



Es la placa ideal para cubiertas pequeñas, tales como porches y cenadores, para cubiertas agrícolas y granjas, para construir vallas agrícolas o de obras.

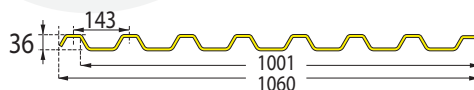
**Duradera:** Las pruebas de laboratorio han confirmado la extrema longevidad de las placas Ecolina, las cuales están garantizadas por durante 20 años.

**Aislamiento termoacústico:** Las propiedades de los materiales termoplásticos utilizados permiten lograr excelentes características termo-acústicas.

**Flexible:** La geometría y la elasticidad del propio material permiten un mayor grado de curvatura de las placas.

**Económica:** es una placa con una relación calidad-precio prácticamente insuperable.

**Material:**  
Ecotres

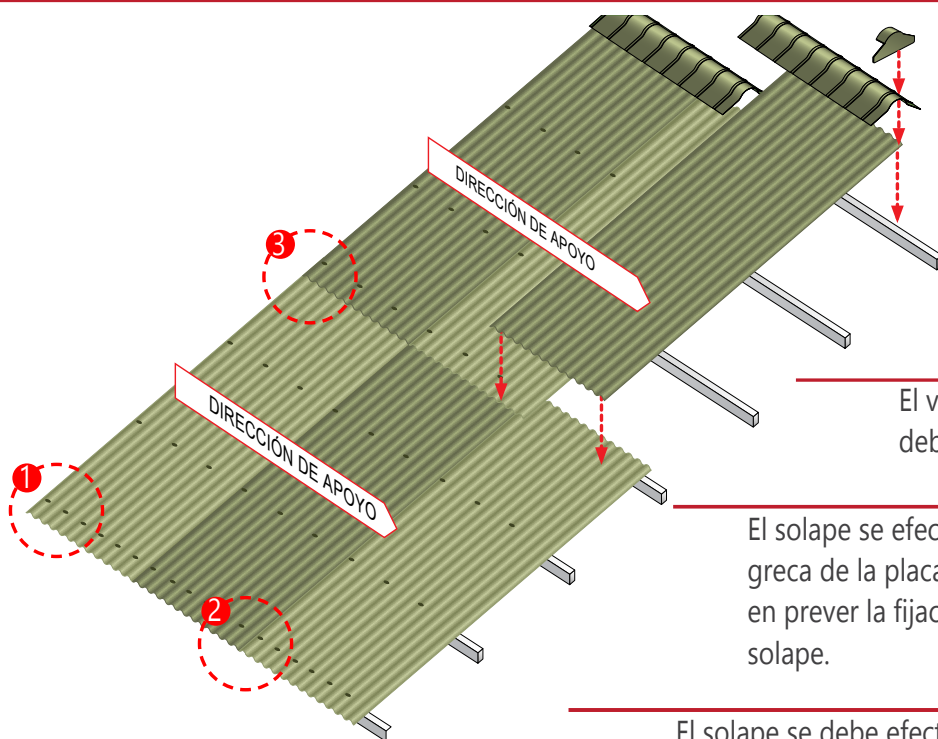


## DESCRIPCIÓN / PRODUCT ORDER DATA SHEET

COD.	MOD.*	m <sup>2</sup>		
LASTGRECOGR200	Placa Grecolina Gris	2,12	2000x1060mm	50 placas
LASTGRECORS200	Placa Grecolina Rojo Siena	2,12	2000x1060mm	50 placas
LASTGRECOVE200	Placa Grecolina Verde	2,12	2000x1060mm	50 placas
LASTGRECOGR30	Placa Grecolina Gris	3,18	3000x1060mm	50 placas
LASTGRECORS30	Placa Grecolina Rojo Siena	3,18	3000x1060mm	50 placas
LASTGRECOVE30	Placa Grecolina Verde	3,18	3000x1060mm	50 placas

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO / TECHNICAL SHEET

MOD.*	Longitud	Ancho	Ancho Util	Espesor	Peso
Placa Grecolina	2000mm	1060mm	1001mm	1,80mm	3,90 kg/m <sup>2</sup>
Placa Grecolina	3000mm	1060mm	1001mm	1,80mm	3,90 kg/m <sup>2</sup>



## 1. VUELO DE LA PLACA

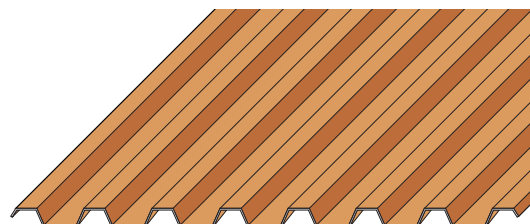
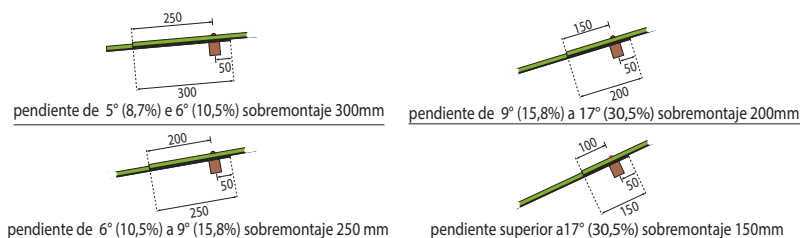
El vuelo de la placa en el voladizo no debe de exceder de 10 cm.

## 2. SOLAPE LATERAL

El solape se efectúa sobreponiendo la primera greca de la placa a la última puesta. Poner atención en prever la fijación en correspondencia con el solape.

## 3. SOLAPE HORIZONTAL

El solape se debe efectuar siempre encima del apoyo, sobreponiendo las dos placas como se indica en la tabla siguiente:



## ACCESORIOS

### Grecafix

Elemento de fijación compuesto por una junta de goma con arandela y capuchón, para placas grecolina

### Vierteaguas polivalente de HSP®

Vierteaguas polivalente superficie opaca  
espesor 2,0 mm / longitud 2.160 mm

### Cumbrera polivalente de HSP®

Cumbrera polivalente superficie opaca  
espesor 2,0 mm / longitud 2.280 mm

### Terminal

Terminal para cumbrera polivalente

