


## JUNGLE / JUNGLE STRIPE

SESTAVA COMPOSITION SIROVINSKI SASTAV ZUSAMMENSETZUNG COMPOSIZIONE		50% POLIESTER, 24% BOMBAŽ, 12% VISKOZA, 14% LAN 50% POLYESTER, 24% COTTON, 12% VISCOSE, 14% LINEN 50% POLIESTER, 24% PAMUK, 12% VISKOZA, 14% LAN 50% POLYESTER, 24% BAUMWOLLE, 12% VISKOSE, 14% LEINEN 50% POLIESTERE, 24% COTONE, 12% VISCOSA, 14% LINO	
ŠIRINA WIDTH ŠIRINA BREITE ALTEZZA	140 cm ±2%	TEŽA WEIGHT TEŽINA GEWICHT PESO	360 g/m <sup>2</sup> ±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	DIN EN ISO 13934-1	1245 N	572 N
RAZTRŽNA TRDNOST TEAR GROWTH RESISTANCE ČVRSTOČA NA KIDANJE WEITERREISSFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	DIN EN ISO 13937-3	50 N	29 N
DRSNOST NITI RESISTANCE TO SEAM SLIPPAGE OTPORNOST NA POMJERANJE/POMERANJE ŠAVA NAHTSCHIEBEWIDERSTAND RESISTENZA ALLO SPOSTAMENTO DELLA CUCITURA	DIN EN ISO 13936-2 PRI/AT/KOD/BEI /A 180 N	2,5 mm	3 mm
OBSTOJNOST TKANINE NA DRGNJENJE ABRASION RESISTANCE POSTOJANOST TKANINE NA TRLJANJE SCHEUERBESTAENDIGKEIT RESISTENZA ALL'ABRASIONE	DIN EN ISO 12947-1 DIN EN ISO 12947-2	>30.000 OBRATOV/REVS./OBRTAJA /TOUREN/GIRI	
PILING PILLING RESISTANCE PILING PILLBILDUNG RESISTENZA AL PILLING	DIN EN ISO 12945-2 5000 cycles	4	
OBSTOJNOST BARVE NA SVETLOBO COLOUR FASTNESS TO LIGHT POSTOJANOST BOJE NA SVJETLO/SVETLOST LICHTECHTHEIT FOTOSTABILITÀ	DIN EN ISO 105-B02 Process 3, Exposure level 5	5	
OBSTOJNOST BARVE NA DRGNJENJE COLOUR FASTNESS TO RUBBING POSTOJANOST BOJE NA TRLJANJE REIBECHTHEIT RESISTENZA ALL'ATTRITO	DIN EN ISO 105-X12	SUHO/DRY/SUHO/SUVO /TROCKEN/SECCO	MOKRO/WET/MOKRO/ NASS/UMIDO
		4	3
AZO BARVILA AZO DYES AZO BOJE AZOFARBSTOFFE COLORANTI AZOICI	DIN EN 14362-1 DIN EN 14362-3	NI ZAZNANA NOT DETECTABLE NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	
ALERGENA IN KANCENOGENA BARVILA ALLERGENIC AND CARCINOGENIC DYES ALERGENA I KANCEROGENA BOJILA DISPERSIONSFARBSTOFFE, BESTIMMUNG ALLERGISIERENDER UND KANZEROGENER FARBSTOFFE COLORANTI ALLERGIZZANTI E CANCEROGENI	DIN 54231	NI ZAZNANA NOT DETECTABLE NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	
FORMALDEHID FORMALDEHYDE FORMALDEHID FREIER FORMALDEHYD FORMALDEIDE	DIN EN ISO 14184-1	NI ZAZNANA NOT DETECTED NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	
TEST NEGORLJIVOSTI IGNITABILITY TEST NEGORIVOSTI ENTZÜNDBARKEIT VERIFICA DELL'ACCENDIBILITÀ	DIN EN 1021-1 -without soaking-  BS 5852 Source 0 -without soaking-	PRESTAL PASSED PROŠAO UEBERSTANDEN SUPERATO	
MED BARVNIMI PARTIJAMI SO MOŽNA ODPSTOPANJA V BARVI. COLOUR DIFERENCES BETWEEN DYING LOTS ARE POSSIBLE. MOGUĆA SU ODPSTUPANJA U BOJI KOD PROIZVODNJE. FARBNIANSEN SIND MOEGLICH. TRA I VARI LOTTI POSSONO VERIFICARSI DELLE VARIAZIONI NEL COLORE.			

<b>Raport / Repeat / Rapport / Rapporto</b>	<b>↔</b>	<b>↕</b>
<b>JUNGLE STRIPE</b>	<b>20 cm</b>	<b>/</b>
<b>JUNGLE</b>	<b>30 cm</b>	<b>30 cm</b>