

FICHA TÉCNICA

/ SACOS SEMI EXTENSIBLES

CALIDAD PAPEL SS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

UNE / EN / ISO - 536	GRAMAJE	g/m ²	70	75	80	85	90	
UNE / EN / ISO- 287	Humedad	%	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	+/- 1,5
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento SM	%	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	-15%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Alargamiento ST	%	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	-15%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura SM	m	5.500	5.500	5.500	5.500	5.500	-15%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Long. Rotura ST	m	4.500	4.500	4.500	4.500	4.500	-15%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice TEA SM	J/g	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	-15%
UNE / EN / ISO - 1924 / 2	Índice TEA ST	J/g	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	-15%
UNE / EN – 21974	Índice Rasgado SM	mN m ² /g	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	indicativo
UNE / EN – 21974	Índice Rasgado ST	mN m ² /g	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	indicativo
EN / ISO – 2758	Índice Mullen	kPa m ² /g	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	indicativo
UNE / EN / ISO – 535	Cobb 60 C	g/m ²	25	25	25	25	25	MAX. 40
UNE / EN / ISO – 535	Cobb 60 R	g/m ²	25	25	25	25	25	MAX. 40
UNE / ISO 5636-5	Porosidad Gurley	S	24	26	28	30	30	indicativo
T815 om-01	Deslizamiento C	°	22	22	22	22	22	-15%

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