

## AC-620 580 gramos/m<sup>2</sup> IGNÍFUGO



## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

PROPIEDADES	VALORES	NORMA
Peso total	580 g/m <sup>2</sup>	EN ISO 2286-2
Resistencia rotura cadena/trama	2900 / 2700 N/50 mm	DIN 53354, DIN EN ISO 1421/VI
Resistencia rotura urdimbre/trama	300 / 300 N	DIN 53363
Adherencia	I6 N/cm	LB 3.04-1 (Complan)
Resistencia al frío	-30 °C	DIN 53361
Resistencia al calor	+70 °C	Normativa Complan
Resistencia al pandeo	sin roturas > 100000 x	DIN 53359 A
Solidez a la luz	>6 Note,Val.	DIN 54004, DIN EN ISO 105 B02
Comportamiento a la llama	CERF Categoría I, DIN 4102: BI, NFP 92507: M2	

## **TEJIDO BASE**

Material	PES	DIN ISO 2076
Hilo	I I 00 dtex	DIN ISO 2060
Tejido	L 1/1	

## CLASE DE RECUBRIMIENTO Y ACABADO

Recubrimiento	PVC
Acabado	Barnizado ambas caras (brillante pulido), tratamiento fungicida