

# Euronit

## Granonda®

Placa ondulada de fibrocemento  
para cubiertas



## Placa de fibrocemento Euronit. Durabilidad garantizada.



**SEGURIDAD INTERIOR:** FLEJES DE POLIPROPILENO.

**ESPESOR:** 6,5 mm.

**CATEGORÍA UNE EN 494:** C1X

- Momento de Inercia: 225 cm<sup>4</sup>/m
- Momento Resistente: 80 cm<sup>3</sup>/m
- Densidad Aparente: >1,40 gr/cm<sup>3</sup>
- Resistencia Térmica: 0,02 m<sup>2</sup> °K/W
- Dilatación Térmica: 0,01 mm/m°C
- Reacción a Fuego: Clase A1 (No Combustible)

✓ Autoportante

✓ Impermeable

✓ Indeformable



Transpirable.  
No condensa.



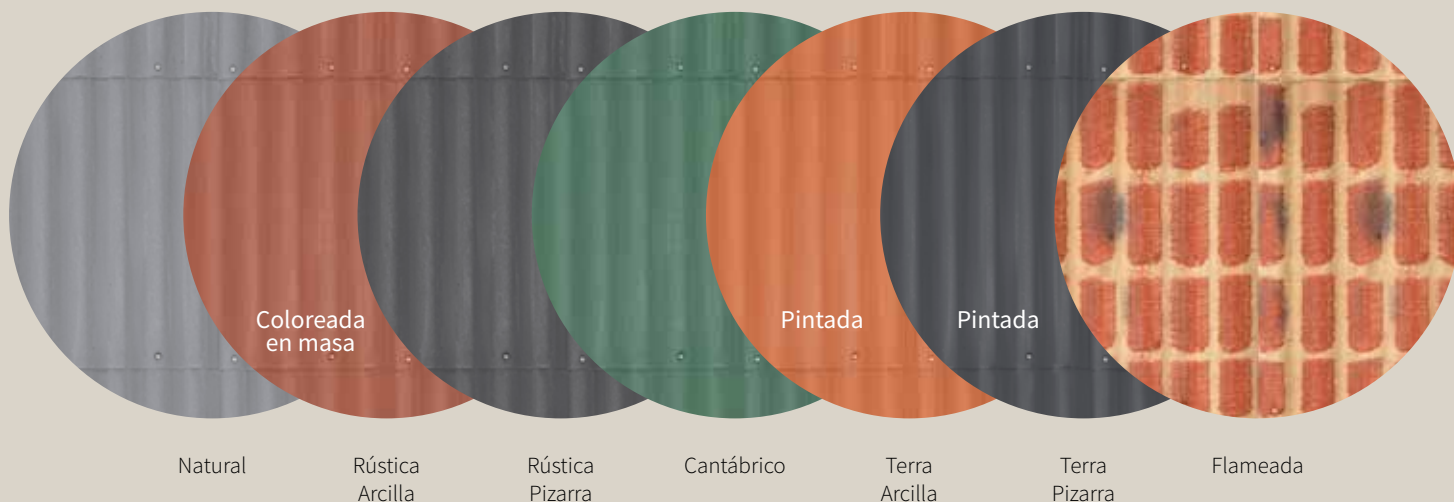
Resistente al clima.  
No se oxida.



Resistente  
a químicos  
y hongos.



### Gama de colores



Natural

Coloreada  
en masa

Rústica  
Arcilla

Rústica  
Pizarra

Cantábrico

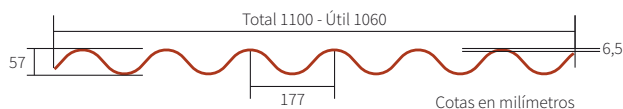
Pintada

Terra  
Arcilla

Pintada

Terra  
Pizarra

Flameada



### Distancia entre apoyos según Norma UNE 88111

Longitud de placa (mm)	Número de apoyos	Con solape de 200 (mm)	Con solape de 150 (mm)	Núm. de fijaciones
1.250	2	1.050	1.100	2
1.520	2	1.320	1.370	2
2.000	3	900	925	3
2.500	3	1.150	1.175	3
3.000	4	933	950	3

Aplicable para cualquier pendiente de tejado  $\geq 10\%$

### REMATES DE FIBROCEMENTO:

Gama completa de remates  
de fibrocemento para cubiertas.

Caballote  
articulado



Caballote  
angular 90°

