

Las planchas onduladas para techumbres son producidas a través del reaprovechamiento de plástico (PEBD) y aluminio provenientes de los envases de tetra pak, donde en su composición es de Polietileno de baja densidad 75% y 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 que refleja los rayos ultravioletas, aumentando así su durabilidad y potenciando un mayor confort térmico.



ESPECIFICACIONES:

Producto	Espesor	Longitud	Ancho	Peso Medio	Área útil	Espesor película aluminio (mm)	Inclinación
PT-60-ONDU	6,0mm	2,20 m	0,92 m	14 kg	1,76 m ²	0,013 mm – 0,017	15°

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.