




FLO(printed on Yucatan)

WATER REPELLENT

SESTAVA COMPOSITION SIROVINSKI SASTAV ZUSAMMENSETZUNG COMPOSIZIONE		90% POLIESTER 10% VISKOZA 90% POLYESTER 10% VISCOSE 90% POLIESTERSKO VLAKNO 10% VISKOZA 90% POLYESTER 10% VISKOSE 90% POLIESTERE 10% VISCOSA	
ŠIRINA WIDTH ŠIRINA BREITE ALTEZZA	140 cm ±2%	TEŽA WEIGHT TEŽINA GEWICHT PESO	490 g/m ² ±5%
TEST	STANDARD	REZULTAT / RESULTS / REZULTAT / ERGEBNIS / RISULTATI	
		OSNOVA/WARP/ OSNOVA/KETTE/ ORDITO	VOTEK/WEFT/ POTKA/SCHUSS/ TRAMA
RAZTEZNA TRDNOST TENSILE STRENGTH ČVRSTOĆA NA RASTEZANJE ZUGFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA TRAZIONE	DIN EN ISO 13934-1	1733 N	1656 N
RAZTRŽNA TRDNOST TEAR GROWTH RESISTANCE ČVRSTOĆA NA KIDANJE WEITERREISSFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	DIN EN ISO 13937-3	88 N	120 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	2,8 mm	3,5 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	5	
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
		4-5	4
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 ODPSTAPANJA V BARVI. COLOUR DIFERENCES BETWEEN DYING LOTS ARE POSSIBLE. MOGUĆA SU ODPSTAPANJA U BOJI KOD PROIZVODNJE. FARBNIANSEN SIND MOEGLICH. TRA I VARI LOTTI POSSONO VERIFICARSI DELLE VARIAZIONI NEL COLORE.			

Raport / Repeat / Rapport / Rapporto		
FLO	70 cm	70 cm