

# Euronit

## Granonda®

Placa ondulada de fibrocimento  
para coberturas



## Placa de fibrocimento Euronit. Durabilidade garantida.



**SEGURANÇA INTERIOR:** CINTAS DE POLIPROPILENO.

**ESPESSURA:** 6,5 mm.

**CATEGORIA UNE EN 494:** C1X

- Momento de Inércia: 225 cm<sup>4</sup>/m
- Momento Resistente: 80 cm<sup>3</sup>/m
- Densidade Aparente: >1,40 gr/cm<sup>3</sup>
- Resistência Térmica: 0,02 m<sup>2</sup> °K/W
- Dilatação Térmica: 0,01 mm/m°C
- Reação ao Fogo: Classe A1 (Não Inflamável)

✓ Autoportante

✓ Impermeável

✓ Indeformável



Respirável.  
Não forma  
condensações.



Resistente a  
fenómenos  
atmosféricos.  
Inoxidável.



Resistente a  
químicos  
e fungos.



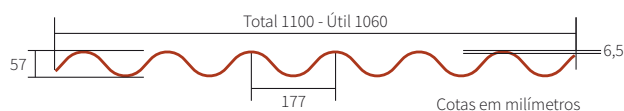
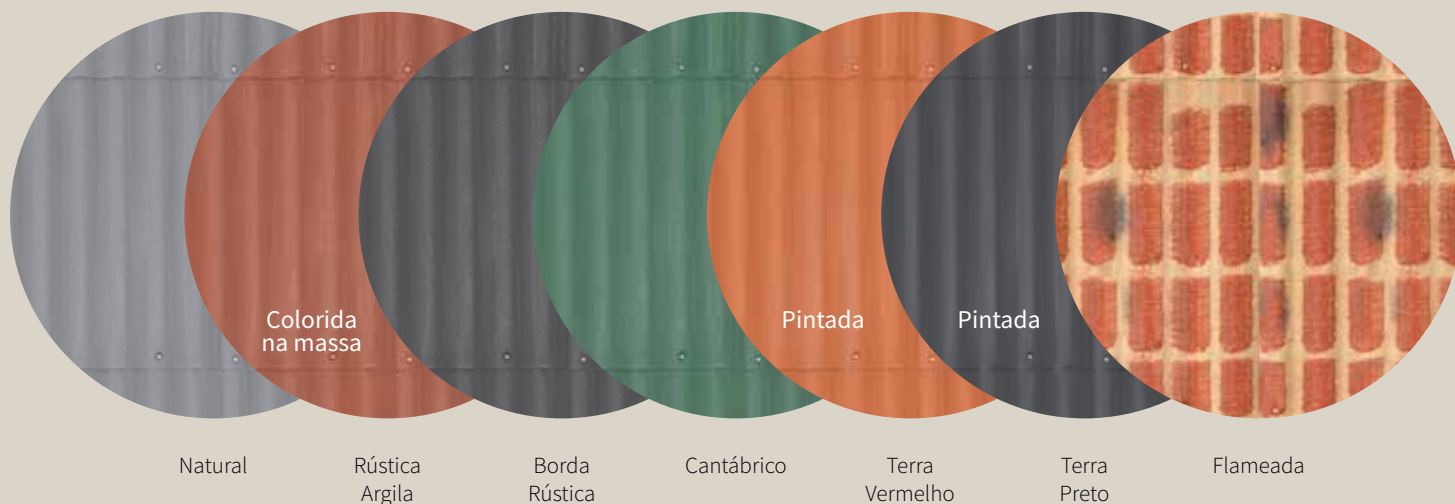
# Euronit

## Granonda®

Placa ondulada de fibrocimento  
para coberturas



### Gama de cores



### Distância entre apoios segundo a Norma UNE 88111

Comprimento da placa (mm)	Número de apoios	Com sobreposição de 200 (mm)	Com sobreposição de 150 (mm)	Núm. de fixações
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

Aplicável a qualquer pendente de telhado  $\geq 10\%$

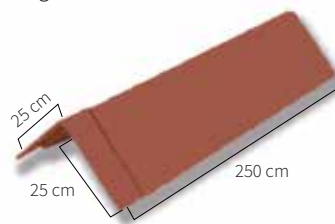
### REMATES DE FIBROCEMENTO:

Consulta a gama completa  
de remates para coberturas

Cavalete  
articulado



Cavalete  
angular 90°



A-601 Km. 21 Parque Empr. Portillo  
Pol. 5 - Parc. 3-4  
47160 Portillo, Valladolid - Espanha

Tel: +351 933 108 340  
info.euronit@etexgroup.com

@euronit

