

# CASTILLO

## WATER REPELLENT

SESTAVA COMPOSITION SIROVINSKI SASTAV ZUSAMMENSETZUNG COMPOSIZIONE		83% RECIKLIRAN POLIOLEFIN, 17% POLIESTER 83% RECYCLED POLYOLEFIN, 17% POLYESTER 83% RECIKLIRAN POLIOLEFIN, 17% POLIESTER 83% REZYKLIERTES POLYOLEFIN, 17% POLYESTER 83% RICICLATO POLYOLEFIN, 17% POLIESTERE	
ŠIRINA WIDTH ŠIRINA BREITE ALTEZZA	140 cm ±2%	TEŽA WEIGHT TEŽINA GEWICHT PESO	435 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	1221 N	1245 N
RAZTRŽNA TRDNOST TEAR GROWTH RESISTANCE ČVRSTOČA NA KIDANJE WEITERREISSFESTIGKEIT RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	DIN EN ISO 13937-3	100 N	148 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	1 mm	2 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	98.000 OBRATOV/REVS./OBRTAJA /TOUREN/GIRI	
PILING PILLING RESISTANCE PILING PILLBILDUNG RESISTENZA AL PILLING	DIN EN ISO 12945-2	2000 OBRATOV / REVS. / OBRTAJA / TOUREN / GIRI	5000 OBRATOV / REVS. / OBRTAJA / TOUREN / GIRI
		4-5	4
OBSTOJNOST BARVE NA SVETLOBO COLOUR FASTNESS TO LIGHT POSTOJANOST BOJE NA SVJETLO/SVETLOST LICHTECHTHEIT FOTOSTABILITÀ	DIN EN ISO 105-B02	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	4-5
AZO BARVILA AZO DYES AZO BOJE AZOFARBSTOFFE COLORANTI AZOICI	BVL B 82.02-2	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	ISO 16373-2	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.			