

## GUÍA DE INSTALACIÓN

### Onduclair PC

### Onduclair PC TILE

#### 1. Inclinación



#### 2. Espaciado

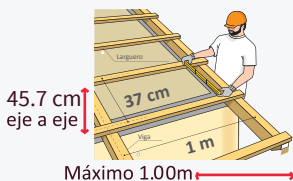
##### Distancia entre largueros 90 cm



##### Estructura Metálica

El ancho de los soportes de las láminas debe ser de 5 cm.

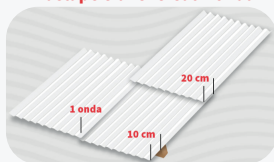
##### Distancia entre largueros 45.7 cm



#### 3. Montaje

Instale de abajo hacia arriba, en dirección de izquierda a derecha y en la segunda fila comience con media lámina.

##### Traslape longitudinal 20 cm Traslape transversal 1 onda



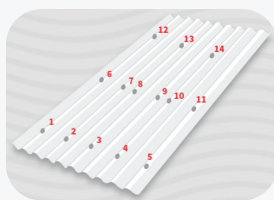
##### Traslape longitudinal 17 cm Traslape transversal 1 onda



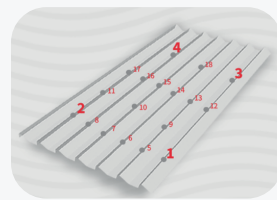
#### 4. Fijación

Sólo utilice elementos de fijación y arandelas Onduline, pues el clavo o el tornillo común no ofrecen la calidad y el sellado apropiados.

##### Utiliza 14 fijaciones originales Onduline por lámina



##### Utiliza 18 fijaciones originales Onduline por lámina



## Especificaciones Técnicas

	Onduclair PC	Onduclair PC TILE
Medidas	.95 m x 2 m	.96 m x 2 m
Área Útil	1.58 m <sup>2</sup>	1.58 m <sup>2</sup>
Altura/Onda	3.8 cm	3.8 cm
Espesor	8 mm	8 mm
Peso	2.29 kg	2.29 kg
No. Ondas	10	7

## ¿Por qué elegir Onduclair PC?

- Gran durabilidad, no se agrieta ni amarilla
- Mayor transmisión de luz
- Protección contra rayos UV
- Alto ahorro de energía
- Resistencia a impactos y dobladuras
- 10 años de garantía por impermeabilidad



#### SIGA LA GUÍA DE INSTALACIÓN

Para mantener la garantía de 10 años de impermeabilización siga correctamente las instrucciones de instalación. La correcta instalación también garantiza el perfecto rendimiento del producto.

D.F. y Área Metropolitana: (55) 5557 6809 / Lada sin costo: 800 59 06563



Descarga  
la Guía  
de Instalación



@OndulineMx  
Onduline México & CAN  
mx.onduline.com

# Onduclair PC®

By **Onduline®**



Nuevo Perfil

## LUZ NATURAL + PROTECCIÓN

Resistencia a golpes y dobladuras, no se agrieta y no se amarilla.

CONOCE TODO LO QUE OFRECE A TU PROYECTO ONDUCLAIR PC:

### Iluminación Natural

Las láminas de policarbonato Onduclair PC® son la solución ideal para proporcionar luz natural al interior del proyecto, con una mayor protección contra rayos UV y climas extremos.



Transmisión de luz

#### MAYOR RESISTENCIA PARA UN TECHO SEGURO

Onduclair PC es extremadamente resistente, por lo que es prácticamente irrompible. Es capaz de soportar impactos 50 veces mayores que las láminas acrílicas, 200 veces mayores que las láminas de vidrio ordinarias y hasta 250 veces más fuertes que las láminas de vidrio templado.



Protección contra rayos UV

#### PRÁCTICA CON OPCIONES DE COLOR

Disponible en dos perfiles y en color blanco y cristal, la lámina de policarbonato Onduclair PC es versátil y ofrece posibilidades creativas para cubrir diferentes tipos y estilos de proyectos.



Más ligera

#### FLEXIBILIDAD PARA UNA RÁPIDA INSTALACIÓN

Sistema de cubierta ligero y completo para uso con luz natural. La lámina de policarbonato Onduclair PC se puede doblar en el sitio de construcción sin quebrarse o romperse, lo que hace que la instalación sea más fácil.



10 años de Garantía

#### LIGEREZA PARA UN TRABAJO MÁS RÁPIDO

Onduclair PC está hecha de policarbonato de la más alta calidad, material que es hasta un 86% más ligero que el vidrio; por lo que requiere una estructura de techo menos robusta que reduce el costo total del trabajo. Onduclair PC es fácil de transportar, almacenar e instalar.

¡Atención! Verifica la guía de instalación específica para las láminas Onduline disponible en [mx.onduline.com](http://mx.onduline.com)

# 1

INCLINACIÓN

Inclinación mínima de 20%

# 2

ESPACIADO

Distancia de 90 cm entre largueros

# 3

MONTAJE

TRASLAPE  
Longitudinal de 20 cm  
Transversal de 1 onda  
Volado máximo de 10 cm

# 4

FIJACIÓN

Utiliza 14 fijaciones originales Onduline por lámina



@OndulineMx  
Onduline México & CAN  
[mx.onduline.com](http://mx.onduline.com)

**Onduline®**  
Sistemas de Techado Ligeros