

FLOREAL

WATER REPELLENT

SESTAVA ZGORNJE/SPODNJE TKANINE COMPOSITION SURFACE/BACK SIROVINSKI SASTAV GORNJE/DONJE TKANINE ZUSAMMENSETZUNG DER OBERE/UNTERE SEITE COMPOSIZIONE TESSUTO SUPERIORE/INFERIORE		100% POLIESTER / 100% POLESTER 100% POLYESTER / 100% POLYESTER 100% POLIESTER / 100% POLIESTER 100% POLYESTER / 100% POLYESTER 100% POLIESTERE / 100% POLIESTERE	
ŠIRINA WIDTH ŠIRINA BREITE ALTEZZA	140 cm +/-2%	TEŽA WEIGHT TEŽINA GEWICHT PESO	350 gr/m2 +/-5%
TEST	STANDARD	REZULTAT/RESULTS/REZULTAT/ERGEBNIS/ RISULTATI	
		OSNOVA/WARP/ OSNOVA/KETTE/ORDITO	VOTEK/WEFT/ POTKA/SCHUSS/TRAMA
PRETRŽNI RAZTEZEK ELONGATION PRETRŽNA RASTEZLJIVOST AUSDEHNUNG	EN ISO 13934-1	57,6 %	27,9 %
RAZTRŽNA TRDNOST TEAR STRENGTH ČVRSTOČA NA KIDANJE WEITERREISSFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	EN ISO 13937-3	234,9 N / 5cm	129,3 N / 5cm
DRSNOST NITI RESISTANCE TO SEAM SLIPPAGE OTPORNOST NA POMJERANJE /POMERANJE ŠAVA NAHTSCHIEBEWIDERSTAND RESISTENZA ALLO SCORCIMENTO DELLA CUCITURA	EN ISO 13936-2	2 mm	2,3 mm
OBSTOJNOST TKANINE NA DRGNJENJE ABRASION RESISTANCE POSTOJANOST TKANINE NA TRLJANJE SCHEUERBESTAENDIGKEIT RESISTENZA ALLA ABRASIONE	EN ISO 12947-1 EN ISO 12947-2	>100.000 OBRATOV/REVS./OBRTAJA /TOUREN/GIRI	
PILING PILLING RESISTANCE PILING PILLBILDUNG RESISTENZA PILLING	EN ISO 12945-2	4	
OBSTOJNOST BARVE NA SVETLOBO COLOUR FASTNESS TO LIGHT POSTOJANOST BOJE NA SVJETLO/SVETLOST LICHTECHTHEIT RESISTENZA ALLA LUCE	EN ISO 105-B02 METHOD 2	5	
OBSTOJNOST BARVE NA DRGNJENJE COLOUR FASTNESS TO RUBBING POSTOJANOST BOJE NA TRLJANJE REIBECHTHEIT RESISTENZA ALL'ABRAZIONE	EN ISO 105-X12	SUHO/DRY/SUHO/ SUVO/TROCKEN/SECCO	MOKRO/WET/ MOKRO/NASS/UMIDO
		5	5
VSEBNOST AZO BARVIL CONTAIN OF AZO DYES SADRŽAJ AZO BOJA AZOFARBSTOFFE CONTENUTO DEI COLORANTI AZOICI	§ 64 LFGB 82.02-2,3,4,9 (Commodity act)	NI ZAZNANA NOT DETECTABLE NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	
VSEBNOST BARVIL, KI POVZROČAJO ALERGIJE ALLERGY CAUSING DYES SADRŽAJ BOJA KOJE UZROKUJU ALERGIJE ALLERGISIERENDE FARBSTOFFE CONTENUTO DEI COLORANTI ALLERGENICI	Thin layer chromatography TLC and HPLC with DAD (UV/Vis-detector)	NI ZAZNANA NOT DETECTABLE NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	

MERCIS d.o.o., Puchova ulica 3, 1235 Radomlje, Slovenija ID: SI13107631

Tel. +386 1 4700700 Fax +386 1 4700720 e-mail:mercis@mercis.si

MERCIS

fabrics and leathers

FORMALDEHID FORMALDEHYDE FORMALDEHID FORMALDEHYD FORMALDEIDE	EN ISO 14184-1	PRESTAL PASSED PROŠAO BESTANDEN SUPERATO
CIGARETNI TEST: CIGARETNI TEST: CIGARET TEST: ZIGARETTEN TEST: PROVA SIGARETTE:	BS 5852 source 0 - without soaking-	PRESTAL TEST PROŠAO TEST PASSED UEBERSTANDEN SUPERATO
ZAŠČITA TKANINE: FABRIC PROTECTION: ZAŠTITA TKANINE: STOFFSCHUTZ: PROTEZIONE TESSUTO:	VODOODBOJNI NANOS WATER REPELLENT VODOODBOJNI NANOS WASSERABWEISEND IDROREPELENTE	

MED BARVNIMI PARTIJAMI SO MOŽNA ODPSTAPANJA V BARVI
MOGUĆA SU ODPSTAPANJA U BOJI KOD PROIZVODNJE
DIFFERENZE DI COLORI TRA I LOTTI DI TINTURA SONO POSSIBILE.

COLOUR DIFERENCES BETWEEN DYING LOTS ARE POSSIBLE
FARBNIANSEN SIND MOEGlich



MERCIS d.o.o., Puchova ulica 3, 1235 Radomlje, Slovenija ID: SI13107631

Tel. +386 1 4700700 Fax +386 1 4700720 e-mail:mercis@mercis.si