



Pierre Frey sas
Mrs. Virginie Gendrot
47 rue des Petits Champs
75001 PARIS
Frankrijk

Votre message du
04-06-2019

Votre référence

Date
13-06-2019

Rapport d'analyse 19.03337.03

Essais demandés :

**UK Furniture and Furnishings
(Fire) (Safety) regulations (1988)
No. 1324**

**Réglementations d'Ameublement du RU (Feu) (Sécurité) 1988
No. 1324 - Schedule 4 part I – Essai à la cigarette - BS 5852
part 1 (1979)**

Numéro d'identification	Informations données par le client	Date de réception
T1912571	F3405 RAMIER	04-06-2019



Gina Créelle
Responsable de la commande de tests

Ce rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans permission écrite de Centexbel.
Les résultats d'analyse valent pour les échantillons reçus. Centexbel n'est pas responsable de la représentativité des échantillons.
Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Référence: T1912571 - F3405 RAMIER

Réglementations d'Ameublement du RU (Feu) (Sécurité) 1988 No. 1324 - Schedule 4 part I – Essai à la cigarette - BS 5852 part 1 (1979)

Date de la fin de l'essai 11-06-2019
Norme appliquée UK Furniture and Furnishings (Fire) (Safety) regulations (1988) No. 1324

Déviaton de la norme -

Conditionnement 23°C, humidité relative 50%

Les résultats d'essai suivants ne se rapportent qu'à l'allumabilité de la combinaison des matières dans les conditions particulières d'essai ; ils ne sont pas destinés à un moyen d'évaluer le risque total du feu des matières utilisées.

Les éprouvettes ne sont pas nettoyées

Rembourrage T 23140 (Recticel) * - mousse non-ignifugée - ± 22 kg/m³

* Le rembourrage répond aux exigences indiquées à la liste 5 partie 1 des réglementations d'Ameublement du RU (Feu) (Sécurité) 1988

	1	2
Critères de combustion		
Combustion évoluant dangereusement	non	non
Assemblage d'essais consumé	non	non
Combustion jusqu'aux extrémités	non	non
Combustion a travers toute l'épaisseur	non	non
Combustion pendant plus de 1 heure	non	non
Examen final / combustion progressive	non	non
Critères d'inflammation		
Inflammation	non	non
	non-allumage	non-allumage

Conclusion Non-allumage