

FICHA TÉCNICA

/ KRAFT BOLSAS

CALIDAD PAPEL AB

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

UNE / EN / ISO - 536	GRAMAJE	g/m ²	70	75	80	85	90	100	110	120	130	140	
UNE / EN / ISO- 287	Humedad	%	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	+/- 1,5
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento SM	%	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento ST	%	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura SM	m	5.500	5.500	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura ST	m	2.300	2.300	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	2.500	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice Tracción SM	Nm/g	54	54	59	59	59	59	59	59	59	59	-10%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice Tracción ST	Nm/g	23	23	25	25	25	25	25	25	25	25	-10%
UNE / EN / ISO - 535	Cobb 60 C	g/m ²	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	MAX. 40
UNE / EN / ISO - 535	Cobb 60 R	g/m ²	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	MAX. 40
UNE / EN / ISO - 2758	Índice Mullen	kPa m ² /g	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	Indicativo
UNE / ISO 5636-5	Porosidad Gurley	s	50	50	55	55	60	65	70	75	80	85	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@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