

Panel Composite

CARACTERÍSTICAS

Nueva solución para el recubrimiento de fachadas formada por dos láminas de aluminio unidas por un núcleo de resinas termoplásticas.

Excelentes propiedades mecánicas y elevadas prestaciones térmicas y acústicas.

4 sistemas de fijación:

- Sistema de cuelgue.
- Sistema macho-hembra.
- Sistema remachado.
- Sistema pegado.

Cualquier color RAL bajo pedido.



Aislamiento Acústico

Medidas	Descripción	RW (C;Ctr)
1230x1480	Panel composite StacBond	26 (-1;-3) dB

Nº certificado: 084351. Normativa ensayo: UNE-EN ISO 140-3.

Aislamiento térmico:

Medidas	Descripción	Transmitancia térmica U_{st} (W/m ² K)
1230x1480	Panel composite StacBond	3,38

Nº certificado: 084352. Normativa ensayo: UNE-EN 12567-1.

