



L'autorisation de la marque Trevira CS®

Pierre Frey
47, rue des Petits Champs
75001 Paris
France

Numéro d'autorisation:	231023.1 / 230873.1 / 230875.1
Date d'autorisation:	16.01.2024
Valable jusqu'au:	16.01.2029
Nom de l'article:	F3793 MURANO
Domaine d'utilisation:	Rideaux Tissus d'ameublement
Grammage (g/m²) selon les indications du client	480
Composition de la matière première:	Polyester 100%
Composition de l'article :	Trevira CS 100%

La collection "F3793 MURANO" a obtenu l'autorisation de marque Trevira CS® avec une utilisation en intérieur.

L'homologation de la gamme est fondée sur les résultats de test e la marque pour la demande n°
231012 col 4984 / 230873 col 4976 / 230875 col 4994

La gamme a été testée selon la norme DIN 4102 partie 1, 6.2 et ainsi répond aussi de la classe feu DIN 4102-B1.

Cette collection a été testée selon la norme française NF P 92-504 (propagation de flamme) et ainsi répond aux exigences du classement M1 selon les normes NF P 92-503, 92-505 et 92-507.

Cette collection a été testée selon la norme EN 1101 et répond ainsi aux exigences du classement 1 selon la norme EN 13773.

Cette collection peut remplir les conditions de la classe B-s1, d0 selon la norme européenne EN 13501-1. Pour le Trevira CS, il a été obtenu une autorisation générale de l'inspection des travaux auprès de DIBt, autorisation N° Z.56.25-3573 du 10.01.2024.

Cette collection est conforme aux exigences de la norme EN 1021- 1 et -2:2014 avec utilisation d'une mousse d'une densité supérieure à 30 kg/m³.

Cette collection peut également remplir les exigences du classement 1 selon les normes italiennes UNI 8456 et UNI 8457.

Cette collection présentée est conforme aux exigences de la norme UNI 9175, Classe 1 IM avec utilisation d'une mousse difficilement inflammable appropriée.

Cette collection remplit aussi les conditions de la norme anglaise BS 5867 Partie 2 Type C.

Cette collection présentée remplit les exigences de la norme BS 5852: source d'allumage 0 (cigarette), source d'allumage 1 (allumette) et source d'allumage 5 (crib 5) en association avec une mousse difficilement inflammable appropriée (au moins 50 kg/m³).

Cette collection remplit aussi les conditions de la norme NFPA 701: 2010 Test Method #1 pour l'Amérique du Nord.

Test Report Govmark, New York No. 2-94779, 2-94780, 2-94781.

Cette collection remplit aussi les exigences de la classe 1 selon la norme nord-américaine NFPA 260 pour les tissus des meubles rembourrés (en se basant sur les rapports de tests Nr. 10-002-775 A + B du 24.11.2010).

Indorama Ventures Fibers Germany GmbH
(Ce document est valable sans signature.)