

PRODUCTO:	Bolsa de basura compostable y biodegradable
MEDIDA:	70x70 G-90 BIO NATURAL
MATERIAL:	100% FECULA DE PATATA
COLOR:	NATURAL
IMPRESIÓN:	Sin impresión
PRESENTACIÓN:	Rollos de 15 unidades / Cajas de 450 unidades (30 rollos)

CARACTERÍSTICAS	VALOR MEDIO	TOLERANCIA
DIMENSIONES - Ancho útil (mm) - Longitud total (mm)	700 700	+/- 2,5% +/- 2,5%
VOLUMEN (L)	40	
PESO (g)	36,90	+/- 5%
ESPESOR (µm)	22,5	+/- 5%
OPACIDAD (%)	> 20	> 20
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN - Dirección extrusión (N) - Dirección transversal (N) - Soldadura lateral (N)	8 10 9	+/- 8% +/- 8% +/- 8%
ELONGACIÓN - Dirección extrusión (%) - Dirección transversal (%)	> 400 > 200	
IMPACTO (g)	160	± 8%
RESISTENCIA A LA FATIGA	16/16C	0NC/16
RESISTENCIA DE LAS ASAS	NO PROCEDE	
RESISTENCIA A LA CAIDA	30/30C	3NC/30

CODIGO INTERNO DEL ARTICULO	441-009
CODIGO DE BARRAS	
CAJA <ul style="list-style-type: none"> - Caja impresa - Peso de la caja - Dimensiones exteriores (mm) - Código de la caja 	NO 300 400X265X170 5
PALET (mm)	EUROPEO 800 X 1200
PALETIZACIÓN <ul style="list-style-type: none"> - Bolsas por rollo - Rollos por caja - Cajas por capa - Nº de capas - Cajas por palet - Rollos por palet - Peso bruto del palet (Kg) - Altura del palet (m) 	15 30 9 7 63 945 780 1,40

NORMATIVA

Cumplen la Norma EN 13432 referente a la valorización de Envases y Embalajes mediante Compostaje y Biodegradación.




