

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS

Ajover



Cubiertas Termoacústicas



Tejas Policarbonato y PVC



Tanques y Contenedores



Láminas para Divisiones y Difusores

CUBIERTAS TERMOACÚSTICAS AJOVER

Ideales para viviendas urbanas y rurales, bodegas, colegios, entre otros.

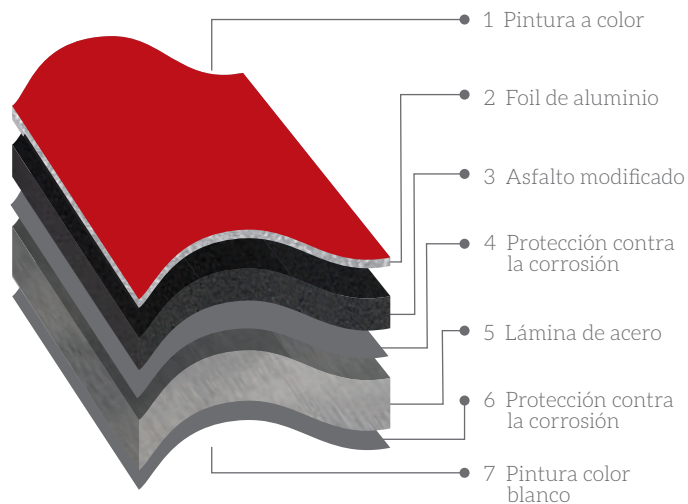
Las Cubiertas Termoacústicas Ajoover ofrecen:

- Ambientes más frescos
- Menos ruido
- Acabado estético
- Mayor iluminación al interior
- Mayor resistencia al impacto
- Fácil y rápida instalación
- Ahorro en estructuras
- Variedad de colores y de longitudes

Servicio gratuito de despieces para sus proyectos.



ESTRUCTURA DE CAPAS*



* Premium Trapezoidal A360 y Madrileña.

** La Cubierta Termoacústica Silver no cuenta con la primera capa de pintura a color

CUBIERTA TERMOACÚSTICA PREMIUM TRAPEZOIDAL A360



Medidas Disponibles

2.44 m, 3.05 m, 3.66 m,
6.00 m y 12.00 m

CUBIERTA TERMOACÚSTICA SILVER TRAPEZOIDAL A360



Medidas Disponibles

2.44 m y 3.05 m

CUBIERTA TERMOACÚSTICA ONDULADA



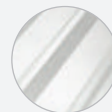
Medida Disponible

12.00 m

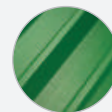
COLORES DISPONIBLES PARA
CUBIERTAS TERMOACÚSTICAS ONDULADA
Y PREMIUM TRAPEZOIDAL



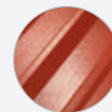
Azul



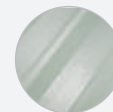
Blanco



Verde



Terracota



Plateado

Color interno blanco.

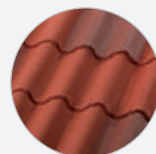
CUBIERTA TERMOACÚSTICA MADRILEÑA



Medidas Disponibles

1.20 m y 2.20 m

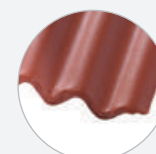
COLOR
DISPONIBLE



Terracota








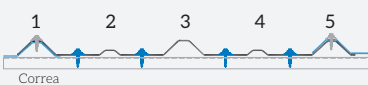

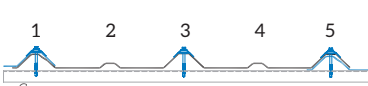

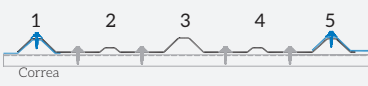

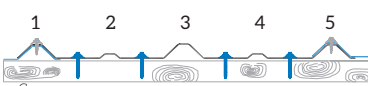

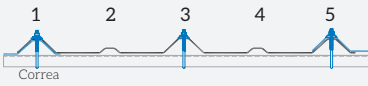

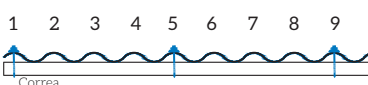

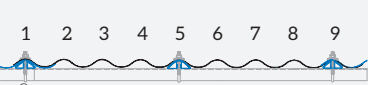
Color interno blanco.

DISEÑO
EXCLUSIVO

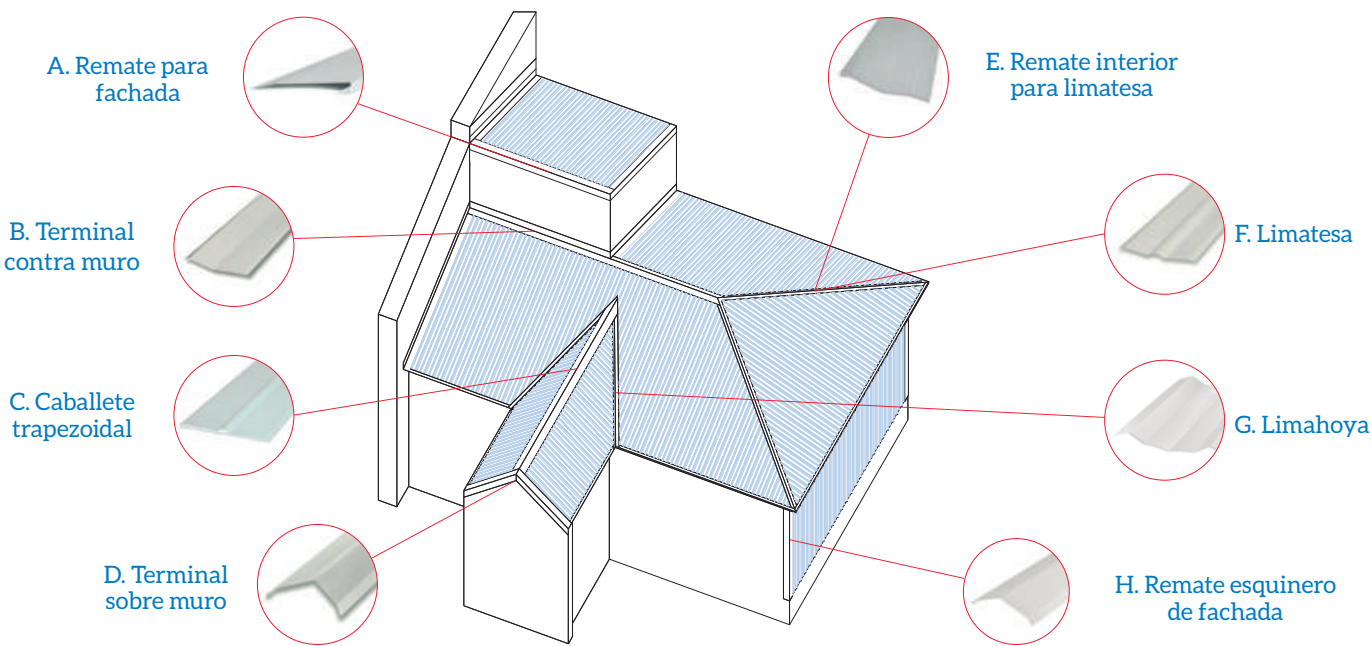


Con gotero

FIJACIONES

Características	Perfil (Escala 1:17)	Cubierta Termoacústica Premium Trapezoidal A360			Cubierta Termoacústica Ondulada / Madrileña			Accesorios
		Tipo de Correa			Tipo de Correa			
								
 Tornillo Autoperforante para Metal Ajo Ref. FTA 14014150		✓						
 Tornillo Autoperforante para Metal Ajo Ref. FTA 14014260		✓						
 Tornillo Autoperforante Fijador de Ala Ajo Ref. FTA 02514125		✓	✓	✓				✓
 Tornillo Autoperforante para Madera Ajo Ref. FTM 14014200				✓				
 Tornillo Espigo 4.7 mm x 250 mm con arandela EPDM. Ref. F5C4725		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
 Tornillo Autoperforante para Metal Ajo Ref. FTA 14014258					✓			
Opcional  Soporte para Cresta (Perfil Ondulado) Ajo Ref. FTS001					✓	✓	✓	

ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS



TEJAS TRASLÚCIDAS

Cuando requiera espacios con iluminación natural, la mejor solución es la utilización de tejas traslúcidas, que mantienen el paso de la luz pero no de los rayos directos.

- Resistentes a la exposición solar
- Resistentes al impacto
- Flexibilidad
- Tejas en láminas y en rollos
- Estricto control de calidad



TEJAS DE POLICARBONATO

Resistencia al impacto y a los cambios climáticos

COLORES DISPONIBLES



Cristal



Opal



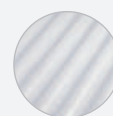
Bronce

Ajota, M1000, Arquitectónica y Trapezoidal A360 disponibles en opal
Ajonit disponible en cristal y opal
Greca y Ajozinc disponibles en opal, cristal y bronce



TEJAS PVC

COLOR DISPONIBLE



Marfil



Ajota Trapezoidal

Ancho: 82 cm
Largo: 1.83 m, 2.44 m, 3.00 m y 4.50 m



Ajozinc

Ancho: 83 cm
Largo: 1.83 m, 2.15 m, 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m



Ajozinc Rollo

Ancho: 1.20 m y 1.45 m
Largo: 20 m



Ajonit

Ancho: 92 cm
Largo: 1.22 m, 1.52 m, 1.83 m, 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m



Rural

Ancho: 1.00 m
Largo: 1.22 m, 1.52 m, 1.83 m, 2.44 m y 3.05 m



Española

Ancho: 1.06 m
Largo: 1.64 m



Ajota Trapezoidal A360 Polycarbonato

Ancho: 82 cm
Largo: 1.80 m, 2.40 m y 3.60 m



Ajonit Polycarbonato

Ancho: 92 cm
Largo: 1.22 m, 1.50 m, 1.83 m, 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m.



Ajota Ondulada Polycarbonato

Ancho: 82 cm
Largo: 2.44 m y 3.66 m



Ajozinc Polycarbonato

Ancho: 83 cm
Largo: 1.83 m, 2.15 m, 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m



Greca Polycarbonato

Ancho: 99 cm
Largo: 1.22 m, 1.83 m, 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m



Arquitectónica Polycarbonato

Ancho: 80 cm y 1.07 m
Largo: 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m



M1000 Polycarbonato

Ancho: 1.08 m
Largo: 2.44 m, 3.05 m y 3.66 m

LÁMINAS DE POLICARBONATO ALVEOLAR

- Excelente iluminación natural
- Aislamiento térmico
- Aptas para estructuras curvas
- Alta resistencia al impacto
- De muy fácil instalación
- Bajo peso



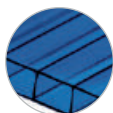
DIMENSIONES

Largo (m)	Ancho (m)	Espesor A	Espesor B	Espesor C
2.95 m	1.05 m	-	6 mm*	-
2.95 m	2.10 m	-	6 mm	-
5.90 m	2.10 m	-	6 mm	-
11.80 m	2.10 m	4 mm	6 mm	8 mm

COLORES DISPONIBLES



Bronce



Azul



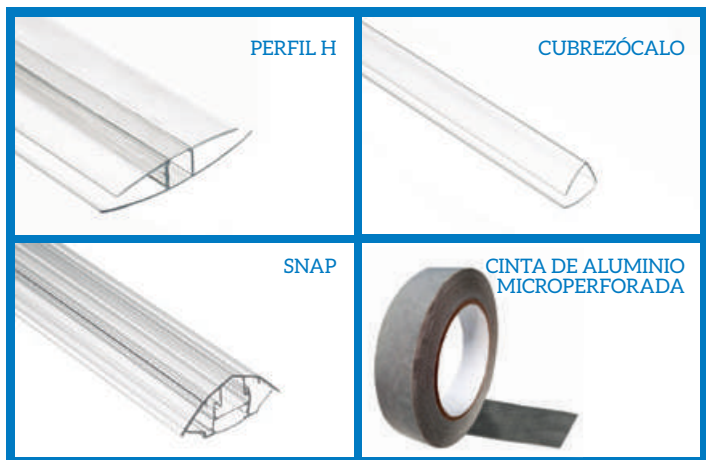
Cristal



Opal

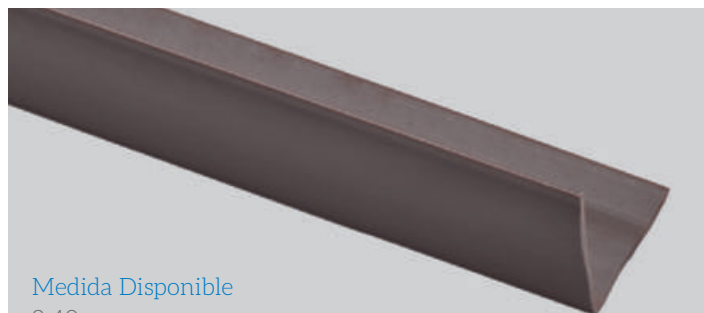
*Disponibles en colores cristal y bronce.

ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



PERFILES

ESQUINERO



Medida Disponible
2.40 m



Blanco

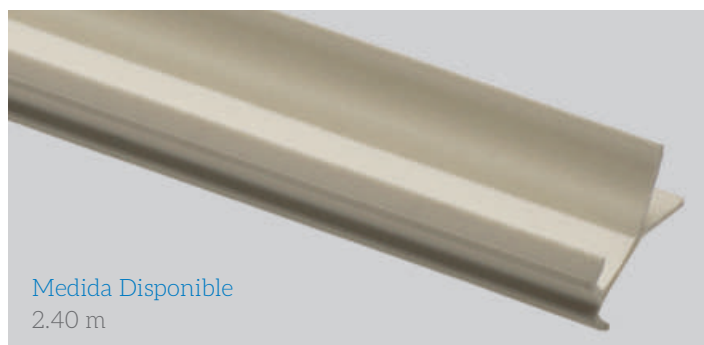


Habano



Café

ALA AZULEJO



Medida Disponible
2.40 m



Blanco



Habano

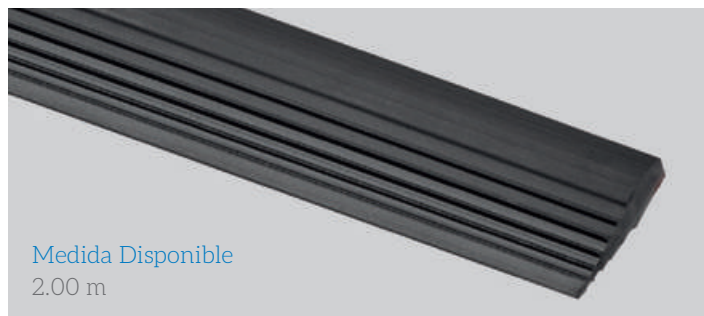


Rojo



Gris

DILATACIÓN ANGOSTA



Medida Disponible
2.00 m



Blanco



Habano



Rojo



Verde



Negro



Gris

DILATACIÓN ANCHA



Medida Disponible
2.00 m



Blanco



Rojo



Verde



Negro



Gris

SISTEMA SÉPTICO ECOAJOVER

SISTEMA ECOLÓGICO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

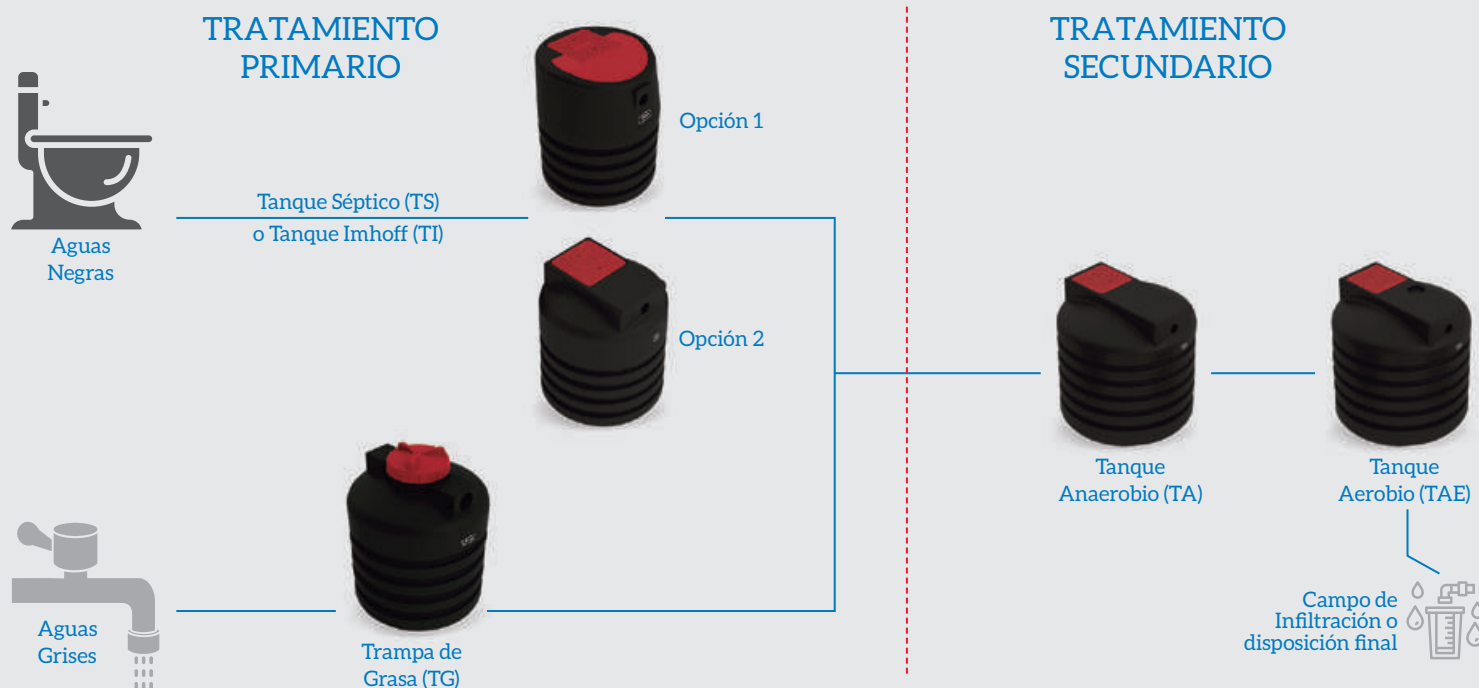
- Agua con baja carga contaminante
- No requiere obra civil
- Impide filtraciones



MUESTRA DE AGUA RESIDUAL DOMÉSTICA

Envase N° 1: Agua sin tratar
Envase N° 2: Agua tratada por el Tanque Séptico
Envase N° 3: Agua tratada por el Sistema Séptico con porcentaje de remoción en carga contaminante mayor al 80%.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE



CONTENEDORES



Contenedores Rectangulares
Capacidad (dm³):
120, 240, 360, 600



Carros Contenedores Multiusos
Capacidad (dm³):
120, 240, 360, 600

TANQUES MULTIUSOS

Los Tanques Ajoover son versátiles para ser usados en diferentes aplicaciones y para almacenar variedad de productos. El material del que están elaborados y su diseño, los hacen capaces de desempeñarse de manera excelente en aplicaciones adecuadas.



Tanque Wave

Capacidad (lt): 250 - 500 - 1.000



Tanque Multiuso

Capacidad (lt): 250 - 500 - 1.000 - 1.500
2.000 3.000 - 5.000



Tanque Bajo

Capacidad (lt): 250 - 500



Tanque Botella

Capacidad (lt): 250 - 500 - 1.000 - 1.500



Tanque Horizontal

Capacidad (lt): 500 - 1.000 - 2.000



Tanque Cónico

Capacidad (lt): 105 - 165 - 255 - 650



ESTIBAS AJOVER

La línea de Estibas de Ajoover se caracteriza por su alta resistencia a la intemperie, al impacto y a la humedad, lo que las hace un producto muy versátil, de fácil uso y gran durabilidad. Están fabricadas con materiales 100% reciclables, contribuyendo significativamente a la protección y conservación del medio ambiente.



Estibas Buco



Estibas Tradicionales

BARRERAS PARA SEÑALIZACIÓN VIAL



Tradicionales



Apilables

LÁMINAS PARA DIVISIONES Y DIFUSORES

Láminas resistentes y decorativas disponibles para uso como división de espacios o como difusores de luz y cielos rasos.

- Decoración y creación de interiores originales
- Diseños decorativos y variedad de colores
- Resistencia óptima
- Adecuación de espacios tanto privados como luminosos
- Difusores de luz y cielos rasos
- Divisiones de espacios, baños y oficinas

DIVISIONES



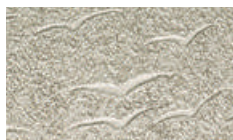
Acanalada



Arabescos



Espumas



Gaviotas



Cascadas



Amazonas



Floral



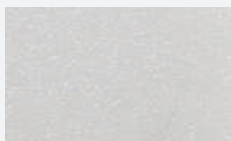
Delfines



Cristal de Hielo



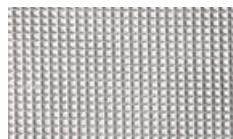
Rombos



Esmerilada



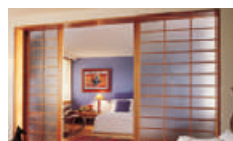
Lluvia



Punta Diamante

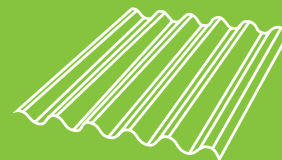


California

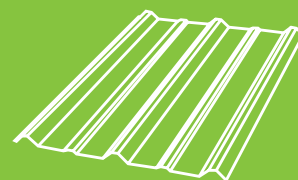


DIVISIONES Y DIFUSORES

DIFUSORES



Tejas Traslúcidas
Permiten ahorrar el
consumo de energía.



Cubiertas Termoacústicas
Mantienen temperaturas
estables en la edificación.



Tanques Plásticos
Muy higiénicos, ideales para
almacenamiento de agua.

**ECO
EFFICIENT®**
AMIGABLE CON EL PLANETA Y EL BOLSILLO

COLORES DISPONIBLES



Cristal



Opal



Champaña



Humo



Cobre



Caramelo



Azul



Verde

AJOENCHAPE



Blanco



Beige



Naranja



Rojo



Gris



Negro



AJOVER DARNEL S.A.S. Tel: (601) 594 9999 • Calle 65 Bis No. 91 - 82 Bogotá, D.C. - Colombia
Línea gratuita de atención al cliente 01 8000 91 8800 • construccion@ajover.com

www.ajover.co Ajoever