

ANTIALERGICKÉ přikrývky a polštáře

inspirující

ANTIALERGICKÉ PŘIKRÝVKY A POLŠTÁŘE 4sleep®

Značkové polštáře a přikrývky **MEDICAL, CLINIC, COMFORT, SCHON** firmy 4sleep® mají nejvyšší kvalitativní a užitné vlastnosti. Jsou vyráběny za dodržení velmi přísných technologických postupů. V závislosti na druhu vrchní potahové látky jsou určeny pro praní při teplotách 60 resp. 95°C. Vzhledem k antialergické náplni a možnosti praní jsou ideální pro lidi s alergiemi, astmatem, alergickou rýmou, ekzémy, respiračními potížemi ...

Vlastnosti náplní přikrývek: polyesterová dutá vlákna **Hollow**, tepelně stočená, která mají spirálovitý tvar a velkou pružnost a vzdušnost. Zajišťují perfektní tepelnou izolaci a nadýchanost. Umožňují lidskému tělu dýchání po dobu spánku. Zabraňují usazování prachu. Jsou charakteristická antialergickými vlastnostmi.

Vlastnosti náplní polštářů: polyesterové kuličky **Amball®** se vyrovnají lehkostí, měkkostí a pružností přírodnímu prachovému peří. Zabraňují usazování prachu, roztočů a dobře propouštějí vzduch, v průběhu používání se nesrážejí. Mají vysokou objemovou stálost a antialergické vlastnosti.



4sleep®
Antialergic



váš prodejce:

TZU
TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.
CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI VÝROBKŮ
VÁCLAVSKÁ 6, 658 41 BRNO

vydává
zadavatel: 4 sleep s.r.o., Dukelská 133, 739 91 Jablunkov
IČ: 27852296

OSVĚDČENÍ

číslo: 09 - 017

kterým se potvrzuje, že výrobky:
antialergické polštáře a přikrývky MEDICAL, CLINIC, COMFORT, SCHON

vrchní materiály: tkanina 52% polyester/ 48% bavlna, barva – bílá, krémová, růžová, světle modrá
tkanina 50% polyester/ 50% bavlna, barva – bílá
tkanina 100% polyester, barva – bílá
výplňové materiály: 100% polyester (silikonizované duté vlákno Hollow)
100% polyester (silikonizované duté kuličky Amball)

vyhovují vybraným požadavkům na zdravotní nezávadnost a nepředstavují zdravotní riziko dle:

- Metodického doporučení Státního zdravotního ústavu č. 1/2000 k posuzování výrobků, které přicházejí do přímého styku s lidským organismem prostřednictvím kůže, případné sliznic (Tabulka 1 – Základní kritéria pro hodnocení textilních výrobků)

Ukazatel	Zkušební metoda	Měřicí jednotka	Požadovaná hodnota	Zjištěná hodnota		Hodnocení
				Vrchní materiály (směs)	Výplňové materiály (směs)	
Obsah formaldehydu	ČSN EN ISO 14184-1	mg/kg	< 75	nedetekovatelný	-	V/V
pH vodného výluhu	ČSN EN ISO 3071	-	4,5 – 7,5	6,9	6,9	V/V
Stálobarevnost		stupeň	3-4/3-4	5/4-5	-	V/-
- v potu: - alkalickém - kyselém	ČSN EN ISO 105-E04		3-4/3-4	5/4-5	-	V/-

Legenda k tabulce: V ... vyhovuje - ... u vnitřního materiálu není hodnoceno

Osvědčení bylo vydáno na základě žádosti č. COV/09/010 ze dne 29.1.2009. Podkladem pro vydání osvědčení je zkušební protokol č. CHZ 09/0078 ze dne 13.2.2009 vydaný AZL TZU Brno.

Datum vydání osvědčení: 16.2.2009
Platnost osvědčení do: 28.4.2011

Osvědčení vydal:
Ing. Svatava Horácková
vedoucí certifikačního orgánu