

FECHA DE ELABORACIÓN 30/03/2020**DESCRIPCIÓN PRODUCTO** Tela PP sombrío 60%, 3 m x100 m, uv2**REFERENCIA DE TELA** Tela Tejido Plano, cubrimiento del 60%.**MATERIA PRIMA** Polipropileno (PP), reciclable 100%**PROPIEDADES FÍSICAS**

	Especificación	Tolerancia	Unidad	Método
PESO DE LA TELA	100,0	+/- 5%	g/m ²	P.I Médido
ORIFICIO LONGITUDINAL	16,0	+/-10%	orificio/in	P.I Médido
ORIFICIO TRANSVERSAL	16,0	+/-10%	orificio/in	P.I Médido

DIMENSIONES

ANCHO TELA	300	+/- 2,0	cm	P.I Médido
PRESENTACIÓN POR ROLLO	100	Mínimo	m	P.I Médido

P.I Médido: Procedimiento interno

PROPIEDADES QUÍMICAS**RESISTENCIA A QUÍMICOS POSITIVA A:**

Ácidos fuertes (sulfúrico, Clorhídrico, Nítrico, Fórmico, Fluorhídrico).

Bases (Soda cáustica, Hidróxido de potasio, Carbonato de Sodio, Hidróxido de amonio).

Además detergentes, Alcoholes, Sales, Aceites, Peróxido de hidrogeno.

RESISTENCIA A QUÍMICOS NEGATIVA A

Cloroformo, Xileno, Tolueno, Tricloroetileno

RESISTENCIA A RAYOS ULTRAVIOLETA

Posee aditivos U.V. para 24 meses a la intemperie. No se recomienda para exposiciones mayores a este tiempo. La vida útil de la tela dependerá de las condiciones de manipuleo y almacenamiento, evite el contacto con productos clorados, con bromo o azufre (fungicidas o fertilizantes) ya que estos inhiben el trabajo de los aditivos UV y reducen la vida de la tela drásticamente.

NOTAS

- Otros productos pueden desarrollarse de acuerdo a necesidades de los clientes.

- El contenido de este documento se basa en los conocimientos y experiencias actuales de Compañía de Empaques S.A. Las fichas técnicas no constituyen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades del producto, ni a la idoneidad para una aplicación concreta. Debido a los numerosos factores que pueden darse durante la manipulación y empleo general de nuestros productos, no se exige al comprador de realizar sus propios controles y ensayos.