

FICHA TÉCNICA

/ ECOKRAFT
SACOS

CALIDAD PAPEL ES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

UNE / EN / ISO - 536	GRAMAJE	g/m ²	70	75	80	85	90	100	
UNE / EN / ISO- 287	Humedad	%	8,0	8,0	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	2,2	2,2	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento ST	%	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura SM	m	9.000	9.000	8.800	8.800	8.800	8.800	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura ST	m	4.000	4.000	3.900	3.900	3.700	3.700	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice Tracción SM	Nm/g	88	88	86	86	86	86	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice Tracción ST	Nm/g	39	39	38	38	36	36	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice TEA SM	J/g	1,1	1,1	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	1,7	1,7	-10%
UNE / EN / ISO - 535	Cobb 60 C	g/m ²	30	30	30	30	30	30	MAX. 40
UNE / EN / ISO - 535	Cobb 60 R	g/m ²	30	30	30	30	30	30	MAX. 40
EN / ISO - 2758	Índice Mullen	kPa m ² /g	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	Indicativo
UNE / ISO 5636-5	Porosidad Gurley	s	35	40	40	45	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 $\pm 4\%$ hasta 100 g/m², $\pm 3\%$ hasta 200 g/m²

SEDE CENTRAL

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