



TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV s.p.
Václavská 6, 658 41 Brno, Česká republika
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků č. 3044

vydává

výrobci:
IČ: 25915428

DAVÍDEK s.r.o., Horská 144, 541 02 Trutnov

CERTIFIKÁT

č. 04 - 059

na výrobky:

Ložní prádlo ze 100% bavlněných tkanin

- Varianty:
- **povlečení:** vyráběné z tkanin s vazbou atlasovou, vymezená skupina tkanin o plošné hmotnosti 110 - 200 g.m⁻², barva: krémová (šampaň), žlutá, meruňková, rezavě hnědá (skořice), světle modrá, zelená
 - **prostěradla:** vyráběná z tkanin s vazbou plátňovou nebo atlasovou, vymezená skupina plošné hmotnosti 130 - 180 g.m⁻², barva: bílá

SKP: 17.40.12

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda výrobků s následující technickou specifikací:

- PNs 47451963/015/80/96 Bavlnářské a hedvábnické plošné textilie. Změny rozměrů (změna rozměrů po praní)
 - PNs 47451963/014/80/96 Bavlnářské a hedvábnické textilie. Stálobarevnost (stálobarevnost na světle, v otěrech, v praní, v potech)
 - Vyhláška MZ č. 84/2001 Sb. o hygienických požadavcích na hračky a výrobky pro děti ve věku do 3 let (příloha č. 10 - obsah volného formaldehydu, pH vodného výluhu, stálobarevnost v potu a v otěru, obsah aromatických aminů, obsah extrahovatelných kovů, odolnost vůči působení potu a slin).
 - PNJ 564-80-98 Hotelové prádlo - Technické požadavky (změna vzhledu po praní a sušení v bubnové sušičce, pevnost)
- a u prostěradla vyrobeného z tkaniny s atlasovou vazbou se potvrzuje také shoda s technickou normou:
- ČSN P ENV 14237 (80 4110): 2003 Textilie ve zdravotnictví (Tabulka 1-Lůžkoviny).

a osvědčuje,

že výrobky odpovídají požadavkům výše uvedené technické specifikace na vybrané užité vlastnosti, hygienickým požadavkům pro děti mladší tří let a nepředstavují zdravotní riziko.

Certifikační systém: zkoušení typu a dozor nad výrobkem.

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace certifikačního orgánu. Podkladem pro certifikát je závěrečný protokol č. COV/04/110, vydaný COV TZÚ v Brně dne 21.9.2004.

Platnost certifikátu do: 30.9.2007
Certifikát vydán: v Brně, dne 23.9.2004

Ing. Alena Švejdomá
zástupce vedoucí COV

