

FICHA TÉCNICA

/ ECOKRAFT SACOS



CALIDAD PAPEL ES								
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS								
UNE / EN / ISO - 536	GRAMAJE	g/m ²	70	80	90	100		
UNE / EN / ISO- 287	Humedad	%	8,0	8,0	8,0	8,0	+/- 1,5	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento SM	%	2,2	2,2	2,2	2,2	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento ST	%	6,5	6,5	6,5	6,5	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura SM	m	9.000	8.800	8.800	8.800	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura ST	m	4.000	3.900	3.700	3.700	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice Tracción SM	Nm/g	88	86	86	86	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice Tracción ST	Nm/g	39	38	36	36	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice TEA SM	J/g	1,1	1,1	1,1	1,1	-10%	
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice TEA ST	J/g	1,7	1,7	1,7	1,7	-10%	
UNE / EN / ISO - 535	Cobb 60 C	g/m ²	30	30	30	30	MAX. 40	
UNE / EN / ISO - 535	Cobb 60 R	g/m ²	30	30	30	30	MAX. 40	
EN / ISO - 2758	Índice Mullen	kPa m ² /g	4,2	4,2	4,2	4,2	Indicativo	
UNE / ISO 5636-5	Porosidad Gurley	S	35	40	45	50	Indicativo	

UNE / EN / ISO - 20187	ACONDICIONAMIENTO DE MUESTRA	
	Humedad Relativa	50 +/- 2 %
	Temperatura	23 +/- 1°C

SM: Sentido Máquina
ST: Sentido Transversal
C: Cara
R: Reverso

OBSERVACIONES: Para gramajes distintos a los nominales indicados se aplicarán los valores del gramaje inmediatamente inferior.
Tolerancia para el gramaje ± 4% hasta 100 g/m², ± 3% hasta 200 g/m²

SEDE CENTRAL

Avenida Diagonal 403 6to.3
08008 Barcelona
T. +34 933 042 860
alier@aliersa.com

FÁBRICA DE PAPEL

Km. 10 de la carretera N-230
de Lleida al Valle de Arán
25124 Rosselló (Lleida)
T. +34 973 732 705
alierlle@aliersa.com