

# FICHA TÉCNICA / TECHNICAL FORM



YONASH España, S.A.  
 Pol Ind. San Vicente, nave 17  
 08755- Castellbisbal (Barcelona)  
 Tif. +34.93.772.46.31  
 Fax. +34.93.772.16.67

ARTÍCULO/FABRIC 7004  
 DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION CALADO BASKET

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES / STRUCTURAL CHARACTERISTICS				CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS - TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS			
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA
COMPOSICIÓN / COMPOSITION	<b>100% PES.</b>			RESISTENCIA TRACCIÓN / BREAKING STRENGTH			
ANCHO / WIDTH	<b>≥160</b>	cm	UNE-EN 1773:97			N/5 cms.	UNE-EN ISO 13934:99
PESO / WEIGHT	<b>110±5%</b>	gr/m <sup>2</sup>	UNE 40600-6 / ISO 7211/6	L			
				T			
				ALARGAMIENTO ROTURA / ELONGATION BREAK			
				L		%	
				T			
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS				ALARGAMIENTO BAJO CARGA 50N / ELONGATION AT 50 N			
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA
ENCOGIMIENTO / SHRINKAGE				L		%	
LAVADO / WASHING 40°C	L	<b>±3</b>	UNE-EN ISO 5077:2008	T			
	T	<b>±3</b>					
ESTÁTICO / STATIC 90" 170°C	L			T			
	T			RESISTENCIA DESGARRO / TEARING STRENGTH			
ESPESOR / THICKNESS		mm	UNE EN ISO 5084	L		N	
				T			
				PILLING MARTINDALE 15000 CICLOS / CYCLES			
						escala visual/range	
CARACTERÍSTICAS DE TINTURA / DYEING CHARACTERISTICS				PILLING ICI 18000 CICLOS / CYCLES			
						escala visual/range	BS 5811
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ABRASIÓN MARTINDALE			
SOLIDEZ FROTE / FASTNESS TO RUBBING				aspecto / appearance		escala visual/range	UNE-EN ISO 12947:99
SECO / DRY STAINING	<b>4</b>	e.g.	UNE-EN ISO 105-X12:2003	pérdida de masa / loss in mass		%	
HÚMEDO / WET	<b>4</b>						
SOLIDEZ TRATAMIENTOS HÚMEDOS / COLOURFASTNESS				OBSERVACIONES / REMARKS			
AGUA / WATER	<b>4</b>	e.g.	UNE-EN ISO 105-C06	<b>Los valores obtenidos hacen referencia a la muestra analizada.</b>			
SUDOR / PERSPIRATION	<b>4</b>		UNE-EN ISO 105-E04				
SOLIDEZ LUZ / LIGHTFASTNESS	<b>5</b>	e.a.	UNE-EN ISO 105-B02				
CONDICIONES DE MANTENIMIENTO / CARE CONDITIONS							