



Placa aislamiento Tacker MAGNUM (ref.W90103)

Ideal para proyectar sobre cimentaciones para aplicaciones de suelo radiante. Instalación rápida y eficiente de bajo perfil.





Aislamiento térmico Tacker listo para instalar. Placa plegable fabricada en espuma de poliestireno de calidad controlada. Laminada con una película de tela resistente al desgarro. Con una impresión de cuadrícula y solapa lateral.



Placa de aislamiento Tacker

Según DIN 4108-10

| Propiedades | Placa Tacker 20 |
|---|------------------------|
| Espesor nominal en mm | 20 |
| Conductividad térmica | 0,04 |
| Resistencia térmica en m ² K/W | 0,50 |
| Carga max. En Kpa | 100 |
| Composición | EPS Poliestireno |
| Según normativa | EN-13163 DIN V 4108-10 |
| Aplicación DIN-4108-10 | DEO |
| Marcado | CE/FIW |
| Resistencia al fuego según EN-13501 | Clase E |
| Tipo material según DIN-4102 | Clase B1 |
| Contenido (m ²) | 10 m ² |
| Dimensiones (mm) | 10.000 x 1.000 mm |

