

La cumbrera es producida a través del reciclaje de plástico (PEBD) + aluminio, provenientes de los envases post-consumo larga vida. En su composición, tenemos los siguientes materiales: • Polietileno de baja densidad: 75% • Aluminio: 25% Antes de ir a la prensa termoeléctrica a una temperatura de 165 °C, el producto recibe una película de aluminio virgen en su superficie, hace que los rayos ultravioleta sean reflejados, aumentando su durabilidad y potenciando un mayor confort térmico del producto.



ESPECIFICACIONES:

Producto	Espesor	Longitud	Ancho	Peso Medio	Espesor película aluminio (mm)	Tolerancia Espesor (mm)
CUMBRERA	6,0mm	0,52 m	0,92 m	2,8 kg	0,013 mm – 0,017	+/- 2 mm

PRINCIPALES BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

- No es tóxico;
- Estructura flexible;
- Aislante térmico
- Reciclable;
- Alta durabilidad
- Resistente a exteriores

Ibaplac es una empresa de productos reciclables, que desarrolla y aplica las tecnologías más recientes en sus productos, ofreciendo al mercado las más modernas opciones en productos reciclados.

IBAPLAC posee el Sistema de Gestión de la Calidad - ISO 9001 desde 2011.

IBAPLAC, concede la garantía extendida de 5 años contra defectos de fabricación de los productos, siempre que sean manipulados y utilizados rigurosamente, como se describe en el manual práctico de instalación.

Preocupada por la disposición final ambientalmente adecuada de sus productos, después del final de su vida útil, orientamos a nuestros clientes a buscar un punto de recolección selectiva más cercana y hacer la disposición del material inutilizado. Esta búsqueda puede ser hecha en el sitio web de la Ruta de la Reciclaje: <http://www.rotadareciclaje.com.br/> El punto de recolección selectiva podrá entonces contactar a IBAPLAC para orientaciones sobre el descarte.

Para mayor información, consulte nuestro sitio web (www.ibaplac.com.br) y el manual de instalación.