

**OUTDOOR SIESTA**

**(DOT, GEO, OLIVE, PLAIN, STRIPE)**

SESTAVA COMPOSITION SIROVINSKI SASTAV ZUSAMMENSETZUNG COMPOSIZIONE		100% POLIOLEFIN 100% POLYOLEFIN 100% POLIOLEFIN 100% POLYOLEFIN 100% POLYOLEFIN	
ŠIRINA WIDTH ŠIRINA BREITE ALTEZZA	140 cm ±2%	TEŽA WEIGHT TEŽINA GEWICHT PESO	SIESTA PLAIN: 195 gr/m2 ±5%
			SIESTA DOT, GEO, OLIVE, STRIPE : 235gr/m2 ±5%

TEST	STANDARD	REZULTAT/RESULTS/REZULTAT /ERGENIS RISULTATI	
		OSNOVA/WARP/ OSNOVA/KETTE/ORDITO	VOTEK/WEFT/ POTKA/SCHUSS/TRAMA
RAZTEZNA TRDNOST TENSILE STRENGTH ČVRSTOČA NA RASTEZANJE ZUGFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA TRAZIONE	EN ISO 13934-1	1936 N	1419 N
DRSNOST NITI RESISTANCE TO SEAM SLIPPAGE OTPORNOST NA POMJERANJE / POMERANJE ŠAVA NAHTSCHIEBEWIDERSTAND RESISTENZA ALLO SCORRIMENTO DELLA CUCITURA	EN ISO 13936-2 PRI/AT/KOD/BEI/A 180 N	2,5 mm	3,7 mm
RAZTRŽNA TRDNOST TEAR STRENGTH ČVRSTOČA NA KIDANJE WEITERREISSFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	EN ISO 13937-3	108,4 N	82,5 N
PILING PILLING RESISTANCE PILING PILLBILDUNG RESISTENZA AL PILLING	EN ISO 12945-2	4-5	
OBSTOJNOST TKANINE NA DRGNJENJE ABRASION RESISTANCE POSTOJANOST TKANINE NA TRLJANJE SCHEUERBESTAENDIGKEIT RESISTENZA TESSUTO ALL'ABRASIONE	EN ISO 12947-2	OBRATOV/REVS./ OBRTAJA /TOUREN/GIRI 20.000	
OBSTOJNOST BARVE NA SVETLOBO COLOUR FASTNESS TO LIGHT POSTOJANOST BOJE NA SVJETLO/SVETLOST LICHTECHTHEIT RESISTENZA ALLA LUCE	EN ISO 105-B02	5-8 ODVISNO OD BARVE/PENDING ON COLOUR/ODVISNO OD BOJE/JE NACH FARBE/DIPENDE DAL COLORE	
OBSTOJNOST BARVE NA PRANJE COLOUR FASTNESS TO WASHING POSTOJANOST BOJE NA PRANJE FARBECHTHEIT GEGEN WASCHEN RESISTENZA COLORI AL LAVAGGIO	EN ISO 105-C06	4-5	
OBSTOJNOST BARVE NA BELJENJE COLOUR FASTNESS TO BLEACHING POSTOJANOST BOJE NA BELJENJE FARBECHTHEIT GEGEN BLEICHE RESISTENZA COLORI ALL'IMBIANCATURA	ISO 105-N01	4-5	
OBSTOJNOST BARVE NA MORSKO VODO COLOUR FASTNESS TO SEA WATER POSTOJANOST BOJE NA MORSKU VODU FARBECHTHEIT GEGEN MEERWASSER RESISTENZA COLORI ALL'ACQUA MARINA	EN ISO 105-E02	4-5	
OBSTOJNOST BARVE NA KLOR COLOUR FASTNESS TO CHLORINATED WATER POSTOJANOST BOJE NA KLOR FARBECHTHEIT GEGEN GECHLORTES WASSER RESISTENZA COLORI AL CLORO	EN ISO 105-E03	4-5	
PREPUŠCANJE VODE WATER PENETRATION PROPUŠTANJE VODE WASSERDURCHLÄSSIGKEIT PENETRAZIONE DELL'ACQUA	BS EN 20811, ISO-811	102 mm H2O	

<b>OBSTOJNOST NA VODO</b> <b>WATER REPELLENCY</b> <b>POSTOJANOST NA VODU</b> <b>WASSERBESTÄNDIGKEIT</b> <b>IDROREPELLENZA</b>	<b>ISO 4920</b>	<b>5</b>
<b>OBSTOJNOST NA OLJE</b> <b>OIL REPELLENCY</b> <b>POSOJANOST NA ULJE</b> <b>ÖLBESTÄNDIGKEIT</b> <b>RESISTENZA AGLI OLI</b>	<b>ISO 14419 40°C</b>	<b>3-4</b>
<b>UV ZAŠČITA</b> <b>UV FACTOR PROTECTION</b> <b>UV ZAŠTITA</b> <b>UV SCHUTZ</b> <b>FATTORE UV</b>	<b>AATCC 183:2014</b>	<b>VARUJE KOŽO. BLOKIRA VEČ KOT 99% UV ŽARKOV.</b> <b>PROTECTS YOUR SKIN, BLOCKING MORE THEN 99% UV RAYS.</b> <b>ŠTITI KOŽU. BLOKIRA VIŠE OD 99% UV ZRAKA.</b> <b>SCHONT DAS HAUT. BLOCKIERT MEHR ALS 99% VON UV STRAHLUNG.</b> <b>PROTEGGE LA PELLE BLOCCANDO OLTRE IL 99% DEI RAGGI UV.</b>
<b>TEST NEGORLJIVOSTI:</b> <b>FIRE RETARDANT:</b> <b>TEST NEGORIVOSTI:</b> <b>BRENNVERHALTEN:</b> <b>IGNIFUGO:</b>	<b>BS 5852 Part 1</b>  <b>Ignition source 0</b>	<b>PRESTAL TEST</b> <b>PROŠAO TEST</b> <b>PASSED</b> <b>UEBERSTANDEN</b> <b>SUPERATO</b>

**MED BARVNIMI PARTIJAMI SO MOŽNA ODPSTAPANJA V BARVI**  
**COLOUR DIFERENCES BETWEEN DYING LOTS ARE POSSIBLE**  
**FARBNUANCEN SIND MOEGLICH**  
**MOGUĆA SU ODPSTAPANJA U BOJI KOD PROIZVODNJE**  
**DIFFERENZE DI COLORE TRA I LOTTI DI TINTURA SONO POSSIBILI**

