

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO	SACO INDUSTRIAL		
DIMENSIONES (cm)	50X70	GALGA	500
COLOR	BLANCO OPACO		

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Naturaleza: POLIETILENO
Colorante Blanco (Dióxido de TI): 3% Apto para uso alimentario

CARACTERÍSTICAS FÍSIO-QUÍMICAS

PARÁMETRO	VALOR NOMINAL	TOLERANCIA	UNIDAD	NORMA
ANCHURA	500	± 2,5 %	mm	UNE 53257-2
LONGITUD	700	± 2,5 %	mm	UNE 53257-2
VOLUMEN	15	± 2,5 %	l	UNE 53257-2
ESPESOR	125	± 5 %	µm	UNE 53213-2
OPACIDAD	30	≥ 24	%	UNE 53147:97
CARGA ESTÁTICA MÍNIMA	10	± 2,5 %	kg.	UNE 53213-2
RESISTENCIA AL IMPACTO	≥ 65 g./(H 660 mm)		g.	UNE-EN ISO 7765-1. Método A
Pto. Rotura Sin Soldadura (MD/TD)		≥ 15	MPa	UNE 53257-2
Pto. Rotura Con Soldadura (MD/TD)		≥ 10	MPa	UNE 53257-2
Pto. Fluencia Sin Soldadura (MD/TD)		≥ 10	MPa	UNE 53257-2
Pto. Fluencia Con Soldadura (MD/TD)		≥ 8	MPa	UNE 53257-2

CRITERIOS ECOLÓGICOS: Norma UNE 53970 EX

Consumo de Energía Máximo 0,72 Kwh/kg PE
Utilización de pigmentos Carentes de metales pesados Cd, Cr (VI), Hg
Contenido en sustancias tóxicas Sumatorio niveles de Pb, Cd, Hg y Cr (VI) inferior a 300 ppm
NOTA: Este producto carece de halógenos.

NORMATIVA LEGAL VIGENTE

Ley 11/1997 de Envases y Residuos de Envases