

Guillén Ferrero, s.l.®**IMPORTERS AND EXPORTERS****FICHAS TECNICAS DE LOS TEJIDOS ACABADOS**

Nuestra referencia a efectos de facturación		PC 35x35 76x56
Observaciones sobre este tejido	Presenta defectos de trama, defectos de hilados, defectos de urdimbre, etc.	
Garantías en cuanto a la calidad de este tejido		Ninguna garantías de nada, de nada
Ligamento		1x1
Peso m ²		85 gsm/m ² Tolerancia ± 5%
Peso m lineal	233 gsm/ml Tolerancia ± 5%. En el caso de que sea el ancho de 2,75 mtrs.	
Anchos		Varios (1,60 mtrs 2,20 mtrs 2,40 mtrs 2,75 mtrs)
Esmerilados a una cara		No
Composición total del conjunto		No asegurada
Composición de los hilos de U		No asegurada
Composición de los hilos de T		No asegurada
Descripción de los hilos de U		No asegurada
Descripción de los hilos de T		No asegurada
Tipo de colorantes	Blancos ópticos y pigmentos para los colores beige, resto a consultar.	
Tipo de hilos U-T		Cardados – Cardados
Tipo de telar		Power looms

Ensayos resistencia a las costuras en urdimbre (mm) U/	BS 3320 (8 Kgs)	No ensayado
Ensayos resistencia a las costuras en trama (mm) U/T	BS 3320 (8 Kgs)	No ensayado
Ensayos resistencia a los desgarros en urdimbre (g) U	UNE ES ISO 13937-1	No ensayado
Ensayos resistencia a los desgarros en trama (g) T	UNE ES ISO 13937-1	No ensayado
Ensayos resistencia al peeling – Martindale	UNE ES ISO 12945-2 2000 ciclos	No ensayado

Estabilidad dimensional a la plancha (%) U	30°	7,00 %
Estabilidad dimensional a la plancha (%) T	30°	7,00 %
Estabilidad dimensional al lavado (%) U	30°	7,00 %
Estabilidad dimensional al lavado (%) T	30°	7,00 %

Solidez del color al lavado	ISO 105 1978	3-4
Solidez al agua	ISO 105 1978	3-4
Solidez al sudor ácido	ISO 105 1978	No ensayado
Solidez al sudor alcalino	ISO 105 1978	No ensayado
Solidez al lavado en seco	ISO 105 1982	No ensayado
Solidez al frote seco	ISO 105 1984	3-4
Solidez al frote húmedo	ISO 105 1984	3-4
Solidez al planchado	ISO 105 1978	3-4
Solidez a la luz	ISO 105 1994	No ensayado

Instrucciones de lavado



*
*

Las informaciones facilitadas son genéricas basadas en ensayos anteriores efectuadas por nosotros y basados en nuestra experiencia. Se recomienda que si necesitan un certificado específico de cada producción y de cada artículo, se nos pida por escrito para su evaluación.

cia.
uación.