

AISSLANTE TÉRMICO
Aislamax

VENTAJAS

- ✓ Bloquea hasta el 97% de la radiación del calor.
- ✓ Es fácil de instalar aún en construcciones existentes.
- ✓ Es impermeable a la humedad.
- ✓ Forma una terminación limpia y estética bajo techos de chapa.
- ✓ Provee constante nivel de aislación térmica.
- ✓ No es atacado por ninguna plaga.
- ✓ Es liviano, flexible y muy fácil de manipular.
- ✓ No desprende partículas de ningún tipo.
- ✓ Es ignífugo.
- ✓ Es "amigo" del medio ambiente.
- ✓ Se comporta como barrera al viento

Más productos de AISLAMAX:

- ▶ ESPUMA SIMPLE
- ▶ ESPUMA ALUMINIZADA
- ▶ ESPUMA ALUMINIO
- ▶ BURBUJA ALUMINIZADA 10/30mm Ø
- ▶ BURBUJA ALUMINIO 10/30mm Ø

¿Necesita más información? Encuéntrala en:
www.AISLAMAX.com.ar



* Solo aplicable en: Burbuja Doble Aluminio

ESPUMA MULTICOLOR

La línea AISLAMAX Espuma Multicolor, es un producto pensado para la solución de terminación y estética en cualquier tipo de sistema constructivo. Esta compuesto por una cara de "Aluminio puro", una segunda capa de Espuma de polietileno de 10mm de espesor y finalmente una tercera capa de "Aluminio Natural Coloreado". Esta última aporta la propiedad de lograr una estética a gusto y conveniencia del consumidor. Este producto tiene las mismas propiedades y funciones que el "Doble Aluminio": Excelente nivel de Resistencia Térmica. Bloquea el 97% del paso del calor. Esta línea de producto Premium está compuesta por la siguiente gama de colores:

Símil Ladrillo, Símil Tierra y Símil Caucho.

No exponer a la intemperie más de 20 días

DOBLE ALUMINIO		Poder Bloqueante: 97%	
Ancho: 1 m		Resistencia Térmica en W/m²K:	2.77
Largo: 20 m			
Superficie: 20 m²			
Espesor: 10 mm			



3 Variedades de color para su instalación industrial, residencial, agrícola, etc. Aíse, proteja y decore su proyecto con nuestros productos garantizados.

símil CAUCHO

símil LADRILLO

símil TIERRA



TABLA TÉCNICA

Espuma Multicolor Doble Aluminio 10mm

Especificaciones	Valor	Unidad	Tipo de ensayo
Espesor	10	mm	SIMELA
Estructura de celda	Cerrada		
Emisividad	0.03	Coef.	IRAM 11601
Conductividad Térmica	0.035	W/m °C	ASTM C 518
Densidad	30 - 40	Kg/m3	ASTM E-96/IRAM
Reflectividad	97	%	ASTM C 727
Permeancia al vapor de agua	0.033	g/m2 h kPa	ASTM E-96/IRAM 1735
Propagación Superficial	Muy baja	Clase RE2	ASTM E 162/IRAM
Corrosión	No genera		
Presentación comercial	20m² 1 x 20	m²	
Resistencia Térmica	2.77	W/m²K	IRAM 11605



Fácil manejo y colocación



Espuma Multicolor en estructura metálica



Únicos con Garantía Escrita por 10 años

Con Aislamax apostamos a más. Los Productos Aislamax cuentan con una excelente calidad que nos permite obtener una larga vida útil del sistema constructivo. Además, si utilizamos Espuma 10mm Doble Aluminio, Burbujas 10mm AX2, Burbujas 30mm AX2 o Espuma Multicolor contamos con una Garantía Escrita del producto de 10 años, que nos otorga mayor seguridad a nuestra obra.

* Consulte la política de Garantías y Devoluciones

APLICACIONES

PISOS

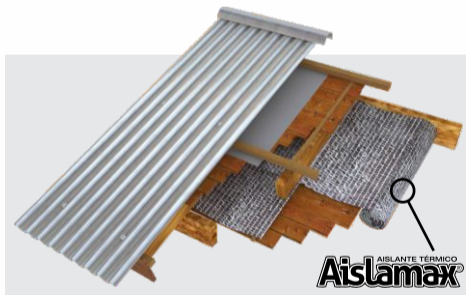
Al aplicar Aislamax Burbuja en los pisos, se disminuye notablemente el intercambio calórico a través de esta superficie, lográndose una admirable conservación de la temperatura ambiente. Se produce así un considerable ahorro energético en la climatización y una disminución de la amplitud térmica.

A mayor ahorro energético, mayor ahorro económico.



TECHOS residenciales

Investigaciones realizadas en distintos tipos de construcciones permitieron establecer que el 80% de la energía emitida o absorbida se efectúa a través del techo. El calor tiene tres formas de transmisión: Radiación, Conducción y Convección. Esta última concentra el 90% del total. Los aislantes térmicos Aislamax, como por ejemplo el Aislante térmico Burbuja bloquea el ingreso de calor en verano y su pérdida durante el invierno.



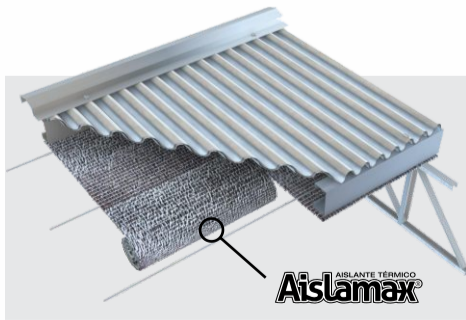
MUROS

La aplicación del aislante térmico Aislamax Burbuja en todo tipo de conductos permite aislar térmicamente su contenido del medio ambiente exterior. Por medio de la reflexión de la radiación térmica se bloquea el paso del calor tanto desde el conducto al ambiente como del ambiente al conducto. Además se logra un considerable ahorro energético, ya que la temperatura del fluido interior de mantiene constante.



TECHOS industriales

El 80% de la energía emitida o absorbida se efectúa a través del techo. El calor tiene tres formas de transmisión: Conducción, Convección y Radiación concentrando el 90% del total. Los productos Aislamax bloquean hasta el 97% de la radiación calórica, impidiendo el ingreso de calor en verano y su pérdida en invierno, con el consiguiente ahorro de energía.



AISSLANTE TÉRMICO
Aislamax



ESPUMA MULTICOLOR DOBLE ALUMINIO

3 Variedades de color

⌚ Ahorra energía y dinero

🌿 Cuida el medio ambiente

🔧 Fácil manejo e instalación



Aluminio Natural Coloreado



muestra
ESPUMA MULTICOLOR 10mm

AISSLANTE TÉRMICO
Aislamax

muestra
ESPUMA MULTICOLOR 10mm

AISSLANTE TÉRMICO
Aislamax

muestra
ESPUMA MULTICOLOR 10mm

AISSLANTE TÉRMICO
Aislamax

Es un producto:

FATERM

Calle 15 y 9, fracción 12, Lote 28 (1629) Parque Industrial Pilar, Pcia. de Buenos Aires, Argentina.
Telefax: 0230-449-0021 | E-mail: consultas@faterm.com.ar | www.AISLAMAX.com.ar