

Technologia produkcji.

Podstawowe informacje.

Konstrukcja wszystkich naszych produktów jest oparta o doświadczenie, opinie klientów a także zalecenia instytutów badawczych, w tym Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie.

Materace piankowe, wysoko elastyczne wykonane są z pianek poliuretanowych posiadających atest Eko-Tex, co oznacza, że są przebadane pod kątem zawartości substancji kancerogennych i najpopularniejszych alergenów.

Gęstość pianek jest dopasowana do zalecanej wagi użytkownika i wynosi do 30 kg/m³ dla materaców w grupach wiekowych 0+ i 2+ oraz powyżej 35 kg/m³ dla materaców sypialnianych.

Przy produkcji pianek dla naszych materaców nie używa się freonu (CFC free), który zastąpiono wodą lub ciekłym CO₂. Dzięki temu produkcja jest zgodna z obowiązującym prawem i bezpieczna dla środowiska.

Pianki lateksowe wykorzystywane w materacach HEVEA posiadają min. 20% naturalnych żywic z drzew kauczukowych (w tym hevea brasiliensis). Wszystkie pianki lateksowe są wykonywane zgodnie z europejskimi standardami EURO-LATEX, posiadają certyfikat Eko-Tex a ich gęstość zawiera się pomiędzy 50 a 60 kg/m³ w zależności od grupy docelowej.

Nowe wkłady lateksowe charakteryzuje zapach technologiczny związany z procesem wulkanizacji lateksu naturalnego. Wkłady materacowe są sezonowane w przewiewnych pomieszczeniach celem pozbycia się zapachu, jednak może on pozostać wyczuwalny jeszcze przez kilka dni po rozpakowaniu produktu. W takiej sytuacji w materacu należy rozpiąć pokrowiec i piankę wywietrzyć np. przy otwartym oknie.

Fabryka Materaców Hevea

01-03-2018