

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

01.- DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL FABRICANTE

Nombre: PLASTICOS ROMERO, S.A.

CIF: A30059885

Registro Sanitario: 39.00402/MU

Dirección: PG INDUSTRIAL EL TAPIADO

30500 MOLINA DE SEGURA

MURCIA

Teléfono: 968612383 968612996 **Fax:** 968610924 **Email:** chelorv@plasticosromero.com

02.- PRODUCTO

Descripción: ROL 800x1000 AD VER G80 (10)

Tipo: CU0045 - ROLLO

Unidad de venta: Paquete Un

Código: BRAAV000363

Color: VERDE

03.- MATERIALES

Clase: El producto está fabricado con polietileno de alta densidad

Composición:

Reglamentación:

Las materias primas y aditivos que utilizamos en la fabricación de este producto son conformes con los documentos que se indican a continuación:

* Directiva 94/62/CE, en cuanto a la suma de niveles de concentración de plomo (Pb), cadmio (Cd), mercurio (Hg) y cromo hexavalente (VI-Cr) en los envases y residuos de envases no es superior a 100 ppm y su correspondiente en la Legislación Española, Ley 11/1997 del 24 de Abril.

Notas:

En el proceso de manufacturado, Plásticos Romero SA, no adiciona voluntariamente ningún componente que contenga plomo, cadmio, mercurio o cromo hexavalente.

04.- DIMENSIONES

TOLERANCIAS

Ancho: 800 mm. Lim.inf. 780,0 mm. Lim.sup. 820,0 mm.

Largo: 1000 mm. Lim.inf. 975,0 mm. Lim.sup. 1025,0 mm.

Plegado a:

Altura de las asas:

Otros:

05.- ESPESOR Y GRAMAJE

TOLERANCIAS

Espesor micras: 20,0 Lim.inf. 19,0 Lim.sup. 21,0

Espesor galga: 80 Lim.inf. 76 Lim.sup. 84

Peso (gr): 0,02780

06.- IMPRESIÓN

BANDEROLA CAJA 40 ROLLOS

07.- VOLUMEN

101,9 Litros

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

08.- RESISTENCIA A LA TRACCIÓN

Método: Ensayo a velocidad constante (ISO 527)

Valores:

Punto de rotura longitudinal: 15 Mpa

Punto de rotura / fluencia transversal: > 15 Mpa / 10 Mpa

09.- LOGÍSTICA

Palets:

80X120

24 CAJAS (8 BASE X 3 ALTURA)

Envases:

CAJAS CON 40 ROLLOS

Formato:

ROLLOS CON 10 UNDS

Otros:

10.- OTROS

Control de Calidad:

Plásticos Romero S.A. cuenta con un Sistema Integrado de Gestión de la Calidad, el Medio Ambiente y la Seguridad Alimentaria, certificado conforme a las normas UNE-EN-ISO 9001:2008, UNE-EN-ISO 14001:2004 y BRC/iop.

Otros: