance with EN 1350-1 : 2007.*

**4.2. CLASSEMENT / CLASSIFICATION**

Le produit, GAMME VINACOUSTIC, a été classé en fonction de son comportement au feu :  
*The product, GAMME VINACOUSTIC, in relation to its reaction to fire behaviour is classified :*

**C**

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

**s3**

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 flooring and linear pipe thermal insulation products is:*

Comportement au feu / <i>Fire behaviour</i>		Production de fumées / <i>Smoke production</i>		Gouttes enflammées / <i>Flaming droplets</i>
<b>C</b>	-	<b>s3</b>	,	<b>d0</b>

C'est à dire / i.e., **C - s3, d0**

<b>Classement de réaction au feu :</b> <i>Reaction to fire Classification :</i>	<b>C-s3, d0</b>
--	-----------------

**Suite du rapport page suivante**  
*Test report following next page*

**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 classement est valable pour les produits cités en § 2.2 ou formulés de manière strictement identique dans le site de production cité.
- *the classification is valid for the products mentioned in § 2.2 or strictly stipulated in the quoted production site.*

Le classement est valable pour les conditions d'utilisation finales suivantes :  
*The classification is valid for the following end use conditions :*

- en pose collée avec une colle à base d'acétate de polyvinyle en dispersion aqueuse sur support classé A1 ou A2.
- *in glued standing with a polyvinyl acetate adhesive on A1 or A2 classified standard.*

**5. LIMITATIONS / LIMITATIONS**

Le présent document de classement n'est pas une approbation, ni une certification de type produit.  
*This classification document does not represent type approval or certification of the product.*

Trappes, le 20 décembre 2010  
*Trappes, the 2010/12/20*

**La Responsable du Département  
Comportement au feu et Sécurité incendie**  
*The Head of Fire Behaviour  
and Fire Safety Department*

**Valérie RUMBAU**



**Le Responsable de l'essai**  
*The Responsible for test*

**Guillaume LE GOFF**

**CREPIM**

Société par Actions Simplifiée -792 178 816 R.C.S. ARRAS  
Siege social : Parc de la Porte Nord - rue Christophe Colomb.  
62700 BRUAY LA BUISSIÈRE France  
Tél.: 03.21.61.64.00 Fax : 03.21.61.64.01  
E-mail : [contact@crepim.fr](mailto:contact@crepim.fr) [www.crepim.fr](http://www.crepim.fr)  
SIRET 792 178 816 00015 / APE 7112B / T.V.A. FR85 792 178 816

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

Valable 5 ans à compter du 1<sup>er</sup> Août 2016

Selon l'arrêté du 21 novembre 2002 relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement  
Laboratoire agréé du Ministère de l'Intérieur (arrêté du 23/03/2010 modifiant l'arrêté du 05/02/1959 modifié)

**Procès-verbal n°1709/13/179 A**

Et annexe de 1 page

**Matériau présenté par :** TEXDECOR  
2 Rue d'Hem  
59780 Willems  
France

**Référence commerciale :** VINACOUSTIC

**Description sommaire :** Revêtement mural acoustique constitué d'une mousse PVC teintée en masse, micro-perforée, imprimée d'encre à l'eau, sur intissé polyester acoustique Alpha 0,25  
Application bâtiment  
Epaisseur nominale totale : 3,5 mm.  
Masse volumique calculée : 254 kg/m<sup>3</sup>.  
Masse surfacique déclarée : 890 g/m<sup>2</sup>.  
Coloris présenté : Blanc.  
Référence de la colle utilisée : Thomsit K188 à 100g/m<sup>2</sup>

**Nature de l'essai :** NF P 92-501 - Essai par rayonnement  
**Référence du rapport d'essai :** RE 1M 1709/13/179 A du 01/08/2016

**Classement :**

**M1**

**collé sur plaque de plâtre cartonnée**

**Durabilité du classement :** Non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultants des essais décrits dans le rapport 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 de l'article L. 115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

« Valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis au marquage CE »

A Bruay-la-Buissière, le 01 Août 2016

**Pour ordre, suppléant du Président, Franck POUTCH**



**Skander KHELIFI**

**Le Responsable de la classification**



**Laura EVRARD**

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