



**Texdecor - Casamance**  
**2, rue d'Hem**  
**59780 WILLEMS**  
**France**

**Votre message du**  
13-08-2021

**Votre référence**

**Date**  
09-09-2021

## Rapport d'analyse 21.05234.17

Essais demandés :

**EN 13773 (2003)**

Echantillon id	Informations données par le client	Date de réception
T2117832	Reference M313	13-08-2021

**Mike De Vrieze**  
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: T2117832 - Reference M313**

**Textiles et produits textiles – Comportement au feu – Rideaux et tentures - Allumabilité d'éprouvettes disposées verticalement.**

Date de la fin de l'essai 09-09-2021  
 Norme appliquée EN 1101 (1995) + A1 (2005)  
 Norme de produit EN 13773 (2003)

Déviaton de la norme -

Conditionnement 20°C, humidité relative 65%

Allumage Par la tranche

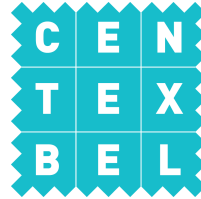
Les éprouvettes ne sont ni nettoyées ni soumises à un vieillissement accéléré.

**Longueur**

Temps(s)	Nombre de cas d'allumage	Nombre de cas de non-allumage
1	0	1
2	0	1
3	0	1
4	0	3
5	2	2
6	2	0
10	1	0

La moyenne est calculée sur base des temps enregistrés pour les cas d'allumage

Moyenne des temps(s)	6,4
Temps moyen d'allumage (moyenne des temps - 0,5 s)	5,9
Temps d'allumage (s)	6



**Largeur**

Temps(s)	Nombre de cas d'allumage	Nombre de cas de non-allumage
1	0	2
2	1	3
3	2	1
4	1	1
5	1	0

La moyenne est calculée sur base des temps enregistrés pour les cas d'allumage

Moyenne des temps(s)	3,4
Temps moyen d'allumage (moyenne des temps - 0,5 s)	2,9
Temps d'allumage (s)	3

**Classification provisoire selon Classe 4/5  
EN 13773**

Une classification définitive ne peut être attribuée qu'après l'exécution de l'essai suivant EN 1102.