

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 eco BEZPIECZNE I ZRÓWNOWAŻONE

Marka tkanin dla tekstyliów:

- składających się w co najmniej 50 % z materiałów pochodzących z recyklingu
- w razie potrzeby możliwe jest połączenie trudnopalnych przędz pochodzących z recyklingu z trudnopalnymi przędzami pierwotnymi (virgin)
- kwalifikują się do certyfikacji/oznakowania GRS

Marka Trevira CS eco łączy w sobie dwie właściwości: trudnopalność i zrównoważony rozwój. Pod tą nową marką, Trevira oferuje produkty, które zostały wytworzone w wyniku procesów recyklingu. Trudnopalne przędze filamentowe są produkowane z butelek PET i składają się w 50 % z materiałów pochodzących z recyklingu. Do produkcji włókien z recyklingu Trevira korzysta również z odpadów pochodzących z zakładów produkcyjnych, które są przekształcane w surowce, które z powodzeniem konkurują z oryginalnymi produktami zarówno pod względem jakości, jak i wydajności. Przędze wyprodukowane z tego materiału pochodzą w 100 % z recyklingu.



CO WYRÓŻNIA MARKĘ TREVIRA CS eco



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 będące efektem wielu badań naukowych nad włóknami i przędzami Trevira
- Jednolite i wysokie standardy jakościowe dzięki procedurom monitorowania znaku towarowego Trevira
- Nadają się doskonale także do zastosowania w sektorze prywatnym