

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL TEJIDO

Composición:

TEJIDO ALGODÓN 33%, POLIESTER 67%

	Valor Medio	Valor Máximo	Valor Mínimo	NORMA
Peso Original (g/m ²)	245		238	ASTM D 3776
Peso Lavado (g/m ²)	238		231	ASTM D 3776
Nm Urdimbre	24,00	24,48	23,52	ISO 2060
Hilos/cm	34,0	34,5	33,5	UNE 1049
Nm Trama	24,00	24,48	23,52	ISO 2060
Pasadas/cm	21,0	21,5	20,5	UNE 40-161
Ancho Total (cm)			160	UNE 40-356
Residual Urdimbre (%)	-2,00	-3,50	-0,50	AATCC-135
Residual Trama (%)	-2,00	-3,00	-1,00	AATCC-135
Movimiento Trama		2	-2	ASTM D-3882
Resistencia Tracción Urdimbre	187,00			UNE 40-085
Resistencia Tracción Trama	96,00			UNE 40-085
Resistencia Desgarro Urdimbre	4.600			ASTM D-1424
Resistencia Desgarro Trama	4.200			ASTM D-1424
Tolerancia en longitud de piezas	± 1%			

Repelencia de los Agentes Químicos (Ácidos)

Normas de Conservación



COLORES

Azul Azafata

Pruebas realizadas bajo la Normativa vigente ISO

TALLAS

48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 T-Especial