

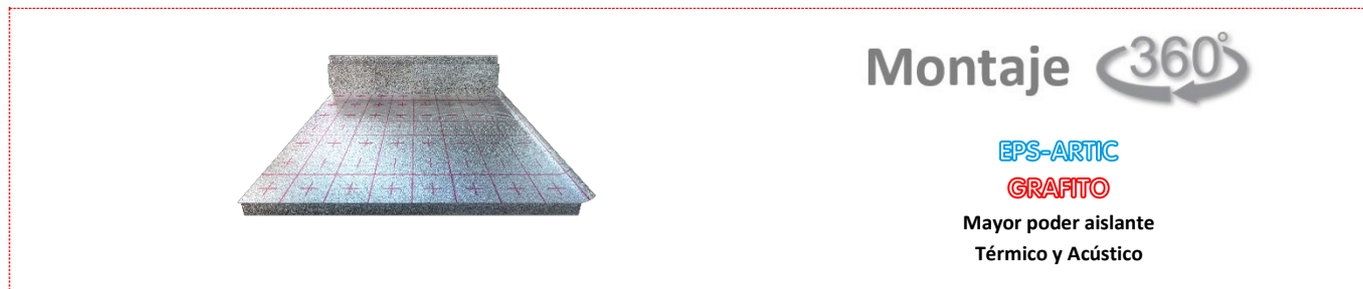
# Ficha Técnica



PRODUCTO: ELEMENTO BASE **POL ALUTACKER GRAFITO**

Nºref: PSREB014

## Foto del producto



## Descripción

- Elemento base ALUTACKER fabricado en EPS-GRAFITO (material ARTIC 384)
- Film de plástico reforzado con aspecto Metal-Aluminio para una mayor resistencia mecánica, para evitar la absorción de humedad y mantener el poder aislante según UNE 1264.
- Sistema de fijación entre elemento base y tubo mediante la grapado del tubo sobre el elemento base.
- Serigrafiado del panel para marcar la separación entre los tubos al hacer la instalación

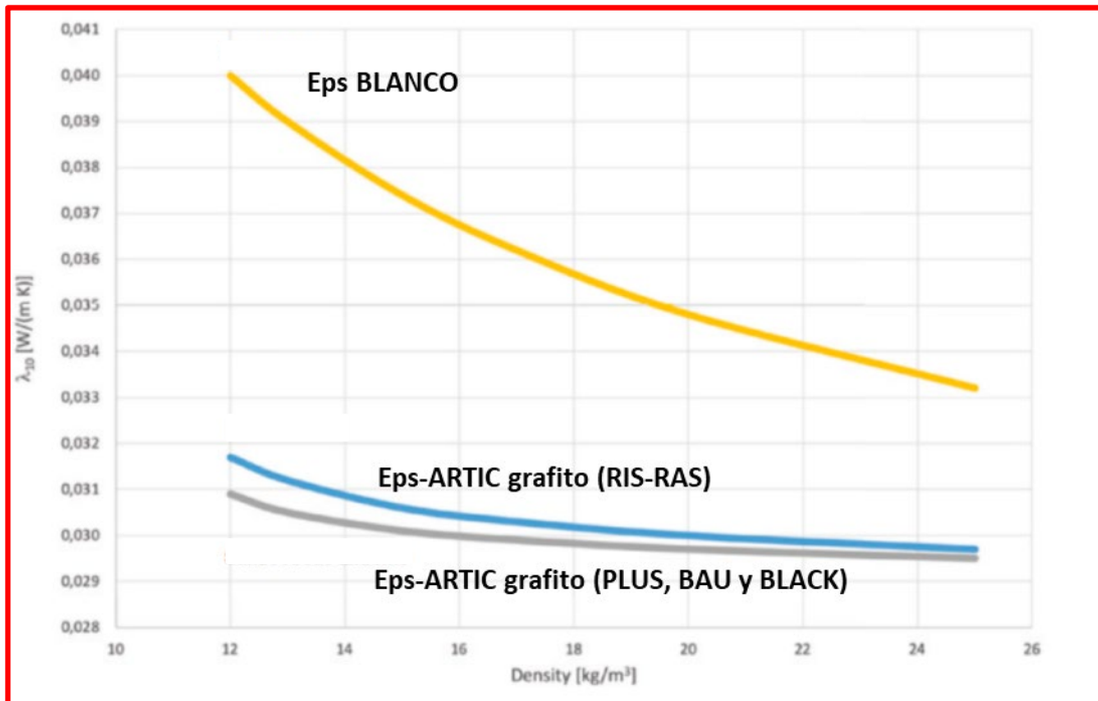
## Datos del producto

REFERENCIA	ELEMENTO BASE	DIMENSIONES DE PLANCHA	$\Delta L_w$	RESISTENCIA TÉRMICA (RA ins.)
SU101.601	TACKER 24	960 X 13.000-24 mm	25	0,77 m <sup>2</sup> K/W
SU101.611	TACKER 40	960 X 9.400-40 mm	27	1,29 m <sup>2</sup> K/W

## Datos Técnicos

Proceso Productivo	Panel precortado con plastificado superior
Materia Prima	Poliestireno EPS ARTIC (GRAFITO)
Marca Comercial	Polytherm ALUTACKER
Film	Film serigrafiado color metal-aluminio
Distancia entre tubos	6, 12, 18 y 24 cm
Tamaño del tubo	Ø 15, Ø16 mm
Absorción de agua por inmersión	≤5%
Tolerancia de espesor	±1 mm
Conductividad térmica	0,0309 Wm/K

Especificaciones técnicas del material



Mejora del aislamiento acústico al ruido aéreo (10 dB) y ruido de impacto (25 dB)

