



FICHA TÉCNICA / TECHNICAL DATA : 8230

CALIDAD/QUALITY: TAHITI

COMPOSICIÓN: 100% COTTON

Construcción / Construction	Nº de hilos / Number of threads	p/m² (g) / Weight/ m² (g)	Ancho (cm) / Width (cm)		
Urdimbre / Warp Trama / Weft	28H CO 10 1/C NE 12P CO 7 1/C NE	280±5	140		
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS					
DINAMÓMETRO ALPHATENS / DYNAMOMETER ALPHATENS		NORMA / REGULATION	Urdimbre / Warp	Trama / Weft	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN / TENSILE STRENGTH		UNE EN ISO 13934-1	900 N	420 N	
ALARGAMIENTO MEDIO / ELONGATION		UNE EN ISO 13934-1	75 mm	48 mm	
DESPLAZAMIENTO DE COSTURA / SEAM SLIPPAGE		UNE EN ISO 13936-2	=6 mm	<6 mm	
MARTINDALE					
RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE PILLING / RESISTANCE TO PILLING		NORMA / REGULATION			
2000 CICLOS/CYCLES		UNE EN ISO 12945-2	4-5	GRADO / LEVEL	
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN / ABRASION RESISTANCE		NORMA / REGULATION			
3 hilos rotos / 3 yarns broken		UNE EN ISO 12947-1	17000	ciclos / cycles	
cambio de color / colour change			15000	ciclos / cycles	
CONDICIONES DE MANTENIMIENTO / MAINTENANCE					
LAVADO: Utilice agua 30°C NO LEJIAR SECADO: Secar al aire Planchar a 200°C LAVADO EN SECO :Utilizar sólo percloroetileno			WASHING: Water 30°C DO NOT BLEACH Drying: In fresh air Iron to 200°C Dry-cleaning: Only perchloroethylene		
% Encogimiento / % Shrinkage	Urdimbre / Warp	Trama / Weft	Temperatura Lavado / Washing temperature	Secado / Drying	Plancha / Iron
	5%	3%	30°C	Secar al aire / In fresh air	Si / Yes
CARACTERÍSTICAS DEL COLOR / COLOUR FASTNESS					
Diseño / Design:			Color:		
SOLIDEZ A LA LUZ / LIGHT FASTNESS		NORMA / REGULATION	GRADO / LEVEL		
		UNE-EN ISO 105-B02	4		
CROCKMETER		NORMA / REGULATION	Urdimbre / Warp	Trama / Weft	
SOLIDEZ AL FROTE SECO / Dry rubbing fastness		UNE EN ISO105-X12	4-5	4-5	
SOLIDEZ AL FROTE HUMEDO / Wet rubbing fastness		UNE EN ISO105-X12	3	3	