



100% Biorazgradiv materijal

Sirovinski sastav:	100% PES
Težina:	240g/m ² ± 5%
Širina:	142cm ± 2cm
Otpornost na abraziju (Martindale): (ISO 12947-2:2000)	55.000
Promena mera pri hemijskom čišćenju (%): (SRPS EN ISO 3759:2012/5077:2010)	
× Po dužini:	-0,5
× Po širini:	-0,5
Postojanost boje na trljanje: (ISO 105 X12:2005)	
× Suvo:	4 – 5
× Vlažno:	4 – 5
Postojanost boje prema hemijskom čišćenju Perhloretenom: (SRPS EN ISO 105-D01:2012)	
× Promena boje:	4 – 5
× Prelaz boje:	4-5 / 4-5
Postojanost boje prema vodi: (SRPS EN ISO 105-E01:2014)	
× Promena boje:	4 – 5
× Prelaz boje:	4-5 / 4-5
Postojanost boje na svetlost: (ISO 105 B02:2014-11 Metoda 2)	3 – 4
Snaga kidanja: (ISO 13937-3:2002)	
× Osnova:	219 N
× Potka:	171 N
Otpornost na piling: (ISO 12945-2:2002)	5
AZO (štetne) boje:	Ne sadrži
DMF Dimetil fumarat:	Ne sadrži
Postupak održavanja:	

- × Testiranje je rađeno na raličitim uzorcima i stoga su prezentovane prosečne indikativne vrednosti.
- × Lech Fabrics Adria ne preuzima nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu neprimerenom upotrebom.
- × Efekat krzanja materijala tokom korišćenja nameštaja je prirodna stvar.
- × Migracija tekstilnih intezivnih i tamnih boja na svetlu je prirodna i neizbežna.
- × Mehanička oštećenja ne mogu biti osnova žalbe.
- × Kvalitet kontrolisali Jugoinspekt i Oeko-Tex.