

RAPPORT DE CLASSEMENT EUROPEEN DE REACTION AU FEU SELON LA NORME EUROPEENNE NF EN 13501-1

Organisme notifié par l'état français auprès de la Commission Européenne sous le numéro : 0071

Norme produit : NF EN 14041
Revêtements de sols résilients, textiles et stratifiés

N°F080824 - CEMATE/3

Matériau présenté par : SOCAMONT SA
Les Viziers
63700 MONTAIGUT EN COMBRAILLE

Marque commerciale : GR 75768

Usine de production : SOCAMONT SA
Les Viziers
63700 MONTAIGUT EN COMBRAILLE

Description sommaire : Revêtement de sol EPDM/EPM en granulé

Date du rapport : 13 septembre 2005

**La reproduction du présent document n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
Il comporte 4 pages.**

1. INTRODUCTION

Le rapport de classement définit le classement européen aux produits conformément aux modalités de l'EN 13501-1.

2. DETAILS DES PRODUITS CLASSES

2.1. NATURE ET APPLICATION D'UTILISATION FINALE

Revêtement de sol à base de EPDM/EPM – charges minérales
Remplissage de surface sportives

2.2. DESCRIPTION

Produit	Epaisseur	Densité
GR 75768	Couche de 40 mm Sous forme de granulé non-lié Granulométrie 0.5 - 2.5 mm	1.55

Suite du rapport page suivante

3. RAPPORT D'ESSAIS ET RESULTATS D'ESSAIS EN APPUI DU CLASSEMENT

3.1. RAPPORT D'ESSAIS

Nom du laboratoire	Nom du commanditaire	N° de référence du rapport d'essai	Méthode d'essai
Laboratoire national de métrologie et d'essais 29 av. Roger Hennequin 78197 TRAPPES CEDEX	SOCAMONT SA Les Viziers 63700 MONTAIGUT EN COMBRAILLE	Dossier : F080824 CEMATE/1 Date des essais : 29/08/2005	Allumabilité NF EN ISO 11925-2
		Dossier : F080824 CEMATE/2 Date des essais : 29/08/2005	Panneau radiant NF EN ISO 9239-2

3.2. RESULTATS D'ESSAIS POUR LES REVETEMENTS DE SOLS

Méthodes d'essais	Nombre d'essais	Paramètres	Résultats
NF EN ISO 11925-2	1 (6 épreuves)	Propagation de flamme ≤ 150 mm à 20 s	oui
NF EN ISO 9239-1 En vrac dans un bac inox	1 (3 épreuves)	Flux critique(kW/m ²) Fumée(% .min)	10.17 50

Suite du rapport page suivante

4. CLASSEMENT ET DOMAINE D'APPLICATION DIRECTE

4.1. CLASSEMENT

Comportement au feu	Production de fumée	Gouttelettes enflammées
B_{fl}	s1	-

4.2. DOMAINE D'APPLICATION

Le classement est valable pour le produit cité en § 2.2 ou formulé de manière strictement identique dans le site de production cité.

Coloris : vert

Epaisseur : granulométrie 0.5 – 2.5 mm

Sur supports classés A1 et A2

5. LIMITATIONS

5.1. RESTRICTIONS SUR LA DUREE DE LA VALIDITE DU RAPPORT DE CLASSEMENT

Néant.

5.2. AVERTISSEMENT

Le présent document ne représente pas une approbation ou une certification type de produit.

Trappes, le 13 septembre 2005

Le Chef de la Division
COMPOTEMENT AU FEU



Alain SAINRAT



Le Responsable de l'essai



Luc CHEVALIER