

TR2605050 RIP STOP

PARAMETRY	CHARAKTERYSTYKA	NORMY
SKŁAD	50 % CO, 50 % PES	
WĄTEK	88x58	ISO 7211/2
PRZĘDZA	26/2	ISO 7211/5
GRAMATURA	260GSM	EN 12127
SPLIT	2/1 RIPSTOP	
WYKOŃCZENIE	sanforized	
PRANIE	± 3 %	ISO 5077 - 6330
CZYSZCZENIE CHEMICZNE	± 2 %	EN ISO 3175-1
PAROWANIE	± 2 %	EN ISO 53894 T2
WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE		
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	≥25.000 revs	EN ISO 12947-2
Pilling Resistance	4	ISO 12945-2
PRZEPIS KONSERWACJI		
PRANIE	60 °	
WYBIELANIE	NIE	
PRASOWANIE	2 points	
CZYSZCZENIE CHEMICZNE	P	
SUSZENIE W SUSZARCE BEZ	1 point	
SPECYFIKACJA KOLORU		
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO	5	EN ISO 12947-2
ODPORNOŚĆ NA PRANIE		
ZMIANA KOLORU	4	EN 20105-C06
BARWA	4	
ODPORNOŚĆ KOLORÓW NA ŚCIERANIE NA SUCHO	4	EN ISO 105-X12:2003
ODPORNOŚĆ KOLORÓW NA TARCIE NA MOKRO	3	EN ISO 105-X12:2003
Azo Free	TAK	ISO 14362
WARTOŚĆ PH	4-7.5	

