

CERTIFICATE

Firma

REMS Emilia Kielbasa
ul. Strażacka 15
58-260 Bielawa, POLAND

uzyskała zgodnie z STANDARD 100 by OEKO-TEX® autoryzację do
posługiwania się znakiem STANDARD 100 by OEKO-TEX®, na podstawie
raportu z badań **NC-9046/22b/2021**



dla następujących artykułów:

Materace piankowe o grubości do 25 cm składające się z:

- elastycznych pianek poliuretanowych, białych oraz w wybranych kolorach
- elastycznych pianek poliuretanowych xdura®, mocca i royal
- pokrowców wykonanych z: dzianin (w tym dzianin Comfytext®) wykonanych z surowych, białych lub barwionych przędz 100%PES, 100%CO, 100%CV (z bambusa), 100%CMD, 100%CV, 100%lyocell (Tencel™), PES/EL oraz ich mieszanek; tkanin 100%CO, 100%PES, CO/PES, białych lub barwionych; dzianin z przędz syntetycznych (poliestrowych i poliamidowych) oraz ich mieszanek z przędzami celulozowymi (CO, CV, CV z bambusa, lyocell (Tencel™)); surowych, pranych, bielonych oraz kolorowo dzianych, w tym dzianin laminowanych z membraną PU; dzianin 100%PES, 100%CO, tkanin 100%CO w kolorze białym, z białym lub kolorowym powłoczeniem PU; włóknin 100%PP typu spunbond w kolorze białym lub czarnym; włóknin termozgrzewalnych 100%PES, niebarwionych; dzianin dystansowych 100%PES, białych lub barwionych; z akcesoriami (zamki błyskawiczne, drukowane etykiety 100%PA, 100%PES, nici 100%PES, taśmy z przędz PES z niemi lateksowymi); wykonane z surowców certyfikowanych wg STANDARD 100 by OEKO-TEX®, częściowo z wykończeniem biologicznie aktywnym lub uniepalniającym zaakceptowanym przez OEKO-TEX®

Wyniki oceny przeprowadzonej zgodnie z STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Załącznik 4 - **klasa produktów I** - pokazały, że wymienione wyżej produkty spełniają wymagania humanoekologiczne STANDARD 100 by OEKO-TEX® ujęte w Załączniku 4 obowiązujące dla wyrobów dla dzieci.

Certyfikowane artykuły spełniają wymagania zawarte w załączniku XVII REACH (włączając stosowanie barwników azowych, niklu itp.), amerykańskie wymagania odnośnie całkowitej zawartości ołowiu w artykułach dla dzieci (CPSIA, z wyłączeniem akcesoriów wykonanych ze szkła) oraz chińskiej normy GB 18401:2010 (wymagania dot. oznakowania nie były przedmiotem oceny).

Posiadacz certyfikatu złożył deklarację zgodności według ISO 17050-1 i jest zobowiązany używać znaku STANDARD 100 by OEKO-TEX® jedynie w odniesieniu do produktów, które są zgodne z przedstawionymi do oceny próbkami. Zgodność jest weryfikowana podczas audytów.

Certyfikat IW 00360 jest ważny do 31.03.2022

Łódź, 25.03.2021

2 up. 
mgr Monika Pośpieszyńska
St. Specjalista ds. Certyfikacji


mgr inż. Piotr Kantor
Kierownik Zakładu Certyfikacji

