

HAMMER

Papel diseñado para fabricar bolsas de alta resistencia

El papel que producimos en nuestra planta integrada proviene **100 % fibra larga virgen**. Esta fibra tan especial le otorga una **gran resistencia**, y por eso la denominación KRAFT. Además, destaca un **brillo** muy cuidado y característico, producido gracias a la **última tecnología** en máquinas de producción de papel MG (Machine-Glazed).



Principales Ventajas

RESISTENCIA

Esta gama de papel está diseñada de forma específica para la fabricación de **bolsas** destinadas a consumidores que llevan **contenido pesado**, destacando su alta resistencia incluso en **condiciones húmedas**.

MAQUINABILIDAD

Con nuestro papel se garantizará un excelente **rendimiento** en su proceso productivo. Fabricamos el papel teniendo en cuenta su proceso, lo que permitirá obtener una **alta productividad y eficiencia** en su producción.

APTO CONTACTO ALIMENTACIÓN

Toda nuestra gama de papeles está certificada para estar en contacto con **todo tipo de alimentos**. Nuestro cuidado en el proceso de fabricación nos ha permitido obtener las certificaciones Bfr y FDA según norma correspondiente.

Características Típicas

GRAMAJE		ISO-536	g/m ²	50	60	70	80	90	100	120
HUMEDAD		ISO-287	%	6,0	6,5	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
I. TRACCION	SM	ISO-1924	N.m/g	95	95	95	95	95	100	95
	ST	ISO-1924	N.m/g	50	50	50	50	45	45	35
ESTALLIDO		ISO-2758	kPa	210	270	325	380	435	480	560
I. ESTALLIDO		ISO-2758	kPa.m ² /g	4,2	4,5	4,6	4,8	4,8	4,8	4,7
T.E.A	SM	ISO-1924	J/m ²	65	75	90	100	120	130	150
	ST	ISO-1924	J/m ²	80	98	115	130	140	145	170
I.T.E.A	SM	ISO-1924	J/g	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
	ST	ISO-1924	J/g	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4
COBB-60		ISO-535	g/m ²	27	29	29	29	29	29	28
ALARGAMIENTO	SM	ISO-1924	%	2,1	2,3	2,4	2,6	2,7	3,0	3,0
	ST	ISO-1924	%	4,5	4,7	4,6	4,8	5,0	5,3	5,2
I. DESGARRO (SM+ST)/2		ISO-1974	(mN.m ² /g)	8,3	9,4	10,0	10,4	11,7	12,2	13,2
R. Húmedo (C. Rotura)		ISO-3781	%	23	23	23	23	23	23	23

Opciones de acabado



Liso

Verjurado

Atmósfera controlada según ISO 554-1976 (50% h.r., 23°C)
 Gramaje nominal +/- 4%
 Humedad +/- 2
 Valores típicos - No es un documento contractual

