

TEXTILIE SE VŠÍM VŠUDY



Testovaná bezpečnost: Značkou Trevira CS jsou označovány permanentně těžce vznětlivé textilie, které jsou vyrobené z vláken a kabílků výrobce Trevira a od Trevira partnerů - dalších zpracovatelů přízí. Jediné u těchto textilií je, že nepotřebují žádnou dodatečnou chemickou úpravu a splňují důležité mezinárodní normy požární bezpečnosti. Všechny textilie, které nesou ochrannou známku Trevira CS, byly testovány společností Trevira na jejich těžkou vznětlivost. Po úspěšném provedení zkoušky hořlavosti získají textilie udělení značky a smí být uvedeny na trh pod značkou Trevira CS.



TREVIRA CS eco – SAFE AND SUSTAINABLE

Plošná značka pro těžce vznětlivé textilie:

- obsahuje alespoň 50 % recyklovaného materiálu
- de je to aplikovatelné, je možná kombinace těžce vznětlivých recyklovaných kabílků a těžce vznětlivých „virgin“ přízí
- způsobilé pro certifikaci/označení GRS

Vlastnosti těžké vznětlivosti a udržitelnosti se spojují v ekologické značce Trevira CS. Trevira zde poskytuje produkty, které jsou vyráběny různými způsoby recyklace. Těžce vznětlivé kabíčky jsou vyrobeny z recyklovaných PET lahví a obsahují 50 % recyklovaného materiálu (Post-Consumer - po konzumaci). Při výrobě recyklovaných vláken používá Trevira také možnost zpracování znovuzpracovatelných materiálů (zbytků) z výroby prostřednictvím aglomeračního systému, které po dalším zpracování nejsou z hlediska kvality nebo výkonu v žádném případě horší než původní produkty. Vlákna z nich vyrobené sestávají ze 100 % recyklovaného materiálu (Pre-Consumer - před použitím).



Trevira GmbH
Marketing & Sales
Philipp-Reis-Str. 4
D-65795 Hattersheim
treviracs.info@trevira.com
www.treviracs.com

V ČEM TREVIRA CS eco TEXTILIE VYNIKAJÍ



Bezpečnost

- Inherentní, trvalá těžká vznětlivost díky cílené modifikaci polyesterové molekuly, která se neztrácí ani používáním, ani praním nebo stárnutím
- Permanentní těžká vznětlivost bez dodatečných upravovacích prostředků nebo procesů
- Žádné doutnání
- Pouze minimální vytváření kouřových spalin v případě požáru
- Splnění důležitých mezinárodních protipožárních norem
 - např. DIN 4102 část 1/B1; EN 13501-1/B-s1, d0; NF P 92503-507/M1; EN 13772 + EN 13773/1
- Bezpečné díky testování a udělení ochranné známky
- Recyklovaná těžce vznětlivá vlákna a kabilky Trevira mají certifikaci GRS
 - splňují požadavky na certifikaci textilu GRS
- těžce vznětlivé Trevira vlákna a kabilky jsou certifikované dle STANDARD 100 od OEKO-TEX®, příloha 6, produktová třída I (nejvyšší stupeň hodnocení - určeno také na výrobky pro děti)
 - splňují požadavky pro certifikaci textilu

Komfort

- Jednoduchá údržba, nemačkávé a rozměrově stabilní
- Brilantní barvy a stálobarevnost na světle
- Vysoká pevnost v oděru
- Šetrné k pokožce
- Perfektní sedací komfort u čalouněných látek díky vysoké prodyšnosti
- Krátké prací cykly při nízké teplotě
 - šetří vodu, prací prostředky a energii

Oblasti použití & servis

- Široký výběr výrobků, mnoho možností použití
 - závěsy, záclony, potahové textilie, nástěnné potahy, ochrana před sluncem v interiéru
- Inovativní výrobky vznikající stálým vývojem typů vláken a filamentů Trevira
- Vysoká úroveň kvality jištěná stálou značkovou kontrolou Trevira
- Ideální jak pro veřejný sektor, tak pro domácnost