



BARANDA
1928

FICHA TÉCNICA – TOP CLASS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS			TRAMA WEFT			URDIMBRE WARP		
Alargamiento a la rotura Strech out – Breaking Point			> 180 %			35 – 45 %		
Resistencia a la tracción Traction - Resistance			10 – 14 Kg.			30 – 35 Kg.		
Resistencia al desgarro Tear – Resistance			1,8 – 2,2 Kg.			1,8 – 2,2 Kg.		
Ancho Wide			135/140 cms					
Espesor Thickness			0,9 – 1,0 mm.					
Peso Weight			420 – 440 grs. /m ²					
Permeabilidad al vapor (DIN 53 333) Steam Permeability (DIN 53 333)			0,2 mg. / cm ²					
Composición	Algodón	8,5 %	Poliéster	8,5 %	PVC	78,5 %	PU	4,5 %
Composition	Cotton		Polyester		PVC		PU	

Normas de limpieza: Usar un paño blanco o esponja humedecidos en agua o jabón neutro, si fuese necesario puede utilizarse alcohol o productos “multiusos”.

TOP-CLASS, no es natural como la piel, pero...

La aplicación de elastómeros de nueva generación permiten ofrecer un producto totalmente innovador dentro de los artículos vinílicos: dúctil y suave a la vez que firme y resistente, ligeramente transpirable y con unas normas de limpieza que permiten por primera vez utilizar alcoholes o productos “multiusos” sin que el material cuartee.