



**OndaPIÚ** es una lámina con estructura en triple pared de excelente calidad y muy funcional, realizada con un paso de onda 177/51 (tipo gran onda) uniforme e invariable. **OndaPIÚ** es la única placa extruida con siete ondas completas para poder garantizar una mejor estanqueidad en los solapes laterales y transversales de lucernarios y cubiertas planas continuas, así como un perfecto solape lateral con placas onduladas de fibrocemento, y son utilizadas para realizar lucernarios y cubiertas curvas continuas a radio de 3500mm.

Gracias a la avanzada tecnología de extrusión aplicada, **OndaPIÚ** no tiene tensiones ni microfisuras. Posee un elevado valor de transmisión de la luz, una excelente protección control de los rayos UV, es resistente a los golpes, a la intemperie, a los cambios de temperatura y al granizo. También posee una clasificación al fuego según Euroclass B s1 d0, un buen aislamiento térmico y garantiza una fácil y económica instalación, entrando de manera competitiva en un sector altamente exigente y siempre en búsqueda de nuevas soluciones aplicadas.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Realización de lucernarios y cubiertas planas y curvas a radio 3500 mm con placas onduladas extruídas en policarbonato celular en triple pared espesor 4 mm y 6 mm
- Paso de onda 177/51 mm
- Extremos termosellados
- Protección a los rayos UV en la cara exterior
- Largo a medida
- Ancho total 1180 mm ± 5 (7 ondas) con ancho útil 1062 mm
- Ancho total 1097 mm ± 5 (6 ondas) con ancho útil 1050 mm
- Ancho total 920 mm (5 ondas) con ancho útil 885 mm.
- OndaPIÙ Plano y Curvo R3500 mm con espesor 4 mm Aislamiento térmico U = 3,70 W/m K
- OndaPIÙ Plano y Curvo R3500 mm con espesor 6 mm Aislamiento térmico U = 3,30 W/m K

