

SIGMA TECH 1075

Flexible, de fácil instalación y ajustable a amplias demandas en cubiertas.

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

SIGMATECH 1075 está compuesta por dos capas externas de UPVC y alma en PVC espumado brindando así un gran aislamiento termo acústico obteniendo un mayor confort en el interior. La protección UV permite garantizar su durabilidad y estabilidad en el tiempo. es una alternativa versátil.

PROPIEDADES

PROPIEDADES TECNICAS	SIGMATECH 1075	UNIDAD
Espesor	2,5	mm
Longitud	11,80	m
Ancho Total	1,07	m
Ancho útil	1,00	m
Peso	4,9	Kg/m ²
Separación entre crestas	250	mm
Altura de cresta	40	mm
Traslapo transversal	30	cm
Traslapo longitudinal	1	Cresta
Resistencia térmica	0,0345	km ² /W
Pendiente térmica	10	%
Pendiente mínima de traslapo	15	%
Voladizo máximo	30	cm
Distancia máxima entre cornisas	1,40	m
Radio mínimo de curvatura	8	m
Rango de temperatura	Desde -20°C hasta 70°C	

CARACTERISTICAS

- Garantía 10 años por defecto de material y/o fabricación.
- Aislamiento térmico y acústico
- Resistente a la corrosión
- Durabilidad
- Flexibilidad
- Resistencia al clima y rayos UV
- Auto extingible
- Fácil de instalar

COLORES

- Blanco / Blanco
- Azul / Blanco
- Rojo/ Blanco
- Verde/ Blanco

USOS

- Bodegas Industriales
- Instalaciones Deportivas
- Centros Comerciales y Viviendas
- Terminales Terrestres y Aeropuertos
- Cubiertas y Fachadas
- Almacenes de Cadena
- Clínicas y Hospitales
- Parqueaderos

RECOMENDACIONES

- Hacer mantenimiento mínimo 2 veces al año
- Lavar con agua y jabón neutro
- No utilizar productos abrasivos y alcalinos para su limpieza
- Una vez limpia, secar la teja inmediatamente
- No almacenar a la intemperie
- Almacenar en espacios secos, ventilados, sobre estibas en superficies planas
- Evitar poner elementos pesados sobre la pila de tejas
- Evitar arrastrar o doblar las tejas en el momento de transportar

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.