

01800 8 37 96 79  
www.aislamiento.com



**aislamiento.com**

Su aliado en ahorro de energía

## NOSOTROS

Aislamiento.com es un portal creado con el objetivo de que usted tenga a su alcance la mejor solución para su obra en Aislamientos térmicos y ahorro de energía. Queremos que viva la experiencia de comprar con nosotros desde la comodidad de su despacho u oficina y nos de la oportunidad de apoyarlo en sus proyectos con materiales de marcas líderes al mejor precio.

## MISION

Comercialización de materiales especializados para la construcción, a través de medios electrónicos, mediante un modelo de negocio de bajo costo.

## VISION

Ser una empresa comercializadora de materiales especializados e innovadores para la construcción, reconocida como la mejor alternativa para nuestros clientes y proveedores, generando bienestar a nuestros empleados y rentabilidad para los accionistas, comprometida con el medio ambiente y la comunidad.

## VALORES

- Confianza: nuestras relaciones serán con lealtad, honestidad y transparencia
- Excelencia: compromiso para ser la mejor opción de nuestros clientes
- Flexibilidad: adaptabilidad para cubrir las necesidades de nuestro mercado
- Innovación: vanguardia en la comercialización de los materiales más novedosos
- Trabajo en equipo: alianza con nuestros compañeros, clientes y proveedores
- Rentabilidad: que genere estabilidad, bienestar y crecimiento
- Frugalidad: congruencia con nuestros gastos y modelo de negocio de bajo costo

Aislamiento.com  
@aislamientocom



**01800 8 37 96 79**



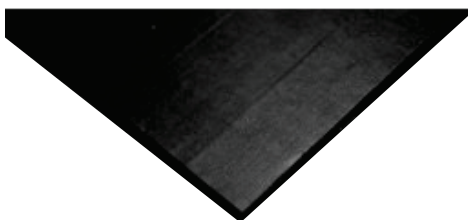
## MBI

Este aislamiento térmico representa una solución altamente eficiente, segura y económica para techos y muros de naves industriales y comerciales, hangares, supermercados, bodegas, centros de distribución, etc



## AISLHOGAR

Perfecto para uso interior de muros y cancelas divisorios, sobre falsos plafones y como absorbente de sonido bajo cierto tipo de pisos y en el interior de sistemas hechos con paneles de yeso.



## BLACK ACOUSTIC BOARD

Aislamiento que ofrece un excelente desempeño acústico para teatros, estudios de sonido, centros de artes y presentaciones. Dependiendo del espesor, absorbe hasta el 100% del sonido que golpea su superficie. Ayuda a proveer la más alta calidad en reproducción de audio al reducir la reverberación de sonido dentro de los espacios. La transferencia de sonido de un espacio a otro también se reduce considerablemente.





## FOAMULAR

·Debido a sus excelentes propiedades de aislamiento **FOAMULAR** es utilizado en una gran diversidad de aplicaciones, se adapta a todos los sistemas constructivos en muros, techos y pisos. Es compatible:

- 1.Con sistemas de construcción tradicional de muros de block o ladrillo, muros de concreto y muros de bastidores metálicos o de madera.
- 2.Para pisos y bajo losas de concreto es excelente.
- 3.En sistemas de techo de concreto metálicos con sistema de impermeabilización o debajo de acabados, por ejemplo tejas de barro.
- 4.Sistemas de cubiertas metálicas compuestas o sencillas..
- 5.No debe quedar expuesto, sin acabado en instalaciones exteriores.

**\*No requiere mano de obra especializada**

**\*Valor "R" estable a largo plazo**

## TERMOFOAM

Termofoam es ideal para naves industriales, centros comerciales y casetas avícolas y porcícolas. En sistemas de cubiertas simples o compuestas con sistemas de impermeabilización con membranas. Se puede utilizar con acabados higiénicos para áreas de conservación y congelación.

Termofoam tiene alta resistencia a la compresión. No permite la absorción de vapor. Libre de mantenimiento. Termofoam cuenta con una Baja conductividad térmica. Insensibilidad a ciclos repetitivos de congelación/descongelación.

termoFOAM



Aislamiento.com  
@aislamiento.com



**01800 8 37 96 79**

**Poliisocianurato ac Foam**  
**www.aislamiento.com**



**aislamiento.com**

Su aliado en ahorro de energía

## TPO

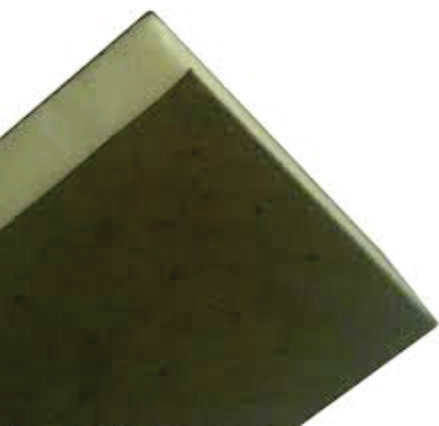
TPO ofrece impermeabilidad total. Implica que puede quedar totalmente inundado durante periodos largos y no filtrará humedad. Además en su color blanco posee una alta reflectividad que le confiere una capacidad térmica disminuyendo así la entrada de calor hacia el interior del edificio.



**El único sistema de aislamiento térmico que garantiza larga vida de tu techo hasta 60 años con solo una inversión**

## ACFoam

ACFoam consiste en una espuma de poliisocianurato de avanzada tecnología, con características superiores de resistencia al fuego y capacidad para mantener altos valores "R". Los productos se presentan en una gran variedad de espesores, ofreciendo valores de resistencia térmica de largo plazo de 6 por pulgada



Aislamiento.com  
@aislamientocom



**01800 8 37 96 79**



## LANA MINERAL

Es un aislamiento de lana mineral rígida de doble densidad, con una capa superior rígida para durabilidad y mayor fuerza

### VENTAJAS



- Combina sus propiedades térmicas, acústicas y de resistencia al fuego
- Tecnología de Doble Densidad
- Inorgánico
- Estabilidad Dimensional
- Facilidad de corte y adaptación a superficies y espacios caprichosos



No absorbe agua ni retiene humedad y por consiguiente mantiene su forma dentro de la cavidad del muro proporcionando un desempeño máximo en lo que respecta a sonido e incendio, no es corrosivo ni promueve el crecimiento de hongos.

La combinación de lana de roca y contenido reciclado en el aislante hace que sea resistente al fuego. Este producto no combustible no produce humo ni causa propagación de la flama cuando queda expuesto al fuego, haciendo que sea una línea de defensa de importancia crítica en la protección contra incendios. De hecho, los estudios han demostrado que los aislantes de lana de roca o mineral proporcionan un aumento del 54% en la calificación general de resistencia al fuego en comparación con los ensambles no aislados.





## rFoil

El aislamiento Reflectante es un producto compuesto de una capa simple o capa de doble burbujas de polietileno adherida por ambas caras a una capa de aluminio metalizado, con revestimiento interior en polietileno. Está diseñado específicamente a reducir la ganancia ó pérdida de calor radiante, e impedir la condensación interior, en todo tipo de edificaciones de estructura metálica.

Ultra NT barrera radiante es una lámina de barrera radiante de alta resistencia compuesta de una sola capa de material de polietileno tejido ligado y entre dos superficies de aluminio altamente reflejante

## Para estructuras metálicas



### Ventajas

Bloquea el 97% de las transferencias de calor radiante. Impide condensación interior.  
Posee una resistencia al fuego (Clase 1/Clase A (ASTM E84-09)). Es resistente a perforaciones y roturas.  
No se ve afectado por la humedad.  
No promueve la formación de moho.  
Es seguro, atóxico y no tiene efecto carcinógeno.  
Es fácil de manipular e instalar.  
Existen diferentes opciones de pestañas.  
Resiste a los rayos UV.

## Aire acondicionado



### Aplicaciones

Doctos de aire acondicionado  
Edificaciones prefabricadas de acero.  
Graneros modulares.  
Construcciones agrícolas.  
Techos metálicos residenciales.  
Pequeños depósitos.  
Establos de ganado de pie.

## Pisos Radiantes



Ultra NT barrera radiante está diseñada para ser utilizada en Sensible Compartmented información Instalaciones



Aislamiento.com  
@aislamientocom



01800 8 37 96 79

# Multipanel [www.aislamiento.com](http://www.aislamiento.com)

# aislamiento.com

Su aliado en ahorro de energía



Panel sándwich para muros prefabricados, que se fabrica en un proceso continuo; esta compuesto por un núcleo de espuma rígida de poliuretano y dos caras de acero ambas caras van adheridas químicamente en forma continua mediante el propio núcleo. Este producto está diseñado para una gran diversidad de aplicaciones en fachadas, con el atributo de ocultar los accesorios de fijación dentro de la junta longitudinal.

Multipanel

## Aplicaciones

- Agroindustria: Granjas y Almacenes
- Comercial: Centros comerciales y agencias automotrices.
- Industrial: Naves industriales, maquiladoras, bodegas y laboratorios, cámaras de secado.
- Habitacional: Casetas, vivienda provisional, campamentos.



## Ventajas

- Pinturas Poliéster estándar color blanco
- Ancho efectivo: 1 mt.
- Calibre 26 en ambas caras
- Espesores: 20 mm, 30 mm, 40 mm

Aislamiento.com  
@aislamientocom



01800 8 37 96 79



## Rollos y cintas

Sistema constructivo engargolado KR-18 perfil de 18" (45.72 cm) de poder cubriente y 2.5" (6.35 cm.) de peralte. Sistema rolado en obra y su sistema de fijación es oculto.

Sistema constructivo engargolado KR-24, perfil de 20" (50.8 cm) de poder cubriente y 1.5" (3.81 cm) de peralte.

Acero recubiertos con zinc o una aleación zinc-aluminio, que incrementan la resistencia a la corrosión.

Mediante posteriores procesos pueden recubrirse con pintura, en una o ambas caras, para mejorar su apariencia.



## Hojas lisas

Lámina lisa de acero recubierto en 3' pies (0.915m) o (36"pulgadas).

Se aplica en Ductos, línea blanca, muebles metálicos, aire acondicionado, soportes, letreros, etc.

Acero recubiertos con zinc o una aleación zinc-aluminio, que incrementan la resistencia a la corrosión.

Mediante posteriores procesos pueden recubrirse con pintura, en una o ambas caras, para mejorar su apariencia.



## Acanalados

Perfil acanalado de configuración trapezoidal fabricado en Planta mediante una roladora estacionaria a partir de rollo de acero recubierto, diseñado para ser utilizado como cubierta de fijación expuesta. Se aplica en muros, cubiertas y faldones de naves industriales, bodegas y construcciones en general.



### Recubrimientos

- Galvanizado
- Galvalum
- Pintro Polyester/Fondo
- Pintro Duraplus/Fondo

### Características

- Mediana capacidad estructural y de desagüe.
- Puede colocarse en posición invertida en cubiertas compuestas.
- Pendiente mínima 10%
- Traslape transversal mínimo 300 mm (~12")

Aislamiento.com  
@aislamiento.com



01800 8 37 96 79



## Placa o rollo

Sistema constructivo que soluciona sus más altas requerimientos para proteger, recubrir y decorar aquellas aéreas que exigen máxima Resistencia, higiene y facilidad de limpieza.

Está elaborado a partir de resinas de poliéster y reforzado con fibra de vidrio, su diseño ofrece una máxima protección sanitario, otorgando un ahorro significativo, rapidez en la instalación y un mínimo mantenimiento. Cumpliendo con requerimientos de alta especificación como Gel-Coat que lo protege del interperismo y retardante de flama en sus presentaciones de flama y plafón.



### Se aplica en:

Lugares donde se requiere alta asepsia.

Sector Salud: laboratorios, hospitales y consultorios

Sector industrial: plantas químicas y procesadores de alimentos

Sector comercial: supermercados, cocinas y restaurantes

Uso residencial: baños, cocinas y lavanderías.

## Presentación en liso y embosado

Aislamiento.com  
@aislamiento.com



01800 8 37 96 79



De laminación

### Fijación



Para aislamiento

### Sellado



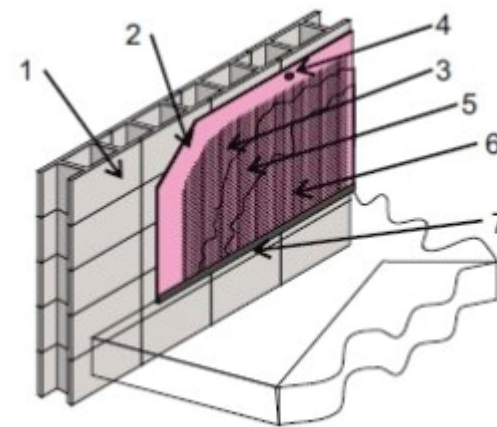
### Closures y molduras



Maya Polinet para  
instalación de MBI



Cinta de reparación



Aislamiento.com  
@aislamiento.com



01800 8 37 96 79

Skylight Domos y membranas  
www.aislamiento.com

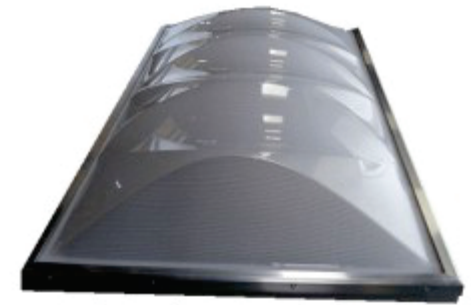


aislamiento.com

Su aliado en ahorro de energía

## Domos

Descripción general el SunWeld™ prismático Tragaluz ofrece el máximo de luz difusa que se traduce en un mayor ahorro de energía y valor. El ordenador único diseñado tri-arco en forma de cúpula fabricada con dos capas de láminas de acrílico de alto impacto con un patrón de K 12 prisma, maximiza la transmisión de luz visible difusa (VLT) y asegura las propiedades mecánicas y térmicas superiores.



CARLISLE  
**SUNWELD**  
CONVENTIONAL SKYLIGHT

Ahora puede usted disfrutar de los beneficios de la luz natural sin la generación de la excesiva carga calor con un avanzado material prismático que contiene un filtro solar que bloquea el Calor y los Rayos Ultravioleta mientras permite el paso de la luminosidad de la luz del día. Usted obtiene la luz pero no el calor, es el mejor material que se puede utilizar para el ahorro de energía. ¿Que hace que los domos prismáticos sean mejores que los domos blancos o claros convencionales? Miles de pequeños prismas refractan la luz solar formando micro rayos de luz que se distribuyen perfectamente al interior del cuarto resultando en una suave, pero brillante iluminación natural

Aislamiento.com  
@aislamiento.com



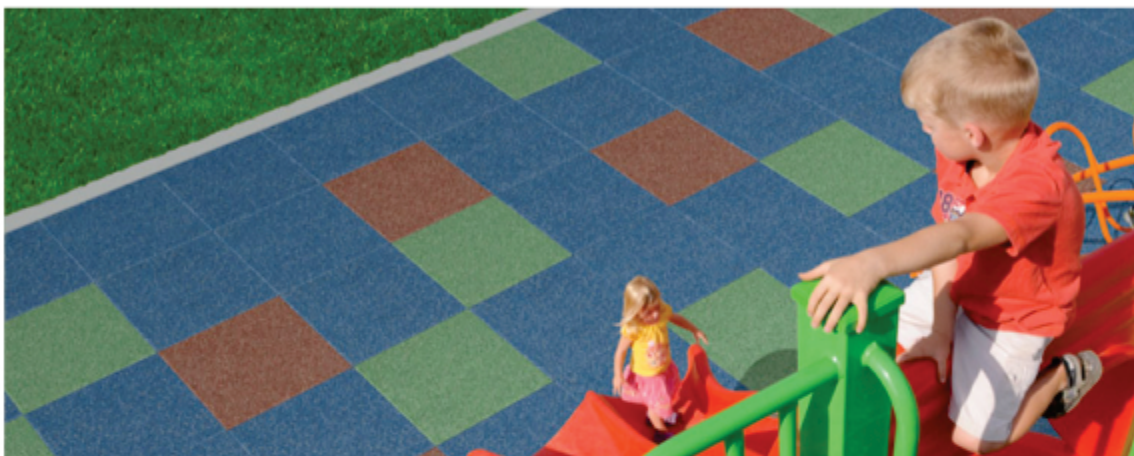
01800 8 37 96 79

Deck para espacios creativos  
www.aislamiento.com



**aislamiento.com**

Su aliado en ahorro de energía



Deck diseñado para espacios creativos, ideal para jardín de niños, centros comerciales, casas de descanso, terrazas, techos en general áreas recreativas

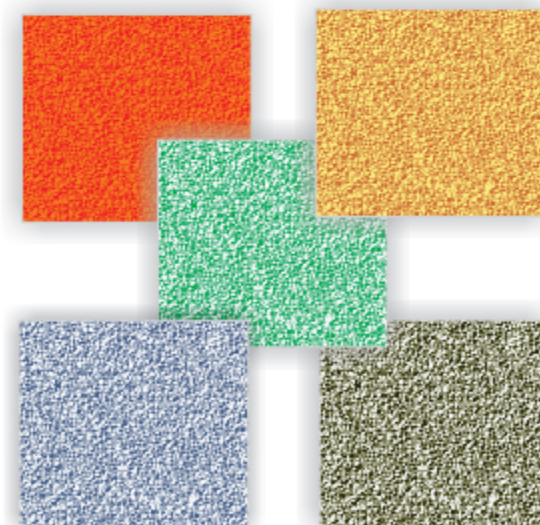
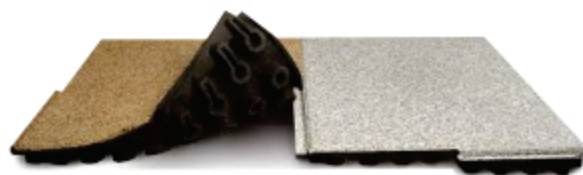
Deck y techado diseñados con gran atractivo visual. Están hechas de caucho reciclado con aglutinantes que se moldean en una alta densidad.

La característica de bloqueo, junto con la capacidad de recuperación y su diversidad de colores, hacen que los adoquines sean ideales para techados y terrazas

Crea tus combinaciones

**Soft SURFACES**

Es un sistema de revestimiento excepcionalmente duradero que combina con cualquier diseño, una de sus cualidades es la resistencia al fuego, no requiere de mantenimiento excesivo y tiene garantía de vida útil hasta 10 años



Aislamiento.com  
@aislamientocom



**01800 8 37 96 79**

# Películas reflectivas

[www.aislamiento.com](http://www.aislamiento.com)



# aislamiento.com

Su aliado en ahorro de energía

Estancias mas cómodas, iluminadas, libres de rayos UV y calor  
Las películas reflectivas son un producto que da resultados al minuto que son instaladas en sus vidrios, ofreciendo beneficios a los habitantes al bloquear hasta el 99% de los efectos negativos de los rayos ultravioleta y hace una estancia mas cómoda al reducir hasta un 82% del calor en las habitaciones conservando la iluminación, contamos con gama de diseños para todas las necesidades



Agrega un cálido acabado en tus ventanas arquitectónicas, armonizando con colores naturales. Estas películas ofrecen rechazo a altas temperaturas y un excelente nivel de privacidad, manteniendo niveles aceptables de luz natural. Fachadas sofisticadas.

Aislamiento.com    
@aislamiento.com  
**01800 8 37 96 79**