

Euronit

Agrotherm®+

Panel Sandwich de Fibrocemento

- El panel del Bienestar Animal
- Resistente a la corrosión
- Un plus de aislamiento térmico que aumenta el confort y la eficiencia energética

Duración: FIBROCEMENTO

Placa Granonda

Aislamiento

Poliuretano homogéneo 40 Kg/m³

Limpieza y Luminosidad

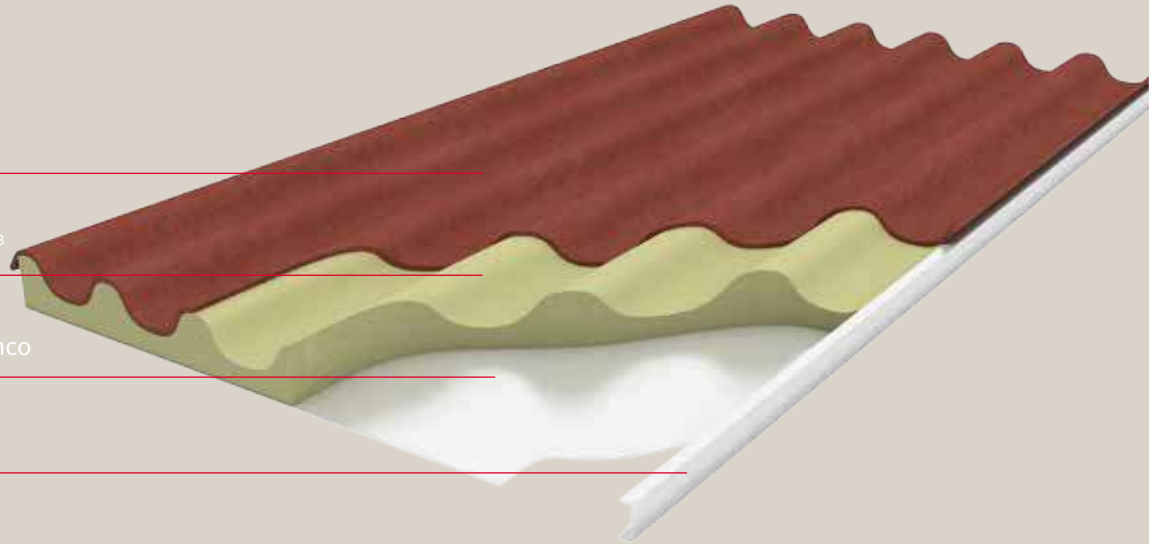
Acabado interior de Poliéster Blanco

Acabado

Junta longitudinal de PVC

Rentabilidad

Mejora de la producción



Agrotherm®+.

Aislamiento y limpieza, claves para el Bienestar Animal y la productividad

TRANSMITANCIA TÉRMICA

$U = 0,3807 \text{ W/m}^2\text{K}$

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Perfil de la placa:	Granonda
Longitudes:	1.520 / 2.000 / 2.500 mm
Anchura:	1.100 mm
Espesor medio:	54 mm
Paso de onda:	177 mm
Espesor del poliéster:	0,6 mm
Densidad del poliuretano:	40 kg/m ³
Peso aproximado:	16 kg/m ²
Normativa del panel:	UNE-EN 88113/2010



No se oxida



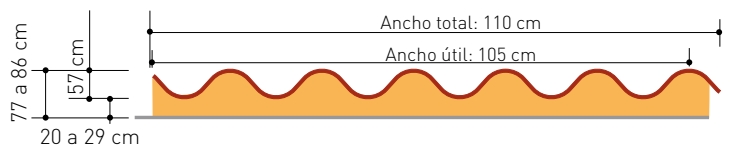
No provoca ruidos



Mantenimiento nulo



Norma UNE - EN
88113 / 2010



- El panel del Bienestar Animal
- Resistente a la corrosión
- Un plus de aislamiento térmico que aumenta el confort y la eficiencia energética

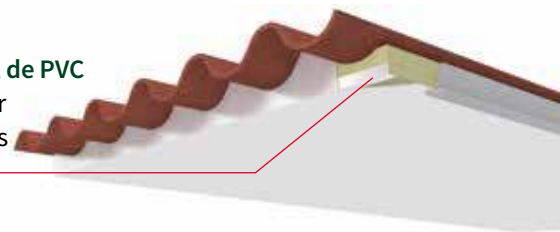


PANELES DE CUMBRERA Y ALERO



Refuerzo interior con perfil de PVC

- Rematado con poliéster
- Evita la entrada de ratas



Código	Longitud real (cm)	Longitud útil (cm)	Ancho real (cm)	Ancho útil (cm)	Peso (kg/ud)	Superficie real (m²)	Superficie útil (m²)	Lote Uds/Palet	Solape (cm)	Nº correas de apoyo	Separ. entre correas (mm)
114049	250	235	110	105	44	2,75	2,46	18	15	3	1.175
114050	200	185	110	105	35	2,20	1,94	18	15	2	1.850
114052	152	137	110	105	27	1,67	1,44	18	15	2	1.370
114053	250	230	110	105	44	2,75	2,41	18	20	3	1.150
114054	200	180	110	105	35	2,20	1,89	18	20	2	1.800
114055	152	132	110	105	27	1,67	1,38	18	20	2	1.320

NOTA IMPORTANTE: existe a su disposición una guía para la instalación correcta de los paneles
Disponible en acabados: Rústico Arcilla, Rústico Pizarra, Cantábrico, Natural y Flameado