

WOOLLAND

SESTAVA TKANINE COMPOSITION SIROVINSKI SASTAV TKANINE ZUSAMMENSETZUNG COMPOSIZIONE TESSUTO		70% VOLNA 30% POLIAMID 70% WOOL 30% POLYAMIDE 70% VUNA 30% POLIAMID 70% WOLLE 30% POLYAMIDE 70% LANA 30% POLIAMMIDICA	
ŠIRINA WIDTH ŠIRINA BREITE ALTEZZA	150 cm +/-2%	TEŽA WEIGHT TEŽINA GEWICHT PESO	400 gr/m ² +/-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	474 N	437 N
RAZTRŽNA TRDNOST TEAR STRENGTH ČVRSTOČA NA KIDANJE WEITERREISSFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	EN ISO 13937-3	30,2 N	31,3 N
DRSNOST NITI RESISTANCE TO SEAM SLIPPAGE OTPORNOST NA POMJERANJE /POMERANJE ŠAVA NAHTSCHIEBEWIDERSTAND RESISTENZA ALLO SCORRIMENTO DELLA CUCITURA	EN ISO 13936-2	2,8 mm	2,8 mm
OBSTOJNOST TKANINE NA DRGNJENJE ABRASION RESISTANCE POSTOJANOST TKANINE NA TRLJANJE SCHEUERBESTAENDIGKEIT RESISTENZA ALL'ABRASIONE	EN ISO 12947-1 EN ISO 12947-2	>100.000 OBRATOV/REVS./OBRTAJA /TOUREN/GIRI	
PILING PILLING RESISTANCE PILING PILLBILDUNG RESISTENZA AL PILLING	EN ISO 12945-2 2.000 OBRATOV/REVS./OBRTAJ A /SCHEURTOUREN/GIRI	3-4	
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 COLORE ALL'ABRASIONE	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 DI COLORANTI AZOICI	DIN EN 14362-1 DIN EN 14362-3	NI ZAZNANA NOT DETECTABLE NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	
VSEBNOST BARVIL, KI POVZROČAJO ALERGIJE ALERGY CAUSING DYES SADRŽAJ BOJA KOJE UZROKUJU ALERGIJE ALLERGISIERENDE FARBSTOFFE CONTENUTO DI COLORANTI ALLERGENICI	DIN 54231	NI ZAZNANA NOT DETECTABLE NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE	

MERCIS

fabrics and leathers

TEST NEGORLJIVOSTI FIRE RETARDANT TEST NEGORIVOSTI BRENNVERHALTEN IGNIFUGO	DIN EN 1021-1 -without soaking- DIN EN 1021-2 -without soaking- BS 5852 Source 0 -without soaking- BS 5852 Source 1 -without soaking- UNI 9175-2010 class 1.IM	PRESTAL PASSED PROŠAO UEBERSTANDEN SUPERATO
FORMALDEHID FORMALDEHYDE FORMALDEHID FORMALDEHYD FORMALDEIDE	EN ISO 14184-1	NI ZAZNANA NOT DETECTED NE SADRŽI NICHT NACHWEISBAR NON RILEVABILE
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
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.

