



**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 19.03337.16

Essais demandés :
EN 1021-1 (2014)

**Evaluation de l'allumabilité des meubles rembourrés - Source
d'allumage: cigarette en combustion**

| Numéro d'identification | Informations données par le client | Date de réception |
|----------------------------|------------------------------------|-------------------|
| T1912575 | F3411 Velours HYERES | 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: T1912575 - F3411 Velours HYERES

Evaluation de l'allumabilité des meubles rembourrés - Source d'allumage: cigarette en combustion

Date de la fin de l'essai 11-06-2019
Norme appliquée EN 1021-1 (2014)
Déviation 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

| | 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