

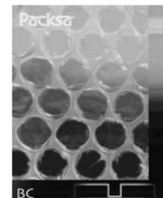
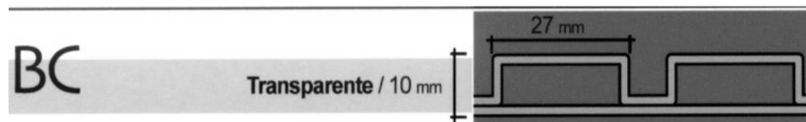
DESCRIPCION MATERIAL:

NOMBRE GENERICO: PLASTICO DE BURBUJA LDPE

REFERENCIA: BC14

PRESENTACION: BOBINA

COTAS MATERIAL:



CUADRO TECNICO:

CONCEPTO	VALOR	UD.	NORMA
GRAMAJE	70	gr/m ²	
DIAMETRO DE LA BURBUJA	27	mm.	
ALTURA DE LA BURBUJA	10	mm.	
NUMERO DE BURBUJAS POR M2	1086	burbujas	
DESARROLLO BOBINA METROS LIN.	75	M.L.	
DIAMETRO DE LA BOBINA	820	mm.	
DIAMETRO INT. MANDRIL BOBINA	76	mm.	
GROSOR MANDRIL BOBINA	3	mm.	MEDIDA DE LA PARED
ELONGACION LONGITUDINAL	100	%	ELONGACION HASTA RASGADO
ELONGACION TRANSVERSAL	32	%	PIEZAS DE 500X500 MM.
PERDIDA DEL GROSOR	15%		SOMETIDO A CARGA ESTATICA 75 KG/M2 DURANTE 30 DIAS
% PORCENTAJE RECICLADO	5%		

MATERIA PRIMA Y SUS CARACTERISTICAS:

FABRICADO CON POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD MEZCLADO CON POLIETILENO LINEAL DE 1ª CALIDAD; CON AUSENCIA DE ADITIVOS POR LO QUE LO HACE COMPLETAMENTE RECICLABLE CON LA MAXIMA RESISTENCIA.

TERMOCONFORMADO A BAJAS VELOCIDADES CON APORTE DE VACIO AL 75% PARA OPTIMIZAR EL CHOQUE.

SELLADO LAMINAR A TRAVES DE VARIAS ZONAS DE REFRIGERADO PARA CONSEGUIR EL SOLDADO OPTIMO DE LA LAMINA LISA CON LA TERMOCONFORMADA.

VARIOS:

LA BOBINA VA CERRADA CON BOLSA LD/HDPE Y ATALAZOS, ETIQUETADA CON SU NUMERO DE FABRICACION PARA TRAZABILIDAD, REFERENCIA PRODUCTO, METROS LINEALES, METROS CUADRADOS, PESO Y LOGO LDPE RECICLABLE 04.

TAMBIEN SE PUEDE PERSONALIZAR CON EL LOGO DEL CLIENTE EN B/N.