

# 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  
 E-mail: yonash@yonash.es

ARTÍCULO/FABRIC 3201  
 DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION MALLA ATLETISMO COOLMAX EXTREM  
BCO. ÓPTICO PPT.

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±5%</b>	cm				N/5cms.	UNE-EN ISO 13934
PESO / WEIGHT	<b>90±5%</b>	gr/m <sup>2</sup>					
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS				ALARGAMIENTO ROTURA / ELONGATION BREAK			
				L		%	
				T			
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ALARGAMIENTO BAJO CARGA 50N / ELONGATION AT 50 N			
ENCOGIMIENTO / SHRINKAGE				L		%	
LAVADO / WASHING 40°C	<b>±3%</b>	%		T			
	<b>±3%</b>						
ESTÁTICO / STATIC 90" 170°C	-	%		L			
	-			T			
ESPESOR / THICKNESS	-	mm	UNE EN ISO 5084	RESISTENCIA DESGARRO / TEARING STRENGTH			
				L		N	UNE 40404
				T			
CARACTERÍSTICAS DE TINTURA / DYEING CHARACTERISTICS				RESISTENCIA PERFORACION (Bola de 20mm)			
						N	UNE-EN ISO 12945-2
CARACTERÍSTICAS DE TINTURA / DYEING CHARACTERISTICS				PILLING ICI 18000 CICLOS / CYCLES			
						escala visual/range	UNE-EN ISO 12945-1
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ABRASIÓN MARTINDALE			
SOLIDEZ FROTE / FASTNESS TO RUBBING				aspecto / appearance		escala visual/range	UNE-EN ISO 12947-4
SECO / DRY	<b>5</b>	e.g.	UNE-EN ISO 105-X12	pérdida de masa / loss in mass		%	UNE-EN ISO 12947-3
HÚMEDO / WET	<b>5</b>						
SOLIDEZ TRATAMIENTOS HÚMEDOS / COLOURFASTNESS				OBSERVACIONES / REMARKS			
AGUA / WATER	<b>5</b>	e.g.	UNE-EN ISO 105-E01				
SUDOR / PERSPIRATION	<b>5</b>		UNE-EN ISO 105-E04				
SOLIDEZ LUZ / LIGHTFASTNESS	<b>5</b>	e.a.	UNE-EN ISO 105-B02				
CONDICIONES DE MANTENIMIENTO / CARE CONDITIONS				CERTIFICADOS DE EMPRESA / COMPANY CERTIFICATE			
				ETIQUETABLE COOLMAX EXTREM SE TRATA DE UN TEJIDO HIDROFILO DE MICROFIBRA DE ALTA TÉCNOLOGÍA QUE ABSORBE LA HÚMEDAD Y QUE AYUDA A MANTENER EL CUERPO SECO Y FRESCO.			