



Freigabe für die Marke Trevira CS®

Delius GmbH & Co. KG
 Goldstraße 16-18
 33602 Bielefeld
 Deutschland

Antrags-Nr.:	230839.2
Freigabedatum:	01.12.2023
Gültig bis:	21.11.2028
Artikel:	Genua
Einsatzgebiet:	Dekostoff Möbelbezugstoffe
Flächengewicht (g/m²): laut Kundenangabe	525
Rohstoffzusammensetzung:	Polyester 100%
Flächenzusammensetzung:	Trevira CS 100%

Der Artikel Genua wurde unter der Trevira Antragsnr. 230839 getestet und erhält die Freigabe für die Marke Trevira CS® für den Einsatz im Innenraum.

Der Artikel wurde nach DIN 4102 Teil 1, 6.2 geprüft und erfüllt damit auch die Anforderungen der Brandklasse DIN 4102-B1.

Der vorliegende Artikel erfüllt die Anforderungen nach EN 1021-1 und - 2:2014 in Verbindung mit Polyurethan-Schaumstoffen mit einer Raumdichte >30 kg/m³.

Der vorliegende Artikel kann die Anforderungen der Brandklasse B1, (Qualmbildungsklasse Q1 und Tropfbildungsklasse TR1) gemäß ÖNORM A 3800-1 Teil 1 erfüllen.

Der vorliegende Artikel erfüllt auch die Anforderungen nach ÖNORM B 3825 in Kombination mit geeigneten schwer entflammaren Schaumstoffen.

Der vorliegende Artikel erfüllt auch die Anforderungen nach BS 5852: Zündquelle 0 (Zigarette), Zündquelle 1 (Streichholz) und Zündquelle 5 (crib 5) in Kombination mit geeigneten schwerentflammaren Schaumstoffen (mindestens 50 kg/m³).

Der Artikel erfüllt die Anforderungen der nordamerikanischen Norm NFPA 701: 2010 Test Method #1. Test Report Govmark, New York No. 2-94779, 2-94780, 2-94781.

Der Artikel erfüllt auch die Anforderungen der Klasse I gemäß der nordamerikanischen Norm NFPA 260 für Möbelbezugsstoffe (basierend auf den Prüfberichten Nr. 10-002-775 A + B vom 24.11.2010).

Der vorliegende Artikel kann die Anforderungen gemäß California TB 117-2013, section 1-Bezugsstoff erfüllen.

Indorama Ventures Fibers Germany GmbH
 (Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.)

Indorama Ventures Fibers Germany GmbH, Trademark Service, Max-Fischer-Straße 11, 86399 Bobingen, Deutschland
 E-Mail: trademarkservice.IVFG@de.indorama.net



Approval of the Trademark Trevira CS®

Delius GmbH & Co. KG
Goldstraße 16-18
33602 Bielefeld
Germany

Application No.:	230839.2
Date of issue:	01.12.2023
Valid until:	21.11.2028
Article name:	Genua
End use:	Drapes Upholstery fabrics
Square weight (g/m²):	525
According to customer specification	
Composition of the raw materials:	Polyester 100%
Composition of the fabric:	Trevira CS 100%

The article Genua has been tested under the Trevira trademark application no. 230839 and is granted approval for the trademark Trevira CS® for interior use.

The article was tested according to DIN 4102 part 1, 6.2 and thus also meets the requirements for fire class DIN 4102-B1.

This article meets the requirements according to EN 1021-1 and -2:2014 in conjunction with polyurethan foams with a density of more than 30 kg/m³.

This article can meet the requirements according to ÖNORM A 3800-1 part 1, class B1, fume formation class Q 1 and droplet formation class TR1.

Thus meets also the requirements according to ÖNORM B 3825 in conjunction with suitable combustion modified foams.

Thus meets also the requirements according to British Standard BS 5852: ignition source 0 (cigarette), ignition source 1 (match) and ignition source 5 (crib 5) in conjunction with suitable combustion modified foams (at least 50 kg/m³).

This article also meets the requirements according to the North American standard NFPA 701: 2010 Test Method #1 (based on the Test Reports Govmark, New York No. 2-94779, 2-94780, 2-94781).

This article also meets the requirements for class I according to the North American standard NFPA 260 for upholstered furniture (based on the Test Reports no. 10-002-775 A + B dated 24.11.2010).

This article can meet the requirements according to California TB 117-2013, section 1 - cover fabric.

Indorama Ventures Fibers Germany GmbH
(This document is valid without signature.)