

FICHA TÉCNICA / TECHNICAL FORM



YONASH España, S.A.
 Pol Ind. San Vicente, nave 17
 08755- Castellbisbal (Barcelona)
 Tlf. +34.93.772.46.31
 Fax. +34.93.772.16.67
 E-mail: yonash@yonash.es

ARTÍCULO/FABRIC 3096/3096T
 DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION NIDO ABEJA

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES / STRUCTURAL CHARACTERISTICS				CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS - TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS			
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA
COMPOSICIÓN / COMPOSITION	100% PES			RESISTENCIA TRACCIÓN / BREAKING STRENGTH			
ANCHO / WIDTH	160	cm				N/5cms.	UNE-EN ISO 13934
PESO / WEIGHT	125±5%	gr/m ²					
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS				ALARGAMIENTO ROTURA / ELONGATION BREAK			
						%	
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ALARGAMIENTO BAJO CARGA 50N / ELONGATION AT 50 N			
ENCOGIMIENTO / SHRINKAGE						%	
LAVADO / WASHING 40°C	L	-2	%				
	T	-1					
ESTÁTICO / STATIC 90" 170°C	L	-	%				
	T	-					
ESPESOR / THICKNESS	-	mm	UNE EN ISO 5084	RESISTENCIA DESGARRO / TEARING STRENGTH			
						N	UNE 40404
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	4	e.g.	UNE-EN ISO 105-X12	pérdida de masa / loss in mass	-	%	UNE-EN ISO 12947-3
HÚMEDO / WET	4						
SOLIDEZ TRATAMIENTOS HÚMEDOS / COLOURFASTNESS				OBSERVACIONES / REMARKS			
AGUA / WATER	4	e.g.	UNE-EN ISO 105-E01	Los valores obtenidos hacen referencia a las muestras analizadas.			
SUDOR / PERSPIRATION	4		UNE-EN ISO 105-E04				
SOLIDEZ LUZ / LIGHTFASTNESS	4	e.a.	UNE-EN ISO 105-B02				
CONDICIONES DE MANTENIMIENTO / CARE CONDITIONS							