

## POLIESTILENO BLANCO CALIBRE 2

CCPF-2B



### Presentación en calibre o grosores en monocapa:

- **Composición:** Polietileno de baja densidad, GSM, agente espumante.
- **Temperatura de trabajo:** Resiste hasta 70 C°
- **Metros/Rollo:** (Estimado 150, máximo 152)
- **Espesor:** 2,03 milímetros ( $\pm 0,05$ )
- **Anchura:** 1 metro ( $\pm 0,01$ )
- **Densidad (Kg/m<sup>3</sup>) ( $\pm 5\%$ ):** 35
- **Resistencia a compresión 10%:** 10,15 mm
- **Resistencia a compresión 25%:** 26,78 mm
- **Resistencia a tracción Longitudinal:** 281,71 mm
- **Resistencia a tracción transversal:** 104,42 mm
- **Alargamiento a la rotura longitudinal:** 47,87 mm
- **Alargamiento a la rotura transversal:** 36,70 mm
- **Absorción al agua por inmersión (Kg/m<sup>2</sup>):** 1,3 mm
- **Conductividad térmica (W/m\*K):** 0,046 mm

**Anchura:**  
1 ó 1,10 metros

*El producto se vende por metros o rollos según necesidad*

El **Yumbolon** es una espuma de polietileno de celda cerrada, de baja densidad, flexible, ligera y es impermeable al agua. Protege productos contra golpes o raspaduras. Es un buen aislante acústico y térmico, y es 100% reciclable.

Este producto es usado en los sectores de alimentos, automotriz, construcción, eléctrico e industrial, y funciona como aislante, embalaje o como protector de productos o superficies ante golpes, rozamiento o rasgaduras que puedan tener estos.



317 4234557  
JAVIER RINCÓN



caelca SAS  
Caelca de Caelca Colombia SAS



javier.rincon@caelca.com.co