

KAMBRE 70 GR



DARIO MEJIA
HENAO SAS.

INFORMACIÓN BÁSICA

Ancho: 1.60 m.
Colores: Varios.
Longitud: 300 m.

Tela no tejida producida por el método de extrusión compuesta de polipropileno, concentración del 100%.

APLICACIONES

Sectores como:

- Publicitario.
- Médico - desechable.
- Agroindustrial.
- Colchonero.
- Entre otros.



PROPIEDAD	UND	OBJETIVO	VALOR	MÉTODO
Densidad	gr/m ²	70	+/- 3.5	ASTM D3776
R. tensión longitudinal	N	106.6	+/- 5.3	ASTM D5034
R. tensión transversal	N	75.7	+/- 3.8	ASTM D5034
Elong. ruptura longitud.	%	78.4	+/- 3.9	ASTM D5034
Elong. ruptura transv.	%	85.2	+/- 4.3	ASTM D5034

- **Materia prima.**

PROPIEDAD	UND	OBJETIVO	VALOR	MÉTODO
Densidad	gr/m ³	0.9	+/- 0.01	ASTM D1505
MFR (230°C, 2.16 Kg)	g/10min	40.0	+/- 0.20	ASTM D1238



KAMBRE 70 GR



- Empaque

PROPIEDAD	UND	OBJETIVO	VALOR
Diámetro núcleo de cartón	in	3	+/- 1/16
Espesor núcleo de cartón	in	1/4	+/- 1/64
Película envoltora (Viniplel)	Calibre	80	N/A
Vida útil	Años	6	N/A

