

	SERIE 0545		SERIE 0547		SERIE 0575	
	ancho <i>width</i>	peso <i>weight</i>	ancho <i>width</i>	peso <i>weight</i>	ancho <i>width</i>	peso <i>weight</i>
composición 100% pes <i>composition</i>	170 cm	330 g/m ²	160 cm	220 g/m ²	170 cm	330 g/m ²
	urdimbre <i>warp</i>	trama <i>weft</i>	urdimbre <i>warp</i>	trama <i>weft</i>	urdimbre <i>warp</i>	trama <i>weft</i>
resistencia a la tracción / <i>tensile strength</i> ISO 13934/1	571,9 N	1.457,2 N	552,5 N	617,7 N	571,6 N	1.118 N
resistencia al rasgado / <i>tear strength</i> ISO 13937/2	60,3 N	>60,3 N	46,5 N	48,7 N	91,9 N	139,9 N
resistencia a la abertura de las costuras <i>seam strength</i> BS-2543	1 mm	2 mm	2 mm	2 mm	1 mm	2 mm
resistencia al estallido / <i>burst strength</i> ISO 13938	1.921 KPa		1.273 KPa		1.250 KPa	
resistencia a la abrasión <i>abrasion resistance</i> ISO 12947/2	26.000 ciclos <i>cycles</i>		22.000 ciclos <i>cycles</i>		34.000 ciclos <i>cycles</i>	
resistencia al pilling / <i>pilling test</i> ISO 12945/2	5		5		5	
test del cigarrillo / <i>cigar test</i> BS-5852	pasa <i>ok</i>		pasa <i>ok</i>		pasa <i>ok</i>	
solidez a la luz / <i>light fastness</i> UNE-40187	5		6		6-7	
solidez al frote / <i>rubbing fastness</i> ISO 105-x12	seco/dry	3	seco/dry	4-5	seco/dry	4-5
	húmedo/wet	4	húmedo/wet	4-5	húmedo/wet	4-5

