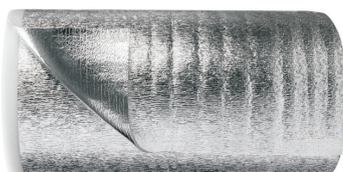


RUFI

RUFI DOBLE ALUMINIO

Código	Sinónimo	Nombre	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105304	01558ED	RUFI 5 - Doble Aluminio	Membrana de espuma termoplastica con Aluminio Puro en ambas caras y solape para termosoldar	5 mm	20 m	1,05 m	21,00
57105306	01558EC	RUFI 10 - Doble Aluminio		10 mm	20 m	10,05 m	21,00
57105315	01570RDA	RUFI 15 - Doble Aluminio		15 mm	20 m	10,05 m	21,00
57105320	1571EC	RUFI 20 - Doble Aluminio		20 mm	20 m	10,05 m	21,00



RUFI ALUMINIO

Código	Sinónimo	Nombre	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105325	01555EC	RUFI 5 - Aluminio	Membraba de espuma Termoplastica con Aluminio Puro en una cara	5 mm	20 m	1 m	21,00
57105324	01558ET	RUFI 10 - Aluminio	Membraba de espuma Termoplastica con Aluminio Puro en una cara y solape para termosoldar	10 mm	20 m	1,05 m	21,00



RUFI ALUMINIZADO

Código	Sinónimo	Nombre	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105338	01555AR	RUFI 5 - Aluminizado	Membraba de espuma Termoplastica con Poliester aluminizado en una cara	5 mm	20 m	1 m	21,00
57105340	01557AR	RUFI 10 - Aluminizado	Membraba de espuma Termoplastica con Poliester aluminizado en una cara	10 mm	20 m	1 m	21,00



RUFI

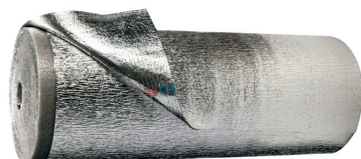
Código	Sinónimo	Nombre	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105350	01550I	RUFI 2	Membrana de espuma Termoplastica impermeable sin film	2 mm	20 m	1 m	21,00
57105353	1551I	RUFI 5		5 mm	20 m	1 m	21,00
57105356	01552I	RUFI 10		10 mm	20 m	1 m	21,00



Galpones y Tinglados

DOBLE ALU: DOBLE ALU: Aislante termo hidrófugos compuesto por espuma termo plástica ISOLANT y foil de aluminio puro en ambas caras, con rebaje patentado para unir por termo soldado. Estos aislantes fueron especialmente diseñados para Aislar tinglados y estructuras que no tengan cielorrasos o terminación interior

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105505	01554BC	Aislante térmico e impermeable para galpones y tinglados. ¡Solape para termo soldar patentado!	DOBLE ALU 5	5 mm	20 m	1,05 m	21,00
57105510	01558BC		DOBLE ALU 10	10 mm	20 m	1,05 m	21,00
57105515	01569BC		DOBLE ALU 15	15 mm	20 m	1,05 m	21,00



Terminación: Doble aluminio puro.

Aplicación: Galpones y tinglados, nuevos y existentes.

Función: *Aislante térmico.* Impermeable y barrera de vapor.

*Evita la condensación.

DOBLE ALU NET, con Red plástica incorporada a la masa del aislante. Colocando este aislante se evita la malla de sostén, reduciendo los tiempos de colocación hasta un 40 %.

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105530	01558BR	Aislante con red incorporada para galpones y tinglados	DOBLE ALU 10 NET	10 mm	20 m	1,05 m	21,00
57105535	01569BR		DOBLE ALU 15 NET	15 mm	20 m	1,05 m	21,00



Terminación: Doble aluminio puro con solape para termo soldar.

Red incorporada ¡No necesita malla sostén!

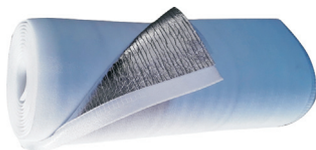
Aplicación: Galpones y tinglados, nuevos y existentes.

Función: * Aislante térmico. * Impermeable y barrera de vapor. * Evita la condensación.

La Membrana ALUSTARK Blanca. Ofrece una terminación estética superior color blanco.

Está compuesta por Aluminio puro, espuma termo plástica ISOLANT y una capa gofrada de Alta Resistencia

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105556	01568CB	Aislante con terminación estética superior color blanco y alta resistencia BLANCA	ALUSTARK	10 mm Bicapa	20 m	1,05 m	21,00



Terminación: Aluminio puro en una cara gofrado blanco a la vista.

Aplicación: Galpones y tinglados con necesidades estéticas superiores.

Función: * Aislante térmico. * Impermeable y barrera de vapor.

* Evita la condensación.

La Membrana ALUSTARK NET. Con Red plástica incorporada a la masa del aislante. Colocando este aislante se evita la malla de sostén, reduciendo los tiempos de colocación hasta un 40 %

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105561	01568CR	Aislante con terminación blanca con red incorporada.	ALUSTARK NET	10 mm Bicapa	20 m	1,05 m	21,00



Terminación: Aluminio puro en una cara gofrado blanco a la vista.

Red incorporada ¡No necesita malla sostén!

Aplicación: Galpones y tinglados con necesidades estéticas superiores.

¡Ahorra hasta un 40% de la mano de obra!

Función: *Aislante térmico.* Impermeable y barrera de vapor.* Evita la condensación.

RED 2 X 2: Las mallas plásticas de alta resistencia ISOLANT, Están diseñadas especialmente para soporte de membranas aislantes. ISOLANT 2 X 2, Le garantiza una colocación más rápida, 100 % segura y con la terminación estética superior

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Largo	Ancho	IVA
57105576	01960DA	Malla sostén de alta resistencia para cualquier tipo de aislante	RED 100 m2	100 m	1 m	21,00
57105573	01960DC		RED 200 m2	100 m	2m	21,00



Aplicación: Galpones y tinglados de todo tipo. Colocación más rápida y segura.
Función: Sostén de todo tipo de aislantes

Construcción en Seco

CONTRA PISO ACOUSTIC

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
5710585	01604A	Membrana Bicapa con solape termosoldable, aislante de ruidos de impacto, evita la propagacion vertical y horizontal y la formacion de puentes acusticos a traves de los elementos estructurales y los muros, desanclaje acustico	5 mm	20 m	1,05 m	21,00



Presentación: Ancho: 1 m. x Largo: 20 m. - Espesor: 5 mm. bicapa Solape de 5 cm.

Aplicación: Entre la losa estructural y el contrapiso, dejando una franja de 5 a 10 cm ascendente sobre la pared.

Función: Desanclaje acústico entre losas.

BANDA ACOUSTIC

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105783	01753A	Banda de espuma termo acustica adhesivada	3 mm	25 m	50 mm	21,00
57105786	01753B	Banda de espuma termo acustica adhesivada	3 mm	25 m	70 mm	21,00
57105789	01753C	Banda de espuma termo acustica adhesivada	3 mm	25 m	100 mm	21,00



Desanclaje acústico para perfiles de construcción en seco y steel framing, adhesivada.

Aplicación: En perfiles metálicos (montantes y soleras) de tabiques y cielorrasos.

Función: Desanclaje acústico para perfiles. Evita la condensación de perfiles y placas.

COVERING

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
5710596	01960F	Subcobertura Bicapa hidrofuga y barrera respirable, controladora del exeso de vapor de agua y barrera de viento.	0,41 mm	21,4 m	1,4 m	21,00



Pisos

BAJO PISO FLOTANTE: Membrana con film, solape de 7 cm y diseño acanalado. Brinda aislación acústica y ventilación por micro pumping.

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105105	01603AC	Manta acústica con diseño acanalado, que confiere ventilación por micro pumping.	3 mm / 5	25 m	1 m	21,00



Aplicación: Pisos flotantes Pisos de madera maciza
Función: Amortiguante acústico premium. Base niveladora.

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105109	01603BN	Membrana de espuma de polietileno con film	2 mm	20 m	1 m	21,00



BAJO PISO DENSUS: BAJO PISO PVC / SPC. Membrana de espuma de polietileno de ALTA DENSIDAD. Función: Reducción de sonido, anti deslizante, pisada silenciosa, combate la humedad

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105113	01603AN	Membrana de espuma de polietileno de ALTA DENSIDAD	1,5 mm	20 m	1 m	21,00



Aplicación: Pisos PVC - Pisos SPC **Función:** Base niveladora y aislante acústico para pisos de PVC y SPC. La mejor solución precio calidad ideal para reducir el ruido que se produce al caminar por el suelo. Su densidad premium hace la instalación del piso con click no sufra roturas con el paso del tiempo.

BASE PARA ALFOMBRAS: ¡Duplique la vida útil de su alfombra!
 Bajo alfombras de bajo tránsito Sobre cualquier superficie (parquet, carpetas cementicias, mosaicos, etc.)

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105117	01700A	Membrana Bicapa de espuma de polietileno con retardante de llamas.	6 mm	20 m	1 m	21,00

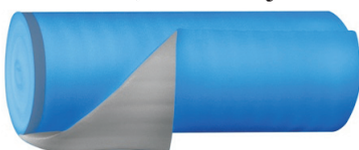


Aplicación: Bajo alfombras de bajo tránsito
 Sobre cualquier superficie (parquet, carpetas cementicias, mosaicos, etc.)
Función: Amortiguante acústico. Base niveladora.

BASE PARA ALFOMBRAS DENSUS: ¡Duplique la vida útil de su alfombra!
 BASE ALFOMBRA ALTO TRANSITO. Membrana Bicapa 3 mm + 3 mm. ALTA DENSIDAD.
 Prolonga la vida útil de la alfombra, brinda mayor confort, excelente aislante de ruidos de impacto

Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105121	01700AT	DENSUS - BASE ALFOMBRA ALTO TRANSITO	6 mm	20 m	1 m	21,00

CONTRAPISO ACOUSTIC: Membrana Bicapa con solape termosoldable, aislante de ruidos de impacto, evita la propagación vertical y horizontal y la formación de puentes acústicos a través de los elementos estructurales y los muros, Desanclaje acústico.



Código	Sinónimo	Descripción	Espesor	Largo	Ancho	IVA
5710585	01604A	Aislante acústico para entrepisos de hormigón y losas alivianadas	5 mm	20 m	1,05 m	21,00



Presentación: Ancho: 1 m. x Largo: 20 m. Espesor: 5 mm. bicapa Solape de 5 cm.

Aplicación: Entre la losa estructural y el contrapiso, dejando una franja de 5 a 10 cm ascendente sobre la pared.

Función: Desanclaje acústico entre losas.

Vivienda: Membranas Bajo Tejas y Techos

ALUFUSION - NET - RED INCORPORADA

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105585	01558ALN	Para techo de chapa con estructura metálica y cielorraso suspendido. Aislante con red incorporada. Ahorro en mano de obra, hasta un 40%.	ALU FUSION NET	10 mm	20 m	1,05 m	21,00



Presentación: Ancho: 1,05m. x Largo 20m. - Espesor: 10 mm. bicapa -

Terminación: Aluminio puro en una cara **Red incorporada ¡No necesita malla sostén!**

Aplicación: Viviendas con estructuras metálicas / steel framing, con cubierta de chapa y cielorraso suspendido. **¡Ahorra hasta un 40% de la mano de obra!**

Función: * Aislante térmico. * Impermeable y barrera de vapor. * Evita la condensación.

TBA MULTICAPA: El único aislante térmico con triple capa hidrófuga para techos de madera y machimbre

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Largo	Ancho	IVA
57105590	01555M	Membrana de espuma de polietileno impermeable con film aluminizado en una cara y solape autoadhesivo Rapi-Tac	TBA MULTI CAPA	20 m	1 m	21,00



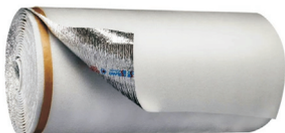
Presentación: Ancho: 1 m. x Largo 20m. - Espesor: 7 mm. constante y 14 mm. en los bastones.

Terminación: Aluminio puro y triple capa hidrófuga. Solape con adhesivo RAPITAC.

Aplicación: Viviendas con techos de madera o losa inclinada y cubiertas de teja o chapa

Función: * Aislante térmico. * Impermeable y barrera de vapor.* Evita la condensación.

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105595	01557A	Membrana de espuma de polietileno impermeable con film aluminizado en una cara y solape autoadhesivo Rapi-Tac	TBA 10	10 mm	20 m	1 m	21,00
57105599	01555A		TBA 5	5 mm	20 m	1 m	21,00



Terminación: Aluminizada. Solape con adhesivo RAPITAC.

Aplicación: Viviendas con techos de madera o losa inclinada y cubiertas de teja o chapa.

Función: Aislante térmico. Impermeable y barrera de vapor. Evita la condensación.

TB

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105610	01552A	Membrana de espuma de polietileno impermeable con film	TB10	10 mm	20 m	1 m	21,00
57105615	01551A		TB5	5 mm	20 m	1 m	21,00
57105619	01550A		TB2	2 mm	20 m	1 m	21,00



Membrana de espuma de polietileno impermeable con film

CEDRO NET: Terminación: Símil madera y aluminio puro en una cara

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Espesor	Largo	Ancho	IVA
57105625	01554BRN	Membrana de espuma de polietileno impermeable con film con red incorporada, aluminio puro, Terminacion Simil Madera y Solape para termosoldar.	CEDRO NET	10 mm	10 m	1,05 m	21,00



Presentación: Ancho:1,05 m x Largo 10m. - Espesor:10 mm.Bicapa
Red incorporada ¡No necesita malla sostén!

Aplicación: Techos de estructuras metálicas / steel framing, sin terminación interna.
¡Ahorra hasta un 40% de la mano de obra! Función: * Aislante térmico. * Impermeable y barrera de vapor.* Evita la condensación.* Decorá tus ambientes.

C.T.B.A

Código	Sinónimo	Descripción	Modelo	Largo	Ancho	IVA
57105688	01750A.	Cinta autoadhesiva aluminizada (Caja por 4 Unidades)	C.T.B.A	50 m	72 mm	21,00

ATACAMA - Escudo Solar

ESCUDO SOLAR
ATACAMA



BAJA DE 6° A 8°
DENTRO DE TU CASA
EN VERANO! *

AISLANTE TÉRMICO LIQUIDO: Con NANO Tecnología para Techos y Paredes

Escudo Solar ACATAMA: Es un recubrimiento aislante térmico con nano tecnologías de ultima generación, en base a micro-esferas polimericas expandidas qu confieren excepcionales propiedades reflectivas y aislantes, especialmente de radiaciones infrarrojas, lo cual permite evitar la absorción del calor solar.

A esta propiedad se suman en su composición pigmentos, extendedores y aditivos poliuretánicos Premium.

Código	Sinónimo	Detalle	Presentacion	Litros	IVA
	01964A	Recubrimiento termico en base a micro-esferas polimericas expandidas	Balde	20 Litros	21,00



Presentación: Balde 20lts. - 1lt. rinde 1m2 plano. **Terminación:** Blanca

Aplicación: Sobre techos de chapa nuevos o existentes, losas de hormigón, terrazas, tejas y muros exteriores.

Baja de 6° a 8° la temperatura interna de tu casa en verano.

¡Muy fácil colocación! Hacelo vos mismo.

Función: *Aislante térmico. * Sella micro fisuras * Protección AA: anti hongo y anti alga

Código	Sinónimo	Detalle	Presentacion	Litros	IVA
	01964B	Recubrimiento termico en base a micro-esferas polimericas expandidas	Caja (bag in Box)	15 Litros	21,00



Presentación: Caja 15lts. - 1lt. rinde 1m2 plano. **Terminación:** Blanca

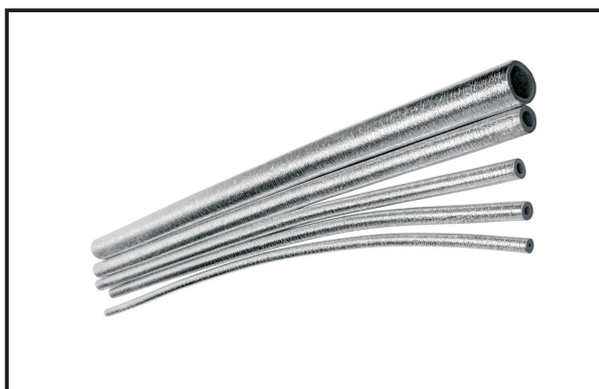
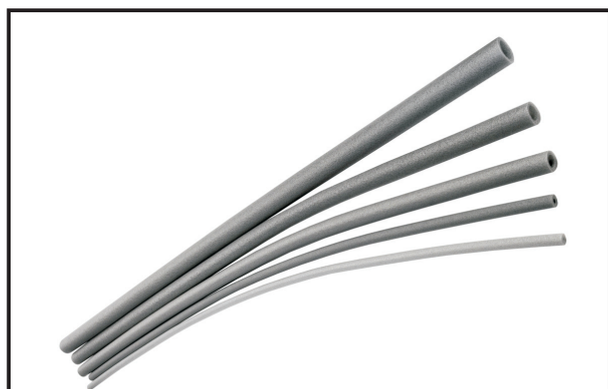
Aplicación: Sobre techos de chapa nuevos o existentes, losas de hormigón, terrazas, tejas y muros exteriores. **Baja de 6° a 8° la temperatura interna de tu casa en verano.**

¡Muy fácil colocación! Hacelo vos mismo.

Función: * Aislante térmico. * Sella micro fisuras * Protección AA: anti hongo y anti alga

Tubos Aislantes

Codigo	sinonimo	Tipo	Diam Pulg Cobre	Diam Pulg Hierro H3	Diam Interior	Diam Exterior	Cant. tiras por bolsa	IVA
57105210	01760A	Grises - Interior	3/8 - 1/4		10 mm	30 mm	50	21,00
57105211	01760D	c/Aluminio - Apto Interperie	3/8 - 1/4		10 mm	30 mm	50	21,00
57105213	01761A	Grises - Interior	1/2		13 mm	33 mm	45	21,00
57105214	01761C	c/Aluminio - Apto Interperie	1/2		13 mm	33 mm	45	21,00
57105217	01762A	Grises - Interior	5/8		17 mm	37 mm	30	21,00
57105218	01762B	c/Aluminio - Apto Interperie	5/8		17 mm	37 mm	30	21,00
57105220	01763A	Grises - Interior	3/4		20 mm	40 mm	25	21,00
57105221	01763C	c/Aluminio - Apto Interperie	3/4		20 mm	40 mm	25	21,00
57105223	01764A	Grises - Interior	7/8	1/2	23 mm	43 mm	25	21,00
57105224	01764C	c/Aluminio - Apto Interperie	7/8	1/2	23 mm	43 mm	25	21,00
57105227	01765A	Grises - Interior	1	3/4	27 mm	47 mm	20	21,00
57105228	01765C	c/Aluminio - Apto Interperie	1	3/4	27 mm	47 mm	20	21,00
57105232	01766A	Grises - Interior	1 1/8 - 1 1/4		32 mm	52 mm	15	21,00
57105233	01766C	c/Aluminio - Apto Interperie	1 1/8 - 1 1/4		32 mm	52 mm	15	21,00
57105235	01767A	Grises - Interior	1 3/8	1	35 mm	55 mm	15	21,00
57105236	01767C	c/Aluminio - Apto Interperie	1 3/8	1	35 mm	55 mm	15	21,00
57105238	01768A	Grises - Interior	1 1/2		38 mm	58 mm	15	21,00
57105239	01768C	c/Aluminio - Apto Interperie	1 1/2		38 mm	58 mm	15	21,00
57105243	01769A	Grises - Interior			43 mm	63 mm	10	21,00
57105244	01769D	c/Aluminio - Apto Interperie			43 mm	63 mm	10	21,00
57105251	01771A	Grises - Interior	2	1 1/2	51 mm	71 mm	10	21,00
57105252	01771C	c/Aluminio - Apto Interperie	2	1 1/2	51 mm	71 mm	10	21,00



Accesorios Varios

FIXBAN

Bandas de asfalto adhesivado para impermeabilizar juntas y reparar fisuras. Las membranas autoadhesivas FixBand están constituidas por una masa bituminosa autoadhesiva con alto poder adherente, inclusive a bajas temperaturas y aptas intemperie.

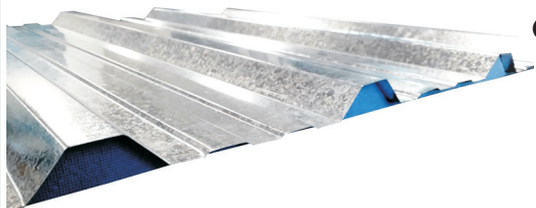
Código	Sinónimo	Nombre	Largo	Ancho	Espesor	Rollos x Caja	IVA
57105665	01754B	FIXBAND	25 metros	10 cm	1,2 mm	6 Unidades	21,00
57105669	01754C			15 cm		4 Unidades	21,00
57105673	01754F			25 cm		2 Unidades	21,00
57105676	01754E			12,5 cm		4 Unidades	21,00
57105680	01754D			30 cm		2 Unidades	21,00



Función: Impermeabilización en juntas, fisuras y rajaduras de techos. * Evitan filtraciones de agua o líquidos. **Aplicación:** Reparación de chapas y cubiertas viejas
 * Terminación de zinguerías en juntas con mampostería
 * Emparchado de tanques, autos, etc

SELLATUTTI: Cierre hermético para Chapas

Código	Sinónimo	Detalle	Referencia	Cant. x Caja	IVA
57105700	01951B	Sellatutti Lisa		200 Unidades	21,00
57105704	01951C	Sellatutti T101 Base		82 Unidades	21,00
57105708	01951D	Sellatutti T101 Cumbre		82 Unidades	21,00
57105712	01951E	Sellatutti T101 Juego		144 Unidades	21,00
57105716	01951A	Sellatutti Sinusoidal		192 Unidades	21,00



Cierre hermético para chapas ¡Único del mercado con coteado reforzado!

Función: * Cierre hermético para chapas.

*Evita entrada de animales, agua, polvo y viento.

Aplicación: * Chapas. * Respaldo en juntas de dilatación.

PUERTELETE: Evita el chiflete

Código	Sinónimo	Detalle	Cant. x Bolsa	IVA
57105735	01954A	Burlete bajo puerta que evita la entrada / salida de aire y polvo. Ancho: 12 cm x Alto: 2,5 Cm x Largo: 1 metro	10 Unidades	21,00



* Aislante de los chifletes por infiltraciones debajo de puertas

* Protege del frío *Evita el ingreso del polvo

* Muy Fácil instalación * Para cualquier piso Liso

* No se recomienda usarlo en alfombras