



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 N070367 - Document DE/9 - Page 1/6

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

TARKETT WESTERN EUROPE
2 rue de l'Egalité
92748 NANTERRE
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 Acczent Evolution

N° de rapport de classement N070367
Classification report No

Numéro d'émission DE/9
Issue number

Date d'émission 26/12/2012
Date of issue



Ce rapport de classement comprend 6 pages et ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité.

This classification report consists of 6 pages and may only be used or reproduced in its entirety.

Accréditation
N° 1-0606
Portée disponible
sur 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 • Internet : 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 Acczent Evolution conformément aux modes opératoires donnés dans l'EN 13501-1 : 2007.

This classification report defines the classification assigned to : Gamme Acczent Evolution in accordance with the procedures given in EN 13501-1 : 2007.

2. DETAILS DU PRODUIT CLASSE / DETAILS OF CLASSIFIED PRODUCT

2.1. GENERALITES / GENERAL

Les produits sont définis comme sols résilients (NF EN 14041 : sols résilients, textiles et stratifiés)

The products are defined as resilient floor coverings (NF EN 14041 : resilient, textile and laminate floor coverings):

2.2. DESCRIPTION DU PRODUIT / PRODUCT DESCRIPTION

Les produits sont décrits ci-dessous ou dans les rapports d'essai fournis en appui du classement détaillé en 3.1.

The products are described below or are described in the test reports provided in support of classification listed in 3.1.

Suite du rapport page suivante
Test report following next page

Nom et adresse du demandeur : <i>(Sponsor's name and address)</i>	TARKETT WESTERN EUROPE 2 rue de l'Égalité 92748 NANTERRE FRANCE
Référence commerciale : <i>(Commercial designation - trade mark)</i>	Gamme Acczent Evolution
Composition sommaire : <i>(Summary composition)</i>	Revêtement de sol PVC hétérogène compact sur support stabilisé voile de verre avec traitement de surface <i>Compact heterogeneous PVC floor covering with stabilized glass veil support and PU topcoat</i> Norme produit : EN 649 <i>Product standard : EN 649</i>
Masse surfacique : <i>(Mass per unit square meter)</i>	2990 à 3100 g/m ² / 2990 to 3100 g/m ² (-10/+13) %
Épaisseur : <i>(Thickness)</i>	2,0 à 2,1 mm / 2.0 to 2.1 mm (-0.10/+0,13) mm
Épaisseur testée : <i>(Tested thickness)</i>	2,0 et 2,1 mm / 2,0 and 2,1 mm
Couleur : <i>(Colour)</i>	Divers <i>Various</i>
Ignifugation (oui ou non) : <i>(Fireproofing - yes or no)</i>	Non <i>No</i>
Utilisation : <i>(Use)</i>	Sols résilients <i>Résilient floors</i>

Informations transmises par le demandeur.

Information given by the sponsor.

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

Nom du laboratoire <i>Laboratory name</i>	Nom du commanditaire <i>Sponsor name</i>	N° du rapport d'essai <i>Test report N°</i>	Méthode d'essai <i>Test method</i>
LNE	TARKETT WESTERN EUROPE 2 rue de l'Egalité 92748 NANTERRE FRANCE	N070367 – DE/1	NF EN ISO 9239-1

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 9239-1	Gamme Acczent Evolution	4	Eclairement critique (kW/m ²) <i>Critical flux (kW/m²)</i>	9,2	-
			Production de fumée (%.min) <i>Smoke production (%.min)</i>	198	-

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

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

4.1. REFERENCE DE CLASSEMENT / EXCEL 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/*the product* : Gamme Acczent Evolution
a été classé en fonction de son comportement au feu :
in relation to its reaction to fire behaviour are classified :

Bfl

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

s1

Le classement supplémentaire en relation avec les gouttelettes/particules enflammées
est :

The additional classification in relation to flaming droplets particles is :

-

Le format du classement de réaction au feu pour les revêtements de sol est :
The format of the reaction to fire classification for floorings is:

Comportement au feu <i>Fire behaviour</i>	Production de fumées <i>Smoke production</i>
Bfl	s1

C'est à dire / *i.e.*, **Bfl - s1**

Classement de réaction au feu : <i>Reaction to fire Classification :</i>	Bfl-s1
------------------------------------------------------------------------------------	---------------

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 sur tous supports bois avec extension aux supports classés A1fl ou A2fl.
In glued standing to all wood substrates with extension to A1fl or A2fl classified substrates.

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 26 décembre 2012
Trappes, the 2012/12/26

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

Sophie THIEFFRY



Le Responsable de l'essai
The Responsible for test

Luc CHEVALIER