

TKANINA, KTÓRA MA TO WSZYSTKO



Potwierdzone bezpieczeństwo: Trevira CS to marka, która oznacza trwale i trudnopalne tekstylia, w których na etapie przędzenia i wykańczania użyte są włókna i przędze Treviry oraz naszych partnerów. Wyróżnia je to, iż spełniają ważne międzynarodowe normy bezpieczeństwa przeciwpożarowego bez konieczności chemicznego wykańczania. Trevira testuje wszystkie tkaniny opatrzone znakiem towarowym Trevira CS pod kątem trudnopalności. Po pozytywnym przejściu testu palności tkaniny i dzianiny otrzymują aprobatę znaku towarowego i mogą być wprowadzane do obrotu pod marką Trevira CS.



TREVIRA CS flex BEZPIECZNE I ZRÓŻNICOWANE

Marka tkanin dla tekstyliów trudnopalnych:

- składających się w co najmniej 75 % z trudnopalnych włókien i przędz Trevira
- w razie potrzeby możliwe jest połączenie z maksymalnie 25 % trudnopalnych wyrobów z Treviry lub od zatwierdzonych partnerów
- mogących zawierać do 5 % materiałów pochodzących spoza Treviry (zastosowanych w całości lub jako część w/w 25 %)
- połączenie z przędzami trudnopalnymi pochodzącymi spoza Treviry jest możliwe jedynie, gdy przędzy nie można uzyskać z Treviry

Trevira CS flex to marka, która oznacza tkaniny trudnopalne, które można wyposażyć w dodatkowe funkcje i/lub efekty designu. Z tego powodu tkanina musi zawierać co najmniej 75 % włókien i przędz trudnopalnych firmy Trevira i/lub naszych partnerów zajmujących się przetwarzaniem przędzy. Pozostałe 25 % może pochodzić z innych wyrobów trudnopalnych firmy Trevira lub od zatwierdzonych partnerów, w tym do 5 % materiałów pochodzących spoza Treviry, takich jak przędze fantazyjne.

INDORAMA
VENTURES

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

CO WYRÓŻNIA MARKĘ TREVIRA CS flex



BEZPIECZEŃSTWO

- Nieodłączna, trwała trudnopalność uzyskana w wyniku kontrolowanej modyfikacji cząsteczki poliestru, która nie traci swoich właściwości nawet podczas użytkowania, prania czy starzenia
- Trwała trudnopalność bez użycia dodatkowych środków wykończeniowych
- Nie podtrzymuje żarzenia
- Śladowe ilości wydzielanego dymu w czasie pożaru
- Spełnia ważne, międzynarodowe normy przeciwpożarowe
 - e.g. DIN 4102 Part 1/B1; EN 13501-1/B-s1, d0; NF P 92503-507/M1; BS 5867 Part 2/Type C; UNI 8456/8457/1; EN 1021 Part 1 + 2: EN 13772 + 13773/1
- Potwierdzone przez ogólne certyfikaty i testy
- Bezpieczne dzięki procedurom zatwierdzania znakiem towarowym
- Trudnopalne włókna i przędze Trevira są certyfikowane zgodnie z STANDARD 100 by OEKO-TEX[®], Annex 6, Product Class I (najwyższa klasa – odpowiednia także dla odzieży dziecięcej)
 - Spełniające wymagania dotyczące certyfikacji tekstyliów

KOMFORT

- Łatwe w konserwacji, odporne na gneczenie się i utrzymujące stabilny kształt
- Żywe barwy i wysoka odporność na światło
- Wysoka odporność na ścieranie
- Przyjazne w kontakcie ze skórą
- Oddychający materiał obciowy zapewnia wysoki komfort podczas użytkowania
- Krótkie cykle prania przy niskiej temperaturze
 - pozwalają zaoszczędzić zużycie wody, środków piorących oraz energii

Obszary zastosowania

- Szeroki wybór produktów, wiele możliwych zastosowań
 - Zasłony, firany, meblowe tkaniny obciowe, tapety, ochrona przeciwsłoneczna wewnątrz
- Innowacyjne produkty z dodatkowymi funkcjami, takimi jak ulepszona izolacja akustyczna, zwiększona elastyczność czy specjalny design, taki jak efekty melanżu.
- Jednolite i wysokie standardy jakościowe dzięki procedurom monitorowania znaku towarowego Trevira
- Nadają się doskonale także do zastosowania w sektorze prywatnym