

# Lista de Precios ISOVER

Octubre 2018

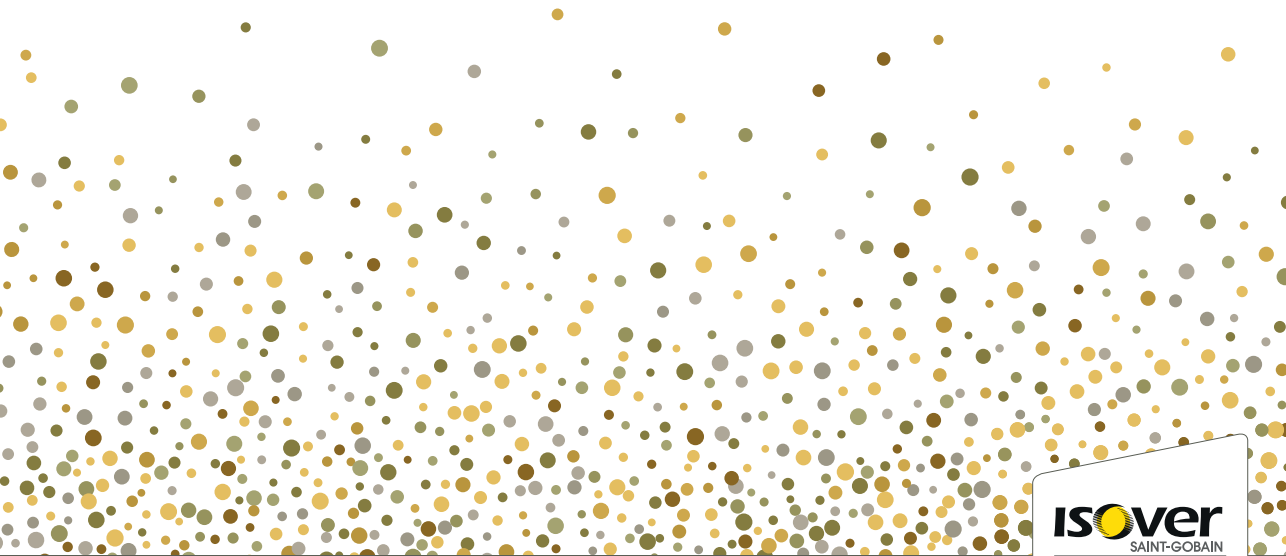


**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# ***arena***

Lana mineral

Lo natural  
contra el ruido



Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# Ecovent 035

LA MAYOR  
EFICIENCIA  
EN FACHADAS  
VENTILADAS

Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

Acustilaine 70	13/17	Clips Optima <sub>2</sub> 75/160 (Nuevo)	15	Panel Aluminio	24	TR-30 (Perfilería Industrial)	24
Acustilaine E	13/17	Cola CLIMAVER	30	Panel Cubierta ISOVER 175	22	U-50 (Perfilería Industrial)	24
Acustilaine MD	13/17	Cola CLIMAVER STAR (Nuevo)	30	Panel PST	10	U TECH Pipe Section MT 4.0 (Nuevo)	48
Alphatit (Panel Cubierta Isover 150) <b>PR</b> (N. Esp. 100, 120 y 140 mm)	22	Conector OPTIMA (Nuevo)	15	Panel Sandwich Cubierta Ach: Cubierta, Fachada, Sectorización	25	U TECH Roll MT 4.0 V1	50
Arena <b>PR</b>	16	Cuchillas CLIMAVER (Recambio 20)	32	Panel Solado / Panel Solado L	10	U TECH Wired Mat MT 4.0 (Nuevo)	52
Arena Absorción <b>PR</b>	18	Cuchillos CLIMAVER	32	Perfil Optima 240 (Nuevo)	15	ULTIMATE Protect Slab 4.0 Alu1	41
Arena Confort	18	Eco 032 <b>PR</b> <b>NEW</b> (Nuevo Esp 100 mm)	12	Perfil Optima U ST (Nuevo)	15	ULTIMATE Protect Slab 4.0 N	40
Arena Gold (Nuevo)	16	Eco 035 <b>PR</b> <b>NEW</b> (Nuevos Esp. 80, 100 y 120 mm)	12	Perfiver H / Perfiver L	31	ULTIMATE Protect Wired Mat 4.0 Alu1	41
Arena PF <b>PR</b>	10	Eco 037 <b>PR</b> <b>NEW</b> (Nuevos Esp. 80, 100 y 120 mm)	12	Portamarcador CLIMAVER	33	ULTIMATE Protect Wired Mat 4.0 N	41
Arena Player	17	Ecovent 035 <b>PR</b> (Nuevo)	11	Protect BSK (Acc. ULTIMATE)	42	Vario Double Fit 350 ml (Nuevo)	15
Arena Plenum <b>PR</b>	18	Ecovent VN 032 <b>PR</b> <b>NEW</b> (N. Esp 80 y 100 mm)	11	Protect BSF (Acc. ULTIMATE)	42	Vario KB1 (Nuevo)	15
Banroc Pyro	40	Ecovent VN 035 <b>PR</b> <b>NEW</b> (N. Esp. 100, 120 y 140 mm)	11	Pv-Acustiver	16	Vario KM Duplex UV (Nuevo)	15
Banroc Termo	14	Espátulas CLIMAVER	33	Regla Escuadra CLIMAVER MM	32		
Calibel	18	Extension Optima 50 (Nuevo)	15	Rocflam	14	<b>Apartados y Secciones:</b>	
Cinta CLIMAVER	30	Fire Protect Screw (Acc. ULTIMATE)	42	Shedisol Perle (Nuevo)	24	Edificación Residencial	<b>8-18</b>
Cinta CLIMAVER deco	31	Flexiver Clima	35	Sistema INSUVER	14	Edificación Industrial	<b>20-24</b>
Cinta CLIMAVER deco	31	Flexiver D	34	TECH Loose Wool HT	53	Climatización	<b>26-36</b>
Cinta CLIMAVER STAR (Nuevo)	30	Fonas 2.8	10	TECH Loose Wool EX	53	Protección Contra Incendios	<b>38-42</b>
Cinta U-Protect Black Alu (Nuevo)	42	Grapadora CLIMAVER	32	TECH Roll 2.0 Alu2 (Nuevo)	49	Industria	<b>44-53</b>
Clima 34 <b>NEW</b> (Nuevo)	10	Grapas CLIMAVER	32	TECH Roll 2.0 Alu2 (Nuevo)	49	Carta de Servicio	<b>54-63</b>
CLIMAVER A1 APTA (Nuevo)	28	H-50 (Perfilería Industrial)	24	TECH Pipe Section MT 4.0	46	Condiciones Generales de Venta	<b>64-65</b>
CLIMAVER A2 APTA	29	Herramientas CLIMAVER MM	32	TECH Pipe Section MT 4.1	47	Clases logísticas/plazos de suministro	<b>65</b>
CLIMAVER A2 deco	28	IBER COVER	33	TECH Slab 2.1 V2	49		
CLIMAVER A2 neto	28	IBR <b>PR</b>	18/23	TECH Slab 3.0	53	<b>Publicidades</b>	
CLIMAVER A2 Plus	28	IBR Desnudo	23	TECH Slab 3.0 GI (PANEL NETO)	53	Arena	<b>2</b>
CLIMAVER APTA	29	IBR Velo (Nuevo Espesor 100 mm)	23	TECH Slab HT 6.1	50	Ecovent 035	<b>3</b>
CLIMAVER deco <b>PR</b>	28	Inco 10 Negro	11	TECH Slab MT 2.2 V2	53	Sistema OPTIMA	<b>19</b>
CLIMAVER Plus R	28	IXXO (N. Esp. 100, 120 y 140 mm)	22	TECH Slab MT 3.1	49	ACH	<b>25</b>
CLIMAVER STAR (Nuevo)	29	IXXO LC	22	TECH Slab MT 5.1	50	CLIMAVER STAR	<b>37</b>
CLIMCOVER LAMELA MAT	33	Juego Herramientas CLIMAVER	32	TECH Slab MT 5.1	51	ULTIMATE	<b>43</b>
CLIMCOVER Roll Alu2	33	Juego Herramientas CLIMAVER Apta	32	TECH Slab MT 3.1	51	CLIMAVER APTA	<b>66</b>
CLIMCOVER Roll Alu3 <b>PR</b>	33	Manguito Corona	35	TECH Wired Mat MT 3.1	51	Sistema INSUVER	<b>67</b>
CLIMLINER Roll G1	34	Marcadores CLIMAVER	33	TECH Wired Mat MT 4.2	51	Iconecta	<b>68</b>
CLIMPIPE Section Alu2	36			TECH Wired Mat MT 5.1	51	Razones para Aislar	<b>69</b>
				TECH Wired Mat MT 5.1 ALUI (Nuevo)	52	Saint-Gobain	<b>70-71</b>
				TECH Wired Mat MT 6.1	52		

**EDIFICACIÓN RESIDENCIAL****Aislamiento Térmico y Acústico en Suelos****Tarima flotante**

Panel PST 10





**Losa flotante**Arena PF  10

Panel Solado / Panel Solado L 10

Fonas 2.8 10

**Aislamiento Térmico y Acústico de Fachadas****Fachadas con sistema Sate**Clima 34  (NUEVO) 10**Fachada ventilada**Ecovent VN 032  (N. Esp. 80 y 100 mm) 11Ecovent 035   (NUEVO) 11Ecovent VN 035  (N. Esp. 100, 120 y 140 mm) 11

Inco 10 Negro 11

**Fachadas con aislamiento por el interior mediante cámara o trasdosado (nuevo)****Sistema Ecosec fachadas) v Sistema Silensis**Eco 032   (Nuevos Esp. 100mm) 12Eco 035   (Nuevos Esp. 80, 100 y 120 mm) 12Eco 037   (Nuevos Esp. 80, 100 y 120 mm) 12

Acustilaine 70 13

Acustilaine MD 13

## Acustilaine E

**Aislamiento Térmico y Acústico de Fachadas y Bajo Forjados****Insuflado de aislamiento en fachadas con cámara**

Sistema Insuver 14

**Bajo forjado**

Banroc Termo 14

**Aislamiento Térmico en Chimeneas Decorativas****Chimeneas decorativas**

Rocflam 14

**Estanqueidad de la envolvente y Calidad del aire interior****Sistema Vario®**

Vario KM Duplex UV (NUEVO) 15

**Accesorios estanqueidad**

Vario KB1 (NUEVO) 15

Vario Double Fit 350 ml (NUEVO) 15

**Aislamiento Térmico y Acústico en Trasdosados de Altas Prestaciones****Sistema OPTIMA**

Perfil Optima 240 (NUEVO) 15

Perfil Optima U ST (NUEVO) 15


Extension Optima 50 (NUEVO) 15

**Gama Arena**

Arena PF	10	Arena Absorción	18
Arena	16	Arena Confort	18
Arena Gold	16	Arena Plenum	18
Arena Plaver	17		

Clips Optima <sub>2</sub> 75/160 (NUEVO)	15
Conector Optima (NUEVO)	15

**Aislamiento Térmico y Acústico en Tabiquería y Trasdosados****Divisorios y trasdosados de Placa de Yeso Laminado (PYL)**

Arena Gold (NUEVO)	16
Arena 	16
Pv-Acustiver	16
Acustilaine 70	17
Acustilaine E	17
Acustilaine MD	17

**Trasdosados de fábrica y Sistema Silensis**

Arena Plaver 17

**Trasdosado directo**

Calibel 18

Separaciones Acústicas y Absorción en Techos Metálicos

**Barrera acústica en plenum**

Arena Plenum **PR**

**Techos metálicos, baffles**

Arena Absorción **PR**

Arena Confort

**Aislamiento térmico Bajo Cubierta**

**Bajo cubierta**

IBR **PR**

**EDIFICACIÓN INDUSTRIAL**

**Aislamiento Térmico y Acústico de Cubierta**

**Cubierta deck**

Alphatoit (Panel Cubierta Isover 150) **PR**

(N. Esp. 100, 120 y 140 mm)

Panel Cubierta Isover 175

IXXO (N. Esp. 100, 120 y 140 mm) IXXO LC

**Cerramientos Sandwich Metálicos "in situ"**

**Cerramientos verticales y cubiertas sandwich**

IBR/ IBR Velo (Nuevo Espesor 100 mm)

**Cubiertas sandwich**

IBR Desnudo

**Techos Termoacústicos Industriales**

**Techos termoacústicos**

Panel Alumisol, Shedisol Perle (NUEVO)

**Perfilería industrial**

H-50, U-50 /TR-30

**Ach Paneles**

Panel Sandwich Cubierta Ach: Cubierta, Fachada, Sectorización

**CLIMATIZACIÓN**

**Conductos CLIMAVER**

CLIMAVER Plus R

CLIMAVER neto **PR**

CLIMAVER A2 Plus / CLIMAVER A2 neto

CLIMAVER A1 APTA (NUEVO)

**Conductos CLIMAVER para exteriores**

CLIMAVER STAR (NUEVO)

**Conductos CLIMAVER (Continuación)**

CLIMAVER APTA

CLIMAVER A2 APTA

CLIMAVER A2 deco

**Materiales Auxiliares Conductos CLIMAVER**

**Materiales Auxiliares**

Cinta CLIMAVER, Cinta CLIMAVER STAR (NUEVO)

Cola CLIMAVER, Cola CLIMAVER STAR (NUEVO)

Cinta CLIMAVER neto, Cinta CLIMAVER deco

**Perfiles Sistema Climaver Metal**

Perfiver L, Perfiver H

**Herramientas CLIMAVER**

Regla Escuadra CLIMAVER MM

Juego Herramientas CLIMAVER

Juego Herramientas CLIMAVER Apta

Herramientas CLIMAVER MM

Cuchillos CLIMAVER

Cuchillas CLIMAVER (Recambio 20)

Grapadora CLIMAVER, Grapas CLIMAVER

Espátulas CLIMAVER

Portamarcador CLIMAVER

Marcadores CLIMAVER

**Aislamiento Conductos Metálicos**

**Aislamiento exterior de conductos**

CLIMCOVER Roll Alu3 **PR**

CLIMCOVER Roll Alu2

IBER COVER

CLIMCOVER LAMELA MAT

**Aislamiento interior de conductos**

CLIMLINER Roll G1

**Conductos Flexibles**

Flexiver D

Flexiver Clima / Manguito Corona

**Aislamiento Térmico y Acústico Tuberías**

CLIMPIPE Section Alu2

## PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

### Mortero de Proyección / Paneles y Mantas Ultimate

#### Protección estructuras metálicas

Banroc Pyro 40

#### Resistencia al fuego para conductos metálicos de ventilación

ULTIMATE Protect Slab 4.0 N 40

ULTIMATE Protect Slab 4.0 AluI 41

ULTIMATE Protect Wired Mat 4.0 N 41

ULTIMATE Protect Wired Mat 4.0 AluI 41

#### Accesorios Ultimate (Adhesivo, pasta, tornillo)

Protect BSK, Protect BSF 42

Fire Protect Screw 60, 80, 120 42

Fire Protect Screw 140, 160, 180, 200 42

Cinta U-Protect Black Alu (NUEVO) 42

## INDUSTRIA

### Coquillas / Pipe Sections

#### Aislamiento térmico y acústico para tuberías

TECH Pipe Section MT 4.0 46

#### Aislamiento térmico y calorifugado para tuberías

TECH Pipe Section MT 4.1 47

#### Aislamiento térmico y acústico para tuberías

U TECH Pipe Section MT 4.0 (NUEVO) 48

### Rollos / Rolls - Paneles / Slabs

#### Aislamiento térmico y acústico para tanques, depósitos, cisternas, hornos y salas de máquinas

TECH Roll 2.0 Alu2 (NUEVO) 49

TECH Slab 3.0 49

TECH Slab 2.1, 49

TECH Slab MT 3.1 49

### Paneles / Slabs - Mantas / Wired

#### Aislamiento térmico, acústico y calorifugado para altas temperaturas en tanques, depósitos, cisternas, hornos, salas de máquinas y equipos industriales

TECH Slab MT 5.1 50

TECH Slab HT 6.1 50

U TECH Roll MT 4.0 V1 50

### Mantas Armadas / Wired Mat

#### Aislamiento y calorifugado de grandes diámetros de tuberías, depósitos, calderas, chimeneas, escapes, hornos y equipos industriales

TECH Wired Mat MT 3.1 51

TECH Wired Mat MT 4.2 51

TECH Wired Mat MT 5.1 51

TECH Wired Mat MT 5.1 ALU1 (NUEVO) 52

TECH Wired Mat MT 6.1 52

U Tech Wired Mat MT 4.0 (NUEVO) 52

### Borras de Lana Mineral / Lose Wool

#### Aislamiento térmico, acústico y calorifugado para cavidades, escapes, válvulas y equipos industriales

TECH Loose Wool HT 53

TECH Loose Wool EX 53

### Paneles Acústica / Acoustic Panel

#### Aislamiento acústico y térmico. Absorción acústica en pantallas, cabinas, salas de máquinas. Silenciadores, colisas, baffles, ...

TECH Slab 2.1 V2 53

TECH Slab MT 2.2 V2 53

TECH Slab 3.0 GI (PANEL NETO) 53

CONDICIONES GENERALES DE VENTA 64/65

CLASES LOGÍSTICAS/

PLAZOS DE SUMINISTRO 65

EDIFICACIÓN  
RESIDENCIAL





### Bajo cubierta

IBR **PR**

### Aislamiento térmico en chimeneas decorativas

Rocflam

### Fachadas ventiladas aislamiento por el exterior

Ecovent 035 **PR**

Ecovent VN 032/035

Inco 10 negro

Acustilaine 70

### Estanqueidad de la envolvente

Vario KM Duplex UV

Vario KBI

Vario Double Fit 350 ml

### Trasdosados de altas prestaciones

Perfil OPTIMA 240

Perfil OPTIMA U ST

EXTENSION OPTIMA 50

Clips OPTIMA, 75/160

Conector OPTIMA

### Separaciones acústicas y absorción en falsos techos

Arena Plenum **PR**

Arena Absorción **PR**

Arena Confort

### Divisores y trasdosados

Arena **PR**

Arena Gold

Arena Player

Acustilaine E/MD

Acustilaine 70

Calibel

PV-Acustiver

### Fachadas mediante trasdosados

PV-Acustiver

Arena

### Fachadas con sistema SATE

Clima 34

### Fachadas aislamiento por el Interior mediante cámara

Fco 032/035/037 **PR**

Acustilaine E

Acustilaine MD

Acustilaine 70

### Fachadas con cámara mediante insuflado

Sistema Insuver

### Suelos

Panel Solado

Panel Solado L

Panel PST

Arena PF **PR**












Fonas 2.8

### Bajo forjado






Banroc Termo

## EDIFICACIÓN RESIDENCIAL












Aislamiento Térmico y Acústico en Suelos  
Aislamiento Térmico y Acústico de Fachadas

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Mín. (Palet)	Present.	Código EAN				
	Largo	Ancho													
<b>Tarima flotante</b> 															
<b>PANEL PST</b>	Panel rígido de lana de roca de muy elevada densidad y revestido con una lámina plástica.			1,20	1,00	22	<b>11,45</b>	9,60	115,20	2.995	B	-		8432539820019	
<b>Losa flotante</b> 															
<b>ARENA PF </b>	Panel rígido de lana mineral Arena de alta densidad.			1,35 1,35	0,60 0,60	15 25	<b>4,70</b> <b>6,25</b>	22,68 14,58	272,16 174,96	4.899 3.149	B B	- -		8432539821030 8432539821047	
<b>PANEL SOLADO L</b>	Panel rígido de lana de roca de alta densidad.			1,20 1,20	0,60 0,60	20 30	<b>4,65</b> <b>6,45</b>	14,40 9,36	172,80 112,32	3.802 2.471	A B	- -		8432539820002 8432539822716	
<b>PANEL SOLADO</b>	Panel rígido de lana de roca de alta densidad.			1,20 1,20	1,00 1,00	20 30	<b>6,15</b> <b>8,75</b>	9,60 7,20	134,40 86,40	3.494 2.246	A B	- -		8432539822693 8432539822709	
<b>FONAS 2.8</b>	Filtro de lana de vidrio impregnado por una de sus caras con un producto bituminoso y un film de polipropileno.			20,00	1,00	2,8	<b>4,90</b>	20,00	400,00	20.800	B	-		8052006341092	
<b>Fachadas con sistema SATE</b> 															
<b>NUEVO</b>	<b>CLIMA34</b>	Paneles de lana de vidrio de alta densidad.			1,20 1,20 1,20 1,20 1,20 1,20	0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60	40 60 80 100 120 140	<b>8,85</b> <b>13,20</b> <b>17,55</b> <b>21,90</b> <b>26,25</b> <b>30,10</b>	7,20 7,20 3,60 2,88 3,60 2,16	86,40 57,60 43,22 34,56 28,80 25,92	1.901 1.267 951 760 634 570	B A B C C C	- - - 1 12 12		8152006717016 8152006717030 8152006717047 8152006717054 8152006717061 8152006717078
															






 Producto recomendado para esta aplicación.

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/U.F.)	m <sup>2</sup> /Bulto	m <sup>2</sup> /Palet	m <sup>2</sup> /Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN	
	Largo	Ancho										
<b>Fachada ventilada</b> 												
<b>ECOVENT VN 032</b>	Paneles de lana mineral Arena recubiertos de un velo negro en una de sus caras.			(€/m <sup>2</sup> )								
		1,35	0,60	60	<b>11,50</b>	6,48	77,76	1.400	B	-		8432539821979
		1,35	0,60	80	<b>14,20</b>	4,86	58,32	1.050	A	-		8432539833675
		1,35	0,60	100	<b>16,50</b>	4,05	48,60	875	B	-		8432539821986
<b>ECOVENT O35</b>	Manta de lana mineral Arena revestida de tejido neto en una de sus caras.											
		10,00	1,20	50	<b>7,10</b>	12,00	240,00	4.320	A	-		8432539835334
		8,50	1,20	60	<b>7,85</b>	10,20	204,00	3.672	A	-		8432539835341
		6,50	1,20	80	<b>10,30</b>	7,80	156,00	2.808	A	-		8432539835303
		6,00	1,20	100	<b>12,60</b>	7,20	115,20	2.074	A	-		8432539836119
	6,00	1,20	120	<b>14,60</b>	7,20	86,40	1.555	B	-		8432539835358	
<b>ECOVENT VN 035</b>	Paneles de lana mineral Arena recubiertos de un velo negro en una de sus caras.											
		1,35	0,60	50	<b>6,80</b>	12,96	207,36	3.732	A	-		8432539821870
		1,35	0,60	60	<b>7,80</b>	11,34	181,44	3.266	A	-		8432539821931
		1,35	0,60	80	<b>10,25</b>	9,72	116,64	2.100	A	-		8432539821948
		1,35	0,60	100	<b>12,40</b>	4,86	97,20	1.750	B	-		8432539827049
		1,35	0,60	120	<b>14,45</b>	4,05	81,00	1.458	C	7		8432539827056
	1,35	0,60	140	<b>16,85</b>	3,24	77,76	1.400	C	6		8432539827063	
<b>INCO 10 NEGRO (Fijaciones Ecovent)</b>	Vástago de $\varnothing$ 10mm; corona de $\varnothing$ 90mm. Longitud total: 90 mm. U.F.: 1 caja = 500 uds Consultar para otras dimensiones.			(€/caja)								
	-	-	-	<b>180,95</b>	-	-	-	B	-		3546380010187	

**PR** Producto recomendado para esta aplicación. U.F.: Unidad de Facturación.

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN	
	Largo	Ancho										
<b>Fachadas con aislamiento por el interior mediante cámara o trasdosado (Nuevo Sistema ECOSEC fachadas)  DIT N° 489R/13 y Sistema Silensis </b>												
<b>ECO 032</b>  	Panel compacto de lana de vidrio revestido en una de sus caras por un papel kraft con polietileno que actúa como barrera de vapor.	1,35	0,60	50	<b>7,45</b>	8,10	97,20	1.750	C	7		8432539820491
		1,35	0,60	100	<b>12,05</b>	4,05	48,60	875	B	-		8432539827384
<b>ECO 035</b>  	Panel compacto de lana de vidrio revestido en una de sus caras por un papel kraft con polietileno que actúa como barrera de vapor.	1,35	0,60	60	<b>5,60</b>	9,72	194,40	3.499	B	-		8432539820668
		1,35	0,60	80	<b>6,85</b>	5,67	136,08	2.449	B	-		8432539827148
		1,35	0,60	100	<b>8,40</b>	4,86	116,64	2.099	B	-		8432539827155
		1,35	0,60	120	<b>9,65</b>	4,05	97,20	1.750	B	-		8432539827162
<b>ECO 037</b>  	Panel compacto de lana de vidrio revestido en una de sus caras por un papel kraft con polietileno que actúa como barrera de vapor.	1,35	0,60	50	<b>3,55</b>	17,82	285,12	5.132	B	-		8432539820569
		1,35	0,60	60	<b>4,20</b>	14,58	233,28	4.199	B	-		8432539820576
		1,35	0,60	80	<b>5,35</b>	6,48	181,44	3.266	B	-		8432539827117
		1,35	0,60	100	<b>6,35</b>	8,10	162,00	2.916	B	-		8432539820590
		1,35	0,60	120	<b>7,85</b>	6,48	103,68	1.866	B	-		8432539827124

 Producto recomendado para esta aplicación.







Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/Bulto	m²/Palet	m²/Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN	
	Largo	Ancho										
<b>Fachadas con aislamiento por el interior mediante cámara o trasdosado (Nuevo Sistema ECOSEC fachadas)  DIT N° 489R/13 y Sistema Silensis (cont.) </b>												
ACUSTILAINE 70 <sup>(1)</sup>	Panel rígido de lana de roca.	1,35	0,60	30	<b>5,40</b>	16,20	129,60	2.333	B	-		8432539823027
		1,35	0,60	40	<b>7,00</b>	12,15	97,20	1.750	A	-		8432539820071
		1,35	0,60	50	<b>8,90</b>	9,72	77,76	1.400	A	-		8432539823010
		1,35	0,60	60	<b>10,75</b>	8,10	64,80	1.166	B	-		8432539823034
		1,35	0,60	80	<b>14,20</b>	6,48	51,84	933	B	-		8432539822891
ACUSTILAINE MD <sup>(1)</sup>	Panel semirrígido de lana de roca.	1,35	0,60	40	<b>5,20</b>	12,15	97,20	1.750	B	-		8432539822822
		1,35	0,60	50	<b>6,30</b>	9,72	77,76	1.400	C	26		8432539823096
ACUSTILAINE E <sup>(1)</sup>	Panel semirrígido de lana de roca.	1,35	0,60	40	<b>3,65</b>	9,72	116,64	2.100	A	-		8432539820064
		1,35	0,60	50	<b>4,30</b>	7,29	87,48	1.575	A	-		8432539822938
		1,35	0,60	60	<b>4,70</b>	6,48	77,76	1.400	A	-		8432539822952

<sup>(1)</sup> Otras dimensiones ver página 17.

**EDIFICACIÓN RESIDENCIAL**











Aislamiento Térmico y Acústico de Fachadas y Bajo Forjados

Aislamiento Térmico en Chimeneas Decorativas

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/U.F.)	U.F./ Bulto	U.F./ Palet	U.F./ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho									
<b>Insuflado de aislamiento en fachadas con cámara</b> 											
<b>SISTEMA INSUVER<sup>(1)</sup></b>	Nódulos de lana mineral. Se presenta comprimida en sacos de polietileno y se insufla mecánicamente con máquinas específicas. U.F.: Kg.										
	-	-	-	(€/Kg)	(Kg/Bulto)	(Kg/Palet)	(Kg/Camión)	B	-		8432539827360
<b>Bajo forjado</b> 											
<b>BANROC TERMO<sup>(1)</sup></b>	Mortero a base de lana de roca y cemento servido en sacos de papel de 15 Kg. Producto para aislamiento térmico y acústico de paramentos mediante proyección. U.F.: Kg.										
	-	-	-	(€/Kg)	(Kg/Bulto)	(Kg/Palet)	(Kg/Camión)	B	-		8432539822488
<b>Chimeneas decorativas</b> 											
<b>ROCFLAM</b>	Panel rígido de lana de roca, recubierto por una de sus caras con una lámina de aluminio. U.F.: m <sup>2</sup> .										
	1,00	0,60	30	(€/m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> /Bulto)	(m <sup>2</sup> /Palet)	(m <sup>2</sup> /Camión)	B	-		8432539820149








U.F.: Unidad de Facturación.

<sup>(1)</sup> Unidad mínima de venta: 1 palet.

Producto		Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/U.F.)	m <sup>2</sup> /Rollo	m <sup>2</sup> /Palet	m <sup>2</sup> /Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min.	Present.	Código EAN	
		Largo	Ancho										
<b>Sistema VARIO® <sup>(1)</sup></b>													
NUEVO	<b>VARIO KM DUPLEX UV</b>	Membrana inteligente para hermeticidad y control de humedades.	40,00	1,50	0,20	(€/m <sup>2</sup> ) <b>3,45</b>	60,00	2.520	60.480	C	Rollo 1		4003973105778
	<b>VARIO KB1</b>	Cinta adhesiva para la membrana ISOVER VARIO KM DUPLEX UV. 1 Caja = 5 Rollos de Cinta.	(m/Rollo) 40,00	(mm/Rollo) 60,00	-	(€/caja) <b>214,25</b>	(m/caja) 200,00	(m/Palet) 24.000	(m/camión) 576.000	C	Caja 1		4003973032340
	<b>VARIO DOUBLE FIT 350 ML</b>	Sellante para la membrana Isover ISOVER VARIO KM DUPLEX UV 1 Caja = 12 Cargas.	-	-	-	(€/caja) <b>109,25</b>	(Cargas/caja) 12,00	(Cargas/Palet) 900,00	(Cargas/Camión) 21.600	C	Caja 1		4003973106928
<b>Sistema OPTIMA® <sup>(2)</sup></b>													
NUEVO	<b>Perfil OPTIMA 240</b>	Perfil metálico vertical.	m 2,40	-	-	(€/m) <b>1,20</b>	m/bulto 96,00	m/palet 960,00	m/camión 57.600	B	Palet 1		3596265199711
	<b>Perfil OPTIMA U ST</b>	Perfil metálico para la fijación del Perfil OPTIMA 240.	2,35	-	-	<b>0,55</b>	47,00	564,00	84.600	B	1		3596265005098
	<b>Extension OPTIMA 50</b>	Perfil metálico de prolongación	0,50	-	-	<b>4,65</b>	40,00	400,00	-	C	1		-
	<b>CLIPS OPTIMA<sub>2</sub> 75/160</b>	Accesorio de sustentación del Sistema OPTIMA.	-	-	-	(€/caja) <b>38,55</b>	(piezas/caja) 40,00	(piezas/palet) 5.040	-	B	Caja 1		3596265183048
	<b>Conector OPTIMA</b>	Accesorio de unión de perfiles del Sistema OPTIMA.	-	-	-	<b>21,00</b>	25,00	6.300	-	B	1		3596265183055







U.F.: Unidad de Facturación.

<sup>(1)</sup> Compatible con el Sistema OPTIMA.<sup>(2)</sup> Compatible con el Sistema VARIO.

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN			
	Largo	Ancho												
<b>Divisorios y trasdosados de Placa de Yeso Laminado (PYL)</b>														
														
NUEVO	<b>ARENA GOLD</b>	Manta compacta de lana mineral Arena para alcanzar la excelencia en el aislamiento térmico y acústico en divisorios y tabiques. Máximo confort de instalación.		5,50	0,60	45	<b>4,35</b>	13,20	316,80	6.970	B	-		8432539835631
	<b>ARENA PR</b>	Panel compacto de lana mineral Arena para el aislamiento térmico y acústico en divisorios y tabiques trasdosados.		1,35	0,60	30	<b>3,10</b>	19,44	388,80	6.998	C	6		8432539835020
				1,35	0,40	45	<b>3,20</b>	12,96	233,28	4.199	A	-		8432539834917
				1,35	0,60	45	<b>3,20</b>	17,82	285,12	5.132	A	-		8432539834924
				1,35	0,40	65	<b>4,15</b>	8,64	155,52	2.799	B	-		8432539834979
				1,35	0,60	65	<b>4,15</b>	8,91	178,20	3.208	A	-		8432539834986
			1,35	0,60	90	<b>6,45</b>	6,48	129,60	2.333	B	-	8432539835013		
	Manta compacta de lana mineral Arena para el aislamiento térmico y acústico en divisorios y tabiques trasdosados.		13,50	0,40	45	<b>3,15</b>	16,20	324,00	5.832	A	-	-		8432539834931
			13,50	0,60	45	<b>3,15</b>	16,20	324,00	5.832	A	-	-	8432539834948	
			9,50	0,40	65	<b>4,10</b>	11,40	228,00	4.104	B	-	-		8432539834993
			9,50	0,60	65	<b>4,10</b>	11,40	228,00	4.104	B	-	-	8432539835006	
	<b>PV-ACUSTIVER</b>	Manta semirrígida de lana de vidrio.		17,50	0,40	50	<b>2,90</b>	21,00	420,00	7.560	A	-		8432539820972
				17,50	0,60	50	<b>2,90</b>	21,00	420,00	7.560	B	-		8432539820057
Panel semirrígido de lana de vidrio.		1,35	0,60	50	<b>2,85</b>	19,44	311,04	5.599	A	-		8432539820040		
		1,35	0,60	60	<b>3,25</b>	16,20	324,00	5.833	B	-		8432539820996		

**PR** Producto recomendado para esta aplicación.












Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho									
<b>Divisores y trasdosados de Placa de Yeso Laminado (PYL) (cont.)</b>											
											
ACUSTILAINE 70 <sup>(1)</sup> Panel rígido de lana de roca.	1,35	0,60	30	<b>5,40</b>	16,20	129,60	2.333	B	-		8432539823027
	1,35	0,40	40	<b>7,10</b>	8,10	97,20	1.750	A	-		8432539822860
	1,35	0,60	40	<b>7,00</b>	12,15	97,20	1.750	A	-		8432539820071
	1,35	0,40	50	<b>9,00</b>	6,48	77,76	1.400	C	15		8432539823010
	1,35	0,60	50	<b>8,90</b>	9,72	77,76	1.400	A	-		8432539823072
	1,35	0,60	60	<b>10,75</b>	8,10	64,80	1.166	B	-		8432539823034
	1,35	0,60	80	<b>14,20</b>	6,48	51,84	933	B	-		8432539822891
ACUSTILAINE MD <sup>(1)</sup> Panel semirrígido de lana de roca.	1,35	0,40	40	<b>5,35</b>	8,10	97,20	1.750	C	-		8432539822785
	1,35	0,60	40	<b>5,20</b>	12,15	97,20	1.750	B	-		8432539822822
	1,35	0,40	50	<b>6,50</b>	6,48	77,76	1.400	C	26		8432539822990
	1,35	0,60	50	<b>6,30</b>	9,72	77,76	1.400	C	-		8432539823096
ACUSTILAINE E <sup>(1)</sup> Panel semirrígido de lana de roca.	1,35	0,40	40	<b>3,85</b>	6,48	116,64	2.100	B	-		8432539822884
	1,35	0,60	40	<b>3,65</b>	9,72	116,64	2.100	A	-		8432539820064
	1,35	0,40	50	<b>4,35</b>	4,86	87,48	1.575	C	27		8432539822945
	1,35	0,60	50	<b>4,30</b>	7,29	87,48	1.575	A	-		8432539822938
	1,35	0,40	60	<b>4,90</b>	4,32	77,76	1.400	B	-		8432539822969
	1,35	0,60	60	<b>4,70</b>	6,48	77,76	1.400	A	-		8432539822952
<b>Trasdosados de fábrica y Sistema Silensis</b>											
											
ARENA PLAYER Panel rígido de lana mineral Arena de alta densidad y gran formato.	2,60	1,20	40	<b>10,75</b>	78,00	78,00	1.560	B	-		8432539821337
	2,60	1,20	50	<b>13,65</b>	65,52	65,52	1.310	C	10		8432539827216

<sup>(1)</sup> Otras dimensiones ver página 12.

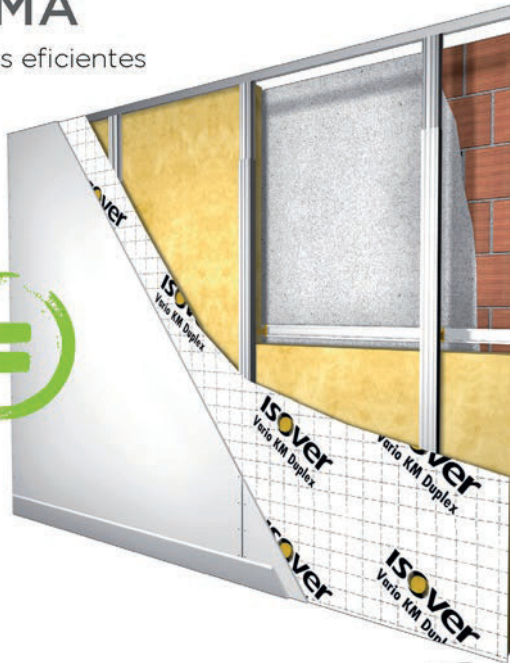
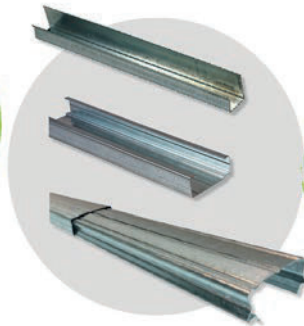
**EDIFICACIÓN RESIDENCIAL**

Aislamiento Térmico y Acústico en Tabiquería y Trasdosados  
 Separaciones Acústicas y Absorción en Techos Metálicos  
 Aislamiento Térmico Bajo Cubierta

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN			
	Largo	Ancho												
<b>Trasdosado directo</b> 														
<b>CALIBEL</b>	Panel rígido de lana de vidrio de alta densidad, al que se adhiere una placa de yeso laminado (10mm). Espesor del Aislamiento: 40 mm. Espesor del Calibel: 50mm.			2,60	1,20	50	<b>25,55</b>	71,76	71,76	1.435	B	-		8432539821269
<b>Barrera acústica en plenum</b> 														
<b>ARENA PLENUM</b> <b>PR</b>	Panel semirrígido de lana mineral Arena, revestido por ambas caras por una lámina de aluminio reforzado.			1,350	0,600	80	<b>21,05</b>	4,86	97,20	1.750	A	-		8432539822280
<b>Techos metálicos, baffles</b> 														
<b>ARENA ABSORCIÓN</b> <b>PR</b>	Panel rígido de lana mineral Arena, revestido por una cara con un velo de vidrio de color negro.			0,570	0,570	15	<b>8,25</b>	19,49	194,90	4.287	C	10		8432539822365
				0,580	0,580	15	<b>8,25</b>	20,18	201,80	4.439	C	10		8432539822372
				0,595	0,595	15	<b>8,25</b>	21,24	212,40	4.672	B	-		8432539822389
				1,200	0,600	25	<b>6,30</b>	17,28	345,60	6.221	B	-		8432539822426
				1,200	0,600	40	<b>7,80</b>	11,52	230,40	4.147	C	8		8432539822433
<b>ARENA CONFORT</b>	Manta ligera de lana mineral Arena revestida por una cara con un velo de vidrio de color negro.			20,00	0,600	25	<b>4,10</b>	24,00	480,00	8.640	B	-		8432539822440
				20,00	0,600	30	<b>4,85</b>	24,00	480,00	8.640	C	6		8432539822457
				15,00	0,600	40	<b>6,25</b>	18,00	360,00	6.480	C	6		8432539822464
<b>Bajo cubierta</b> 														
<b>IBR</b> <b>PR</b>	Manta ligera de lana de vidrio, revestida por una de sus caras con un kraft que actúa como barrera de vapor.			12,00	1,20	80	<b>3,30</b>	14,40	288,00	5.184	A	-		8432539820088
				12,00	0,60	80	<b>3,30</b>	14,40	288,00	5.184	A	-		8432539820194
				10,00	1,20	100	<b>4,55</b>	12,00	240,00	4.320	A	-		8432539820095
				9,00	1,20	120	<b>5,35</b>	10,80	216,00	3.888	B	-		8432539820767

# Sistema OPTIMA

La innovación en trasdosados eficientes



La solución rápida y fácil de instalar que garantiza unas excelentes prestaciones acústicas y mejora la eficiencia energética de la vivienda.

El Sistema OPTIMA de trasdosado con Placa de Yeso Laminado (PYL), ahorra tiempo y dinero durante la fase de montaje.


Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

EDIFICACIÓN  
INDUSTRIAL



□ Cubierta deck

Alphatoit (Panel Cubierta ISOVER 150)   
Panel Cubierta ISOVER 175  
IXXO / IXXO I C

□ Techos industriales

Panel Alumisol  
Shedisol Perle  
Perfilería Industrial





□ Paneles sandwich

Paneles ACH




□ Cerramientos verticales y cubiertas sandwich.

IBR  
IBR Velo  
IBR Desnudo

 Producto recomendado para esta aplicación.

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN		
	Largo	Ancho											
<b>Cubierta deck</b>													
<b>ALPHATOIT PR</b> (PANEL CUBIERTA ISOVER 150)	Panel rígido de alta densidad, de lana de roca hidrofugada.		1,20	1,00	40	<b>12,30</b>	67,20	67,20	1.747	A	-		8432539836478
	1,20	1,00	50	<b>14,25</b>	50,40	50,40	1.310	A	-	8432539836485			
	1,20	1,00	60	<b>18,15</b>	43,20	43,20	1.123	B	-	3596265232173			
	1,20	1,00	80	<b>24,20</b>	33,60	33,60	874	B	-	3596265232210			
	1,20	1,00	100	<b>30,10</b>	24,00	24,00	624	C	13	8432539836492			
	1,20	1,00	120	<b>36,25</b>	21,60	21,60	562	C	12	8432539836508			
	1,20	1,00	140	<b>42,35</b>	19,20	19,20	499	C	11	8432539836515			
<b>PANEL CUBIERTA ISOVER 175</b>	Panel rígido de muy alta densidad, de lana de roca hidrofugada.		1,20	1,00	40	<b>13,40</b>	4,80	72,00	1.872	C	9		8432539822495
	1,20	1,00	50	<b>17,65</b>	4,80	57,60	1.498	C	9	8432539822532			
<b>IXXO</b>	Panel rígido de alta densidad, de lana de roca hidrofugada, revestido por una de las caras con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible.		1,20	1,00	40	<b>15,70</b>	4,80	72,00	1.872	A	-		8432539820101
	1,20	1,00	50	<b>18,50</b>	4,80	57,60	1.498	A	-	8432539822624			
	1,20	1,00	60	<b>21,55</b>	3,60	46,80	1.217	B	-	8432539822655			
	1,20	1,00	80	<b>27,55</b>	2,40	36,00	936	C	10	8432539822648			
	1,20	1,00	100	<b>31,65</b>	2,40	28,80	749	C	10	8432539830254			
	1,20	1,00	120	<b>38,80</b>	2,40	24,00	624	C	11	8432539827247			
<b>IXXO LC</b>	Panel rígido de muy alta densidad, de lana de roca hidrofugada, revestido por una de las caras con oxiasfalto y film de polipropileno termofusible.		1,20	1,00	40	<b>18,25</b>	4,80	72,00	1.872	C	9		8432539822587
	1,20	1,00	50	<b>20,95</b>	4,80	57,60	1.498	C	9	8432539822617			

**PR** Producto recomendado para esta aplicación.

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN	
	Largo	Ancho										
<b>Cerramientos verticales y cubiertas sandwich</b>												
IBR	Manta ligera de lana de vidrio, revestida por una de sus caras con Kraft que actúa como barrera de vapor.	12,00	1,20	80	<b>3,30</b>	14,40	288,00	5.184	A	-		8432539820088
		12,00	0,60	80	<b>3,30</b>	14,40	288,00	5.184	A	-		8432539820194
		10,00	1,20	100	<b>4,55</b>	12,00	240,00	4.320	A	-		8432539820095
		9,00	1,20	120	<b>5,35</b>	10,80	216,00	3.888	B	-		8432539820767
IBR VELO	Manta ligera de lana de vidrio, que incorpora en una de sus caras un velo de vidrio que aumenta su resistencia a la tracción.	15,00	1,20	60	<b>3,35</b>	18,00	288,00	5.184	B	-		8432539820804
		12,00	1,20	80	<b>4,05</b>	14,40	288,00	5.184	A	-		8432539820736
		10,00	1,20	100	<b>4,90</b>	12,00	240,00	4.320	C	5		8432539820712
<b>Cubiertas sandwich</b>												
IBR DESNUDO	Manta ligera de lana de vidrio.	12,00	1,20	80	<b>3,20</b>	14,40	360,00	6.480	A	-		8432539820729
		10,00	1,20	100	<b>4,00</b>	12,00	300,00	5.400	B	-		8432539820699
		9,00	1,20	120	<b>5,10</b>	10,80	216,00	3.888	B	-		8432539820828



NUEVO

Puede obtener información actualizada de nuestras soluciones constructivas en [www.isover.es](http://www.isover.es)

Comunícate con nosotros a través de nuestro mail: [isover.es@saint-gobain.com](mailto:isover.es@saint-gobain.com) o a través de nuestras

Redes Sociales: Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, LinkedIn,...



Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/U.F.)	m <sup>2</sup> /Bulto	Uds./Palet	U.F./Palet	m <sup>2</sup> /Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho										
<b>Techos termoacústicos</b>												
<b>PANEL ALUMISOL</b>	Panel rígido de lana de vidrio, recubierto en su cara vista con un complejo de kraft aluminio pegado con polietileno.			(€/m <sup>2</sup> )			(m <sup>2</sup> /Palet)					
	1,20	1,20	50	<b>13,85</b>	12,96	90	129,60	1.426	A	-		8432539821085
<b>NUEVO</b>	<b>SHEDISOL PERLE</b>											
	Panel rígido de lana de vidrio, con dos velos, recubierto en una de sus caras con un film de PVC de color Blanco.											
	1,00	1,50	50	<b>14,75</b>	12,00	48	72,00	1.152	C	6		3596265007252
	1,00	1,98	50	<b>14,65</b>	15,88	48	95,28	1.143	B	-		3596265007269
<b>Perfilería industrial</b>												
<b>H-50</b>	Especialmente concebida para las instalaciones de techos registrables en locales de uso industrial, grandes superficies, etc.			(€/ml)			(ml/Bulto)					
<b>U-50</b>	3,60	-	-	<b>2,60</b>	-	20	72	-	B	-	-	-
<b>TR-30</b>	4,00	-	-	<b>2,05</b>	-	20	80	-	B	-	-	-
	1,20	-	-	<b>1,55</b>	-	60	72	-	B	-	-	-

U.F.: Unidad de Facturación.





### PANEL SANDWICH CUBIERTA 2 GRECAS

Panel que oculta sus fijaciones mediante un tapajuntas que garantiza la estanqueidad.

Ventaja: Mayor planitud visual de la cubierta, y fácil montaje.



### PANEL SANDWICH CUBIERTA 5 GRECAS

Solución de alta calidad y durabilidad que garantiza la estanqueidad, ofreciendo elevado aislamiento térmico e inmejorable comportamiento al fuego.

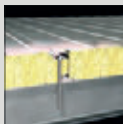
Ventaja: Diseño multigreca que confiere gran resistencia mecánica.



### PANEL FACHADA CON FIJACIONES OCULTAS

Soluciones que combinan la funcionalidad, diseño e imagen que requieren los proyectos modernos.

Ventajas: Solución con cerramiento vertical para fachada con excelentes prestaciones mecánicas, térmicas, acústicas y de resistencia al fuego.



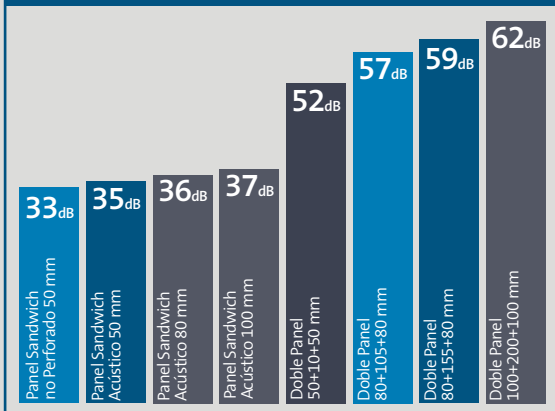
### PANEL SANDWICH SECTORIZACIÓN (hasta EI240)

Producto diseñado para establecer divisiones interiores dentro de espacios cerrados con alto riesgo de incendios.

Ventaja: Diseño de junta machihembrada que facilita el montaje.



- Interior de paneles con Lana de Roca ISOVER.
- Resistencia al fuego.
- Clasificación A2-s1, d0.
- Cerramientos Industriales.
- Altas prestaciones acústicas.
- Pantallas acústicas para viales.



Soluciones de aislamiento hasta 62 dB.

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



A Saint-Gobain Brand



## Conductos CLIMAVER para exteriores

CI IMAVFR STAR

## Exterior de conductos

CLIMCOVER Roll Alu3 PR

CLIMCOVER Roll Alu2

IBERCOVER

CI IMCOVER I AMFI A MAT

## Tuberías

CLIMPIPE Section Alu2

## Conductos CLIMAVER

CLIMAVER PLUS R

CI IMAVFR neto PR

CLIMAVER A2 PLUS

CLIMAVER A2 neto

CLIMAVER A1 APTA

CLIMAVER APTA

CLIMAVER A2 APTA

CLIMAVER A2 deco

## Interior de conductos






CLIMLINER ROLL G1

## Conductos flexibles

Flexiver D


Flexiver Clima

Manguito Corona







Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Presentación (Superficie Interior)	Código EAN				
	Largo	Ancho													
<b>Conductos CLIMAVER</b>															
CLIMAVER PLUS R	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por ambas caras con complejos de aluminio, y con el canto macho rebordeado por el revestimiento interior.			3,00	1,19	25	<b>18,25</b>	24,99	299,88	2.399	A	-		8432539821023	
CLIMAVER NETO <b>PR</b>	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por la cara exterior con un complejo de aluminio y por la cara interior con tejido neto (tejido de vidrio acústico de alta resistencia mecánica).			3,00	1,19	25	<b>18,25</b>	24,99	299,88	2.399	A	-		8432539820934	
CLIMAVER A2 PLUS	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por ambas caras con aluminio reforzado, y con el canto macho rebordeado por el revestimiento interior.			3,00	1,19	25	<b>21,60</b>	21,42	299,88	2.399	B	-		8432539821146	
CLIMAVER A2 neto	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por la cara exterior con aluminio reforzado y por la cara interior con tejido neto.			3,00	1,19	25	<b>21,85</b>	21,42	299,88	2.399	B	-		8432539821108	
<b>NUEVO</b>	CLIMAVER A1 APTA	Panel de lana de vidrio de alta densidad, con excelente reacción al fuego A1, revestido por la cara exterior con aluminio reforzado y por la cara interior con un tejido negro de alta resistencia mecánica (tejido neto)			3,00	1,21	40	<b>29,80</b>	18,15	199,70	1.597	B	-		8432539829203

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho									




## Conductos CLIMAVER para exteriores

NUEVO	<b>CLIMAVER STAR</b>	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por la cara exterior con un complejo diseñado para la intemperie y por la cara interior con un tejido negro de alta resistencia mecánica (tejido neto).	3,00	1,21	40	<b>34,15</b>	65,34	65,34	1.568	B	1 palet		8432539829272
-------	----------------------	---	------	------	----	--------------	-------	-------	-------	---	---------	---	---------------

## Conductos CLIMAVER (cont.)





<b>CLIMAVER APTA</b>	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por la cara exterior con aluminio reforzado y por la cara interior con un tejido negro de alta resistencia mecánica (tejido neto).	3,00	1,21	40	<b>24,10</b>	18,15	199,70	1.597	B	-		8432539820941	
<b>CLIMAVER A2 APTA</b>	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por la cara exterior con aluminio reforzado y por la cara interior con un tejido negro de alta resistencia mecánica (tejido neto).	3,00	1,21	40	<b>26,65</b>	18,15	199,70	1.597	C	3		8432539821115	
<b>CLIMAVER A2 deco</b>	Panel de lana de vidrio de alta densidad, revestido por la cara exterior con un complejo coloreado y por la cara interior con tejido neto.	COLORES	3,00	1,19	25	<b>23,80</b>	24,99	149,94	2.399	C	1 Caja		
		NEGRO	3,00	1,19	25	<b>23,00</b>	24,99	149,94	2.399	A	-		8432539821153
		GRIS	3,00	1,19	25	<b>23,80</b>	24,99	149,94	2.399	A	-		8432539821177

 Los Códigos EAN para los colores de CLIMAVER A2 deco son los siguientes: Azul 8432539821207, Rojo 8432539821191 y Verde 8432539800012.









Producto		Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/U.F.)	U.F./ Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min.	Present.	Código EAN			
		Largo	Ancho												
<b>Materiales auxiliares <sup>(1)</sup></b>															
	<b>CINTA CLIMAVER</b>	Cinta de aluminio de 50 micras de espesor y 63 mm de ancho con adhesivo a base de resinas acrílicas. U.F.: rollo. 1 rollo: 50 metros.			-	-	-	<b>14,95</b>	12 rollos	-	-	B	-		8432539820217
<b>NUEVO</b>	<b>CINTA CLIMAVER STAR</b>	Cinta para exteriores con revestimiento STAR de 75 mm. U.F.: rollo. 1 rollo: 50 metros.			-	-	-	<b>68,90</b>	1 rollo	-	-	B	1 Rollo		8432539829227
	<b>COLA CLIMAVER</b>	Adhesivo vinílico en dispersión acuosa. Especialmente concebido para la unión de lana de vidrio. U.F.: bote. 1 bote: 1 litro.			-	-	-	<b>8,30</b>	12 botes	-	-	B	-		8432539820224
<b>NUEVO</b>	<b>COLA CLIMAVER STAR</b>	Adhesivo de montajes sin disolventes. Especialmente concebido para exteriores U.F.: cartucho. 1 cartucho: 300 ml.			-	-	-	<b>6,30</b>	12 cartuchos	-	-	B	-		8432539829234

U.F.: Unidad de Facturación.

<sup>(1)</sup> Unidad mínima de venta: 1 bulto.







Producto		Precio (€/U.F.)	U.F./ Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Presentación (Superficie Interior)	Código EAN	
<b>Materiales auxiliares (cont.) <sup>(1)</sup></b>									
CINTA CLIMAVER neto	Cinta de 63 mm de ancho, de color negro, con adhesivo a base de resinas acrílicas. U.F.: rollo. 1 Rollo: 50 m.	(€/U.F.)	(U.F./Bulto)						
		17,90	12 rollos	-	-	B		8432539820231	
CINTA CLIMAVER deco <sup>(2)</sup>	Cinta de 63 mm de ancho, de colores, con adhesivo a base de resinas acrílicas. U.F.: rollo. 1 Rollo: 55 m.	COLORES	42,10	1 rollo	-	-	C		<sup>(3)</sup>
		NEGRO	42,10	1 rollo	-	-	B		8432539820262
		GRIS	42,10	1 rollo	-	-	B		8432539820255
<b>Perfiles Sistema CLIMAVER Metal <sup>(1)</sup></b>									
PERFIVER L	Perfil de aluminio extrusionado. Diseñado para corte en Media Madera (MM). Espesor aproximado: 1 mm. Bulto: 80 piezas de 1,155 ml. U.F.: metro lineal (ml).	(€/ml)	(ml/Bulto)						
		2,10	92,40	-	-	B		8432539820309	
PERFIVER H	Perfil de aluminio extrusionado, con espesor aproximado de 1,1 mm. También para embocaduras y ventanas (no exclusivo del Sistema CLIMAVER METAL). Bulto: 20 piezas de 2 ml. U.F.: metro lineal (ml).	4,65	40,00	-	-	B		8432539820293	

U.F.: Unidad de Facturación. <sup>(1)</sup> Unidad mínima de venta: 1 bulto.<sup>(2)</sup> Ventas sujetas a compras de CLIMAVER deco. Consultar.<sup>(3)</sup> Los códigos EAN para los colores de la Cinta CLIMAVER deco son los siguientes: Azul 8432539820248, Rojo 8432539820279 y Verde 8432539820286.

Producto		Precio (€/U.F.)	U.F./ Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Mín. (Palet)	Presentación	Código EAN
<b>Herramientas <sup>(1)</sup></b>									
<b>REGLA ESCUADRA CLIMAVER MM</b>	Regla Escuadra de aluminio con los ángulos más utilizados predefinidos (90° y 45°). Simplifica las operaciones de medida y de corte de los conductos. U.F.: tubo. 1 tubo: 1 regla escuadra.	<b>248,80</b>	1 tubo	-	-	B	-		8432539820361
<b>JUEGO HERRAMIENTAS CLIMAVER</b>	Maletín con tres herramientas para el corte de paneles CLIMAVER a MM y dos herramientas para el corte de conductos según el MTR. (Corte perpendicular y 22,5°). U.F.: caja de herramientas.	<b>311,10</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539820316
<b>JUEGO HERRAMIENTAS CLIMAVER APTA<sup>(2)</sup></b>	Maletín (para paneles de 40 mm de espesor); con: 2 herramientas para el corte de conductos CLIMAVER a MM y 2 herramientas para el corte de conductos según el MTR. (Corte perpendicular y 22,5°). U.F.: caja de herramientas.	<b>309,65</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539820323
<b>HERRAMIENTAS CLIMAVER MM</b>	Maletín con tres herramientas, para el corte de paneles CLIMAVER a MM (media madera). U.F.: caja de herramientas.	<b>256,25</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539820330
<b>CUCHILLOS CLIMAVER</b>	Cuchillo con funda, indicado para cortes auxiliares. U.F.: 1 cuchillo. 1 caja: 15 cuchillos.	<b>9,65</b>	15 cuchillos	-	-	B	-		8432539820347
<b>RECAMBIO 20 CUCHILLAS CLIMAVER</b>	Juegos de cuchillas de recambio para herramientas CLIMAVER MM y MTR. U.F.: 1 caja. 1 caja: 20 cuchillas (para cortes MM y MTR).	<b>42,40</b>	10 cajas	-	-	B	-		8432539820354
<b>GRAPADORA CLIMAVER</b>	Grapadora para montaje de conductos CLIMAVER según el MTR. U.F.: caja con grapadora.	<b>84,35</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539820378
<b>GRAPAS CLIMAVER</b>	Grapas de 14 mm. U.F.: caja con 5000 grapas.	<b>8,00</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539820385

U.F.: Unidad de Facturación. MTR: METODO DEL TRAMO RECTO. MM: Media Madera. <sup>(1)</sup> Unidad mínima de venta: 1 bulto. <sup>(2)</sup> Para adaptación a 50 y 25 mm consultar.





Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/U.F.)	U.F./ Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Mín. (Palet)	Present.	Código EAN			
	Largo	Ancho												
<b>Herramientas (cont.) <sup>(1)</sup></b>														
<b>ESPATULAS CLIMAVER</b>	Espátulas para facilitar el sellado con cinta CLIMAVER. U.F.: caja. 1 caja: 18 espátulas			-	-	-	(€/U.F.)	(U.F./bulto)	-	-		8432539820392		
<b>PORTAMARCADOR CLIMAVER</b>	Portador mecánico para marcadores CLIMAVER U.F.: caja. 1 caja: 10 portamarcadores.			-	-	-	<b>10,35</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539835846
<b>MARCADORES CLIMAVER</b>	Para marcar sobre tejido neto U.F.: caja. 1 caja: 12 marcadores.			-	-	-	<b>135,95</b>	1 caja	-	-	B	-		8432539835839
<b>Aislamiento exterior de conductos</b>														
<b>CLIMCOVER Roll Alu3</b> <b>PR</b>	Manta de lana de vidrio, con un revestimiento de kraft + aluminio reforzado que actúa como soporte y barrera de vapor.			16,20	1,20	30	(€/m <sup>2</sup> )	(m <sup>2</sup> /bulto)	388,80	6.998	A	-		8432539822044
				11,00	1,20	45	<b>4,90</b>	19,44	264,00	4.752	A	-		8432539822051
<b>CLIMCOVER Roll Alu2</b>	Manta de lana de vidrio, con un revestimiento de aluminio reforzado, incombustible, que actúa como soporte y barrera de vapor. Recomendado para aislamiento acústico de bajantes			16,20	1,20	30	<b>6,35</b>	19,44	388,80	6.998	A	-		8432539822013
				11,50	1,20	45	<b>7,70</b>	13,80	276,00	4.968	C	5		8432539822037
<b>IBER COVER</b>	Manta de lana de vidrio, con un revestimiento de kraft + aluminio que actúa como soporte y barrera de vapor.			15,00	1,20	50	<b>4,25</b>	18,00	360,00	6.480	A	-		8432539820859



U.F.: Unidad de Facturación.

<sup>(1)</sup> Unidad mínima de venta: 1 bulto.**PR** Producto recomendado para esta aplicación.

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho									
<b>Aislamiento exterior de conductos (cont.)</b>											
CLIMCOVER LAMELA MAT	Manta de lana de vidrio ISOVER, con excelente resistencia a la compresión, con revestimiento kraft+aluminio que actúa como soporte y barrera de vapor.		30	<b>9,15</b>	9,60	115,20	2.304	B	-		4003973101015 4003973101039
	8,00 5,00	600 600	50	<b>13,25</b>	6,00	72,00	1.440	C	8		

<b>Aislamiento interior de conductos (cont.)</b>											
CLIMLINER RoII G1	Manta de lana de vidrio, con revestimiento neto (tejido de altas prestaciones acústicas y mecánicas).		25 40	<b>6,85</b> <b>8,60</b>	24,00 12,00	288,00 144,00	5.184 2.592	B B	- -		8432539820903 8432539820897

Producto	Diámetro (mm)	Precio (€/ml)	Cajas/ Palet	ml/ Palet	Clasificación Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present	Código EAN		
<b>Conductos flexibles</b>										
FLEXIVER D	Conducto flexible obtenido de enrollar en hélice con espiral de alambre, bandas de aluminio y poliéster. Unidad de Facturación: ml.		102	<b>1,15</b>	160	1.600	B	-		8422740003462
	127	<b>1,30</b>	112	1.120	B	-	8422740003479			
	152	<b>1,50</b>	84	840	B	-	8422740003486			
	160	<b>1,60</b>	72	720	B	-	8422740003493			
	203	<b>2,00</b>	100	1.000	B	-	8422740003516			
	254	<b>2,70</b>	64	640	B	-	8422740003530			
	305	<b>3,60</b>	42	420	B	-	8422740003547			
	315	<b>3,85</b>	42	420	C	1	8422740003554			
	356	<b>4,50</b>	36	360	C	1	8422740003561			
406	<b>5,65</b>	30	300	C	1	8422740003578				

Producto	Diámetro (mm)	Precio (€/U.F.)	Cajas/ Palet	ml/ Palet	Unidad/ Caja	Clasificación Logística	Uds. Venta Min.	Presentación	Código EAN	
<b>Conductos flexibles (cont.)</b>										
<b>FLEXIVER CLIMA</b>	Conducto flexible formado por un tubo interior de Flexiver D aislado con un fieltro de lana de vidrio ISOVER y recubierto exteriormente por una resistente manga de poliéster y aluminio reforzado. U.F.: ml.	€/ml					Palet			
		102	<b>4,10</b>	65	650	-	B		-	8422740003639
		127	<b>4,40</b>	55	550	-	B		-	8422740003646
		152	<b>5,15</b>	50	500	-	B		-	8422740003653
		160	<b>5,35</b>	50	500	-	B		-	8422740003660
		203	<b>6,30</b>	32	320	-	B		-	8422740003684
		254	<b>8,20</b>	21	210	-	B		-	8422740003707
		305	<b>9,65</b>	18	180	-	B		-	8422740003714
		315	<b>10,60</b>	18	180	-	C		1	8422740003721
		356	<b>12,80</b>	9	90	-	C		1	8422740003738
		406	<b>13,90</b>	8	80	-	C		1	8422740003745
<b>MANGUITO CORONA</b>	Manguitos de chapa galvanizada para la fijación de tubos flexibles a conductos de lana de vidrio.	€/Unidad					Caja			
		102	<b>3,90</b>	-	-	10	B		-	8422740006791
		127	<b>4,00</b>	-	-	10	B		-	8422740006807
		152	<b>4,20</b>	-	-	10	B		-	8422740006814
		160	<b>4,45</b>	-	-	10	B		-	8422740006821
		203	<b>4,95</b>	-	-	10	B		-	8422740006845
		254	<b>5,25</b>	-	-	10	B		-	8422740006876
		305	<b>5,60</b>	-	-	10	C		1	8422740006883

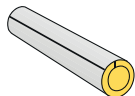
U.F.: Unidad de Facturación.

Producto	Diámetro		Espesores (mm)											
	Tubería (")	Interior Coquillas (mm)	25			30			40			50		
			€/ml	ml/Caja	ml/Palet	€/ml	ml/Caja	ml/Palet	€/ml	ml/Caja	ml/Palet	€/ml	ml/Caja	ml/Palet

## Aislamiento térmico y acústico tuberías

## CLIMPIPE Section Alu2

Elementos moldeados de lana de vidrio con forma cilíndrica y estructura concéntrica. Llevan practicada una abertura en su generatriz para permitir su colocación sobre la tubería y están provistas de un recubrimiento de aluminio reforzado con una lengüeta autoadhesiva que permite el fácil cierre.



Longitud: 1,20 m.

CLIMPIPE Section Alu2	1/2	21	<b>5,15</b>	63,60	636,00															
				EAN: 8432539821443																
	3/4	27	<b>5,50</b>	54,00	540,00															
				EAN: 8432539821450																
	1	34	<b>5,85</b>	40,80	408,00															
				EAN: 8432539821467																
	1 1/4	42		<b>6,15</b>	30,00	300,00	<b>8,45</b>	24,00	240,00											
				EAN: 8432539821474			EAN: 8432539821559													
	1 1/2	48		<b>6,55</b>	30,00	300,00	<b>9,35</b>	19,20	192,00											
				EAN: 8432539821481			EAN: 8432539821566													
	2	60		<b>7,15</b>	24,00	240,00	<b>9,70</b>	14,40	144,00											
				EAN: 8432539821498			EAN: 8432539821573													
	2 1/2	76		<b>8,30</b>	14,40	144,00	<b>11,80</b>	13,20	132,00											
				EAN: 8432539821504			EAN: 8432539821580													
	3 <sup>(1)</sup>	89		<b>9,10</b>	10,80	108,00	<b>12,35</b>	10,80	108,00											
				EAN: 8432539821511			EAN: 8432539821597													
4 <sup>(1)</sup>	114		<b>11,45</b>	10,80	86,40	<b>14,65</b>	10,80	86,40				<b>17,65</b>	7,20	57,60						
			EAN: 8432539821528			EAN: 8432539821603			EAN: 8432539821641											
5 <sup>(1)</sup>	140		<b>12,50</b>	10,08	86,40	<b>16,95</b>	7,20	57,60	<b>20,10</b>	6,00	48,00									
			EAN: 8432539821535			EAN: 8432539821610			EAN: 8432539821658											
6 <sup>(1)</sup>	169		<b>14,85</b>	6,00	48,00	<b>18,00</b>	6,00	48,00	<b>23,20</b>	4,80	38,40									
			EAN: 8432539821542			EAN: 8432539821627			EAN: 8432539821665											
8 <sup>(1)</sup>	219					<b>24,40</b>	4,80	38,40	<b>28,45</b>	2,40	19,20									
						EAN: 8432539821634			EAN: 8432539821672											

<sup>(1)</sup> A partir de 3" (inclusive), sólo disponible en formato PALET

CLASE LOGÍSTICA: B.

CLASE LOGÍSTICA: B.

Cajas de 1,20 x 0,60 x 0,485 m.

Cajas de 1,20 x 0,60 x 0,600 m.

Cajas/Palet: 10.

Cajas/Palet: 8.

Palets/Camión: 22.

Palets/Camión: 22.



**CLIMAVER STAR®**

bajo las estrellas

## Apto para uso en exteriores

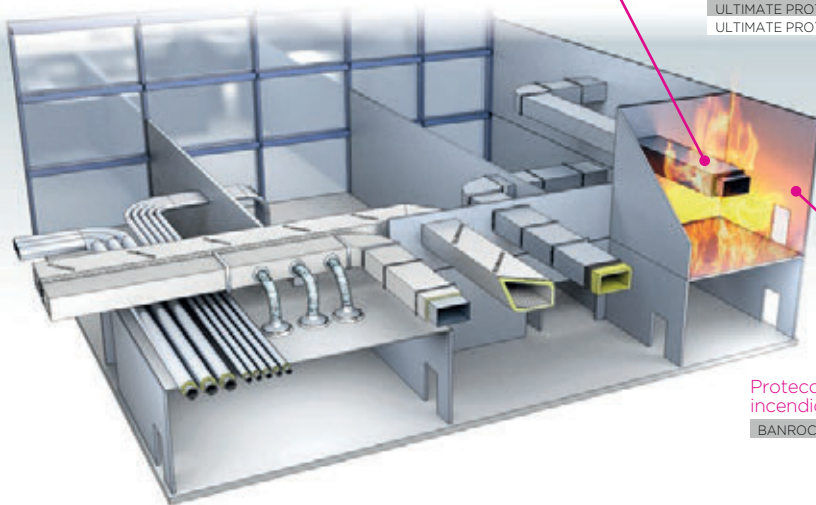
Panel rígido de Lana de Vidrio ISOVER de alta densidad.  
Cumple los requisitos establecidos por el RITE.

Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

PROTECCIÓN  
CONTRA INCENDIOS





□ Protección contra incendios

ULTIMATE PROTECT SLAB 4.0 N

UI TIMATF PROTECT SI AR 4.0 AI UI

ULTIMATE PROTECT WIRED MAT 4.0

ULTIMATE PROTECT WIRED MAT 4.0 ALUI

Protección contra incendios □

BANROC PYRO

Producto		Presentación	Precio (€/Kg)	Kg/ Saco	Kg/ Palet	Kg/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Mín. (Palet)	Código EAN
<b>Protección estructuras metálicas</b>									
<b>BANROC PYRO</b>	Mortero a base de lana de roca blanca y cementos para protección pasiva contra el fuego, mediante proyección.	Sacos de papel	<b>1,80</b>	25	600	24.000	C	1	8432539822471

Producto		Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase <sup>(1)</sup> Logística	Uds. Venta Mín. (Palet)	Código EAN
		Largo	Ancho								
<b>Resistencia al fuego para conductos metálicos de ventilación</b>											
<b>ULTIMATE Protect Slab 4.0 N</b>	Paneles de lana mineral ULTIMATE de alta densidad, de composición especial resistente a altas temperaturas.	1,20	0,60	60	<b>44,05</b>	4,32	51,84	1.140	C	10	4003973181161
		1,20	0,60	70	<b>51,85</b>	3,60	43,20	950	C	10	4003973181178
		1,20	0,60	80	<b>55,35</b>	3,60	43,20	950	C	10	4003973185497
		1,20	0,60	90	<b>64,80</b>	2,88	34,56	760	C	10	4003973182069
		1,20	0,60	100	<b>68,60</b>	2,88	34,56	760	C	10	4003973181192

<sup>(1)</sup> Para clase logística C consultar condiciones con equipo ISOVER



Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase <sup>(1)</sup> Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Código EAN	
	Largo	Ancho									
<b>Resistencia al fuego para conductos metálicos de ventilación</b>											
<b>ULTIMATE Protect Slab 4.0 Alu1</b>	Paneles de lana mineral ULTIMATE de alta densidad, de composición especial resistente a altas temperaturas. Incorpora un revestimiento de aluminio reforzado de color negro.	1,20	0,60	60	<b>46,80</b>	4,32	51,84	1.140	C	10	4003973223878
		1,20	0,60	70	<b>54,65</b>	3,60	43,20	950	C	10	4003973223885
		1,20	0,60	80	<b>57,55</b>	3,60	43,20	950	C	10	4003973223908
		1,20	0,60	90	<b>67,30</b>	2,88	34,56	760	A	-	4003973223915
		1,20	0,60	100	<b>70,65</b>	2,88	34,56	760	C	10	4003973223922
<b>ULTIMATE Protect Wired Mat 4.0 N</b>	Mantas de lana mineral ULTIMATE de alta densidad, reforzadas con un malla de acero galvanizado, de composición especial resistente a altas temperaturas.	6,00	0,60	50	<b>37,40</b>	7,20	129,60	2.851	C	5	4003973101947
		5,00	0,60	60	<b>43,35</b>	6,00	108,00	2.376	C	5	4003973101954
		4,00	0,60	75	<b>52,60</b>	4,80	86,40	1.900	C	5	4003973103040
		3,30	0,60	90	<b>62,20</b>	3,96	71,28	1.568	C	5	4003973101985
		3,00	0,60	100	<b>68,60</b>	3,60	64,80	1.426	C	5	4003973101992
		2,50	0,60	120	<b>77,10</b>	3,00	54,00	1.188	C	5	4003973102005
<b>ULTIMATE Protect Wired Mat 4.0 Alu1</b>	Mantas de lana mineral ULTIMATE de alta densidad, reforzadas con un malla de acero galvanizado, de composición especial resistente a altas temperaturas. Incorpora un revestimiento de aluminio reforzado de color negro.	6,00	0,60	50	<b>42,40</b>	7,20	129,60	2.851	C	5	4003973223014
		5,00	0,60	60	<b>48,65</b>	6,00	108,00	2.376	C	5	4003973223021
		4,00	0,60	75	<b>54,10</b>	4,80	86,40	1.900	C	5	4003973223045
		3,30	0,60	90	<b>64,65</b>	3,96	71,28	1.568	C	5	4003973223069
		3,00	0,60	100	<b>70,30</b>	3,60	64,80	1.425	C	5	4003973223076
		2,50	0,60	120	<b>78,60</b>	3,00	54,00	1.188	A	-	4003973223083

<sup>(1)</sup> Para clase logística C consultar condiciones con equipo ISOVER

Producto		U.F.	U.F./Bulto	Precio (€/U.F.)	Precio (€/Bulto)	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Caja)	Código EAN	
<b>Accesorios ULTIMATE: adhesivo, pasta, tornillos, cinta.</b>									
Protect BSK	Adhesivo Inorgánico.	1 Cubo	1 Cubo de 8 Kg.	<b>66,70</b>	<b>66,70</b>	B	-	4003973285258	
Protect BSK	Adhesivo Inorgánico.	1 Caja	1 Caja de 20 Cartuchos de 310 ml	<b>199,85</b>	<b>199,85</b>	B	1	4003973285265	
Protect BSF	Pasta Intumescente.	1 Cubo	1 Cubo de 15 Kg.	<b>586,60</b>	<b>586,60</b>	B	-	4003973090722	
Protect BSF	Pasta Intumescente.	1 Caja	1 Caja de 12 Cartuchos de 310 ml	<b>393,05</b>	<b>393,05</b>	B	1	4003973090746	
Fire Protect Screw 60	Tornillo Helicoidal 60 mm.	1 Caja	1 Caja de 1000 unidades.	<b>196,95</b>	<b>196,95</b>	C	1	4003973100827	
Fire Protect Screw 80	Tornillo Helicoidal 80 mm.	1 Caja	1 Caja de 1000 unidades.	<b>219,50</b>	<b>219,50</b>	C	1	4003973100834	
Fire Protect Screw 120	Tornillo Helicoidal 120 mm.	1 Caja	1 Caja de 500 unidades.	<b>138,60</b>	<b>138,60</b>	C	1	4003973100858	
Fire Protect Screw 140	Tornillo Helicoidal 140 mm.	1 Caja	1 Caja de 500 unidades.	<b>183,90</b>	<b>183,90</b>	C	1	4003973105174	
Fire Protect Screw 160	Tornillo Helicoidal 160 mm.	1 Caja	1 Caja de 200 unidades.	<b>70,50</b>	<b>70,50</b>	C	1	4003973100865	
Fire Protect Screw 180	Tornillo Helicoidal 180 mm.	1 Caja	1 Caja de 200 unidades.	<b>80,40</b>	<b>80,40</b>	A	-	4003973100872	
Fire Protect Screw 200	Tornillo Helicoidal 200 mm.	1 Caja	1 Caja de 200 unidades.	<b>92,10</b>	<b>92,10</b>	C	1	4003973105181	
<b>NUEVO</b>	<b>Cinta U-Protect Black Alu</b>	Cinta de aluminio negro (ancho: 90 mm), resistente al agua con adhesivo acrílico modificado sin disolvente. 1 Rollo = 100 metros.	1 Rollo	1 Rollo	<b>85,60</b>	<b>1027,00</b>	B	-	4003973226916

U.F.: Unidad de Facturación.

# ULTIMATE Protect

Protección contra incendios en conductos de ventilación y extracción de humo

- Hasta EI 120 y Euroclase A1
- Un 65% más ligero que otros productos
- Instalación sencilla y con alto rendimiento
- Mínimos desperdicios
- Con revestimiento de aluminio negro

Ahora con  
marcado



Obtenida European Technical Assessment (ETA)  
Evaluación Técnica Europea



Protección  
para conductos  
rectangulares  
y circulares.



Protección contra  
el fuego por  
el interior y por  
el exterior de los  
conductos.



Protección  
para conductos  
horizontales y  
verticales.

Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

INDUSTRIA



## Tanques y cisternas

- TECH Roll 2.0 ALU2
- TECH SLAB 3.0
- TFCH SI AR MT 5.1
- TECH SLAB HT 6.1
- TECH Wired Mat MT 3.1
- TECH Wired Mat MT 4.2
- TECH Wired Mat MT 5.1
- TECH Wired MAT MT 5.1 ALU1
- TECH Wired Mat MT 6.1
- U TECH Wired MAT MT 4.0

## Chimeneas

- TECH Wired Mat MT 3.1
- TECH Wired Mat MT 4.2
- TECH Wired Mat MT 5.1
- TECH Wired MAT MT 5.1 ALU1
- TECH Wired Mat MT 6.1
- U TECH Wired Mat MT 4.0

## Hornos y calderas

- TECH Slab MT 3.1
- TECH Slab MT 5.1
- TECH Wired Mat MT 3.1
- TECH Wired Mat MT 4.2
- TECH Wired Mat MT 5.1
- TECH Wired Mat MT 5.1 ALU1
- TFCH Wired Mat MT 6.1
- Tech Loose Wool HT
- Tech Loose Wool EX
- U TECH Wired Mat MT 4.0
- U TECH Roll MT 4.0 V1

## Aislamiento termico y calorifugado para tuberías

- TECH Pipe Section MT 4.0
- TECH Pipe Section MT 4.1
- TECH Wired Mat MT 3.1
- TECH Wired Mat MT 4.2
- TECH Wired Mat MT 5.1

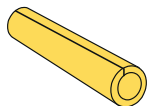
- TECH Wired MAT MT 5.1 ALU1
- TFCH Wired Mat MT 6.1
- U TECH Pipe Section MT 4.0
- U TECH Wired Mat MT 4.0

## Maquinaria, motores y compresores

- Tech Slab 3.0
- TECH Slab 3.0 G1 (Panel Neto)
- TECH Slab MT 2.2 V2

- TECH Slab 2.1 V2
- TFCH Slab 2.1
- TECH Slab MT 3.1
- TECH Slab MT 5.1

Producto	Diámetro		Espesores (mm)							
	Tubería (")	Interior Coquillas (mm)	30		40		50		60	
			€/ml	ml/Bolsa	€/ml	ml/Bolsa	€/ml	ml/Bolsa	€/ml	ml/Bolsa
<b>Aislamiento térmico y acústico para tuberías</b>										
<b>TECH Pipe Section MT 4.0</b> Elementos moldeados de lana de vidrio con forma cilíndrica y estructura concéntrica. Llevan practicada una abertura en su generatriz para permitir su colocación sobre la tubería. Aislamiento Térmico y Acústico para tuberías en instalaciones y equipos técnicos e industriales. Coquillas de bajo peso y gran longitud que facilitan la manipulación y mejoran el rendimiento.	1/2	21	<b>2,95</b>	44,40	<b>3,70</b>	30,00				
			EAN: 8432539827445		EAN: 8432539827438					
	3/4	27	<b>3,15</b>	38,40	<b>4,00</b>	26,40				
			EAN: 8432539827476		EAN: 8432539827452					
	1	34	<b>3,30</b>	32,40	<b>4,60</b>	22,80	<b>5,90</b>	16,80		
			EAN: 8432539827483		EAN: 8432539827506		EAN: 8432539827490			
	1 1/4	42	<b>3,55</b>	27,60	<b>5,05</b>	20,40	<b>6,30</b>	14,40		
			EAN: 8432539827537		EAN: 8432539827520		EAN: 8432539827513			
	1 1/2	48	<b>3,90</b>	25,20	<b>5,35</b>	18,00	<b>7,10</b>	13,20		
			EAN: 8432539827568		EAN: 8432539827551		EAN: 8432539827544			
	2	60	<b>4,25</b>	21,60	<b>5,80</b>	15,60	<b>7,65</b>	12,00		
			EAN: 8432539827599		EAN: 8432539827582		EAN: 8432539827605			
	2 1/2	76	<b>4,85</b>	15,60	<b>6,70</b>	12,00	<b>9,20</b>	9,60		
			EAN: 8432539827636		EAN: 8432539827629		EAN: 8432539827612			
	3	89	<b>5,65</b>	13,20	<b>7,75</b>	10,80	<b>10,00</b>	8,40		
			EAN: 8432539827667		EAN: 8432539827650		EAN: 8432539827643			
4	114	<b>6,65</b>	9,60	<b>9,00</b>	8,40	<b>11,30</b>	7,20	<b>14,10</b>	6,00	
		EAN: 8432539827681		EAN: 8432539827704		EAN: 8432539827698		EAN: 8432539827674		
5	140	<b>7,70</b>	7,20	<b>11,00</b>	6,00	<b>13,70</b>	4,80	<b>16,55</b>	4,80	
		EAN: 8432539827711		EAN: 8432539827742		EAN: 8432539827735		EAN: 8432539827728		
6	169	<b>9,20</b>	6,00	<b>12,85</b>	4,80	<b>15,85</b>	4,80	<b>19,25</b>	3,60	
		EAN: 8432539827797		EAN: 8432539827780		EAN: 8432539827773		EAN: 8432539827766		
8	219	<b>11,90</b>	3,60	<b>16,35</b>	3,60	<b>19,85</b>	3,60	<b>23,85</b>	2,40	
		EAN: 8432539827858		EAN: 8432539827834		EAN: 8432539827827		EAN: 8432539827810		

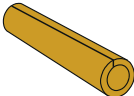


CLASE LOGÍSTICA: B.

Longitud: 120 m.

Bultos/camión: 250.

Nota: Consultar para diámetros superiores a 8" y espesores superiores a 60mm.

Producto	Diámetro		Espesores (mm)																
	Tubería (")	Interior Coquillas (mm)	30			40			50			60			80				
			€/ml	ml/Bolsa	P	€/ml	ml/Bolsa	P	€/ml	ml/Bolsa	P	€/ml	ml/Bolsa	P	€/ml	ml/Bolsa	P		
<b>Aislamiento térmico y calorifugado para tuberías</b>																			
<b>TECH Pipe Section MT 4.1</b> Elementos moldeados de lana de roca con forma cilíndrica y estructura concéntrica. Llevan practicada una abertura en su generatriz para permitir su colocación sobre la tubería. Aislamiento térmico y calorifugado para tuberías e instalaciones industriales. Coquillas de gran longitud que facilitan una rápida y eficiente instalación.		1/2	21	<b>4,15</b>	42,00		<b>5,40</b>	27,60	P										
				EAN: 8432539829289			EAN: 8432539829296												
		3/4	27	<b>4,30</b>	38,40	P	<b>5,65</b>	25,20	P	<b>7,10</b>	18,00	P							
				EAN: 8432539829302			EAN: 8432539829319			EAN: 8432539829326									
		1	34	<b>4,60</b>	30,00		<b>6,30</b>	21,60	P	<b>7,95</b>	15,60	P	<b>10,55</b>	12,00	P				
				EAN: 8432539829357			EAN: 8432539829364			EAN: 8432539829371			EAN: 8432539829388						
		1 1/4	42	<b>5,15</b>	26,40		<b>6,95</b>	19,20											
				EAN: 8432539829395			EAN: 8432539829401												
		1 1/2	48	<b>5,65</b>	22,80		<b>7,40</b>	16,80		<b>9,55</b>	12,00		<b>12,15</b>	9,60					
				EAN: 8432539829418			EAN: 8432539829425			EAN: 8432539829432			EAN: 8432539828138						
		2	60	<b>8,35</b>	20,40	P	<b>10,95</b>	14,40	P	<b>13,85</b>	10,80	P	<b>15,95</b>	8,40	P	<b>23,75</b>	4,80		
				EAN: 8432539829449			EAN: 8432539829456			EAN: 8432539828169			EAN: 8432539828152			EAN: 8432539828176			
		2 1/2	76	<b>9,15</b>	14,40		<b>12,15</b>	10,80		<b>15,75</b>	8,40		<b>17,90</b>	6,00		<b>25,55</b>	4,80		
				EAN: 8432539829463			EAN: 8432539828220			EAN: 8432539828268			EAN: 8432539828251			EAN: 8432539828244			
		3	89	<b>10,10</b>	12,00		<b>12,90</b>	9,60	P	<b>16,30</b>	7,20	P	<b>20,50</b>	6,00		<b>28,00</b>	3,60		
		EAN: 8432539828275			EAN: 8432539828282			EAN: 8432539828329			EAN: 8432539828312			EAN: 8432539828299					
4	114	<b>11,40</b>	8,40		<b>14,35</b>	7,20		<b>18,35</b>	6,00		<b>22,05</b>	4,80		<b>30,95</b>	3,60				
		EAN: 8432539828398			EAN: 8432539828381			EAN: 8432539828336			EAN: 8432539828343			EAN: 8432539828350					
5	140							<b>18,90</b>	4,80		<b>23,75</b>	3,60							
								EAN: 8432539828411			EAN: 8432539828404								
6	169	<b>14,50</b>	4,80		<b>17,95</b>	3,60	P	<b>22,20</b>	3,60	P	<b>28,20</b>	2,40		<b>39,50</b>	2,40				
		EAN: 8432539828428			EAN: 8432539828466			EAN: 8432539828435			EAN: 8432539828442			EAN: 8432539828473					
8	219				<b>24,80</b>	2,40		<b>31,10</b>	2,40		<b>35,45</b>	2,40		<b>46,05</b>	1,20				
					EAN: 8432539828480			EAN: 8432539828534			EAN: 8432539828497			EAN: 8432539828510					
10	273				<b>33,85</b>	2,40		<b>40,05</b>	1,20		<b>43,20</b>	1,20		<b>54,85</b>	1,20				
					EAN: 8432539828046			EAN: 8432539828053			EAN: 8432539828039			EAN: 8432539828862					

CLASE LOGÍSTICA: B.

Longitud: 120 m.

Bultos/camión: 250.



- Producto disponible paletizado.
- Cantidad mínima de pedido: 1 palet.
- Consultar condiciones.

Producto	Diámetro		Espesores (mm)							
	Tubería (")	Interior Coquillas (mm)	30		40		50		60	
			€/ml	ml/Bolsa	€/ml	ml/Bolsa	€/ml	ml/Bolsa	€/ml	ml/Bolsa

### Aislamiento térmico y acústico para tuberías

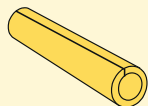
#### U TECH Pipe Section MT 4.0

Elementos moldeados de lana mineral ULTIMATE con forma cilíndrica y estructura concéntrica.

Llevar practicada una abertura en su generatriz para permitir su colocación sobre la tubería.

Aislamiento Térmico y Acústico para tuberías en instalaciones y equipos técnicos e industriales.

Coquillas de bajo peso y gran longitud que facilitan la manipulación y mejoran el rendimiento.



Longitud: 1,20 m.

NUEVO

1/2	22	<b>4,90</b>	24,00	<b>6,50</b>	14,40				
		EAN: 4003973095222		EAN: 4003973095239					
3/4	28	<b>5,25</b>	19,20	<b>7,05</b>	19,20	<b>8,70</b>	14,40		
		EAN: 4003973084561		EAN: 4003973095246		EAN: 4003973095260			
1	35	<b>5,55</b>	19,20	<b>7,70</b>	10,80	<b>10,05</b>	10,80		
		EAN: 4003973084578		EAN: 4003973084615		EAN: 4003973095468			
1 1/4	42								
1 1/2	48	<b>6,50</b>	24,00	<b>8,65</b>	9,60	<b>11,45</b>	10,80		
		EAN: 4003973084592		EAN: 4003973084639		EAN: 4003973095482			
2	60	<b>9,85</b>	19,20	<b>12,80</b>	10,80	<b>16,20</b>	9,60	<b>18,75</b>	4,80
		EAN: 4003973084608		EAN: 4003973084646		EAN: 4003973084219		EAN: 4003973095536	
2 1/2	76								
3	89	<b>11,70</b>	10,80	<b>15,70</b>	9,60	<b>19,00</b>	4,80	<b>25,20</b>	4,80
		EAN: 4003973095437		EAN: 4003973095451		EAN: 4003973095512		EAN: 4003973095550	
4	114			<b>17,65</b>	6,00	<b>23,25</b>	4,80	<b>26,65</b>	4,80
				EAN: 4003973096137		EAN: 4003973096205		EAN: 4003973096236	
5	140								
6	168					<b>27,10</b>	1,20		
						EAN: 4003973096311			
8	219								





CLASE LOGÍSTICA: B.




Longitud: 1,20 m.




Bultos/camión: 250.

Nota: Consultar para diámetros superiores a 8" y espesores superiores a 60mm.






Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN		
	Largo	Ancho											
<b>Aislamiento térmico y acústico para tanques, depósitos, cisternas, hornos y salas de máquinas</b>													
<b>NUEVO</b>	<b>TECH Roll 2.0 Alu2</b>	Rollo de lana de vidrio ISOVER, revestida por una de sus caras por una lámina de aluminio reforzado con malla de vidrio, que actúa como soporte y como barrera de vapor.	13,50	0,60	40	<b>6,05</b>	16,20	324,00	5.832	C	5		8432539836355 8432539836362
			11,00	0,60	50	<b>7,10</b>	13,20	264,00	4.752	A	-		
	<b>TECH Slab 3.0</b>	Panel compacto semirrígido de lana de vidrio. Aislamiento Térmico y Acústico. Resistencia a las vibraciones. Aislamiento ligero de gran flexibilidad.	1,35	0,60	40	<b>8,50</b>	9,72	155,32	2.799	C	6		8432539828572 8432539828589
			1,35	0,60	50	<b>10,40</b>	8,10	129,60	2.333	B	-		
	<b>TECH Slab 2.1</b>	Panel semirrígido de lana de roca. Aislamiento Térmico y Acústico.	1,00	0,60	40	<b>5,30</b>	9,00	72,00	1.872	A	-		8432539828633 8432539828596 8432539828602 8432539828626 8432539828619
			1,00	0,60	50	<b>6,40</b>	7,20	57,60	1.498	B	-		
			1,00	0,60	60	<b>7,75</b>	6,00	48,00	1.248	C	35		
			1,00	0,60	80	<b>10,40</b>	4,80	38,40	998	B	-		
			1,00	0,60	100	<b>12,95</b>	3,60	28,80	749	B	-		
	<b>TECH Slab MT 3.1</b>	Panel semirrígido de lana de roca Aislamiento Térmico y Acústico.	1,00	0,60	40	<b>8,10</b>	9,00	72,00	1.872	A	-		8432539828640 8432539828657 8432539828664 8432539828671
			1,00	0,60	50	<b>10,25</b>	7,20	57,60	1.498	A	-		
			1,00	0,60	60	<b>12,15</b>	6,00	48,00	1.248	B	-		
			1,00	0,60	100	<b>20,45</b>	3,60	28,80	749	B	-		

Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN	
	Largo	Ancho										
<b>Aislamiento térmico, acústico y calorifugado para altas temperaturas en tanques, depósitos, cisternas, hornos, salas de máquinas y equipos industriales</b>												
<b>TECH Slab MT 5.1</b>	Panel rígido de lana de roca. Aislamiento Térmico y Acústico para temperaturas Medias-Altas.	1,00	0,60	30	<b>8,60</b>	12,00	96,00	2.496	A	-		8432539834276
		1,00	0,60	40	<b>10,85</b>	8,40	67,20	1.747	B	-		8432539834283
		1,00	0,60	50	<b>13,45</b>	7,20	57,60	1.497	A	-		8432539834290
		1,00	0,60	60	<b>16,25</b>	6,00	48,00	1.248	C	16		8432539834306
		1,00	0,60	80	<b>22,30</b>	4,80	33,60	873	C	17		8432539835037
		1,00	0,60	100	<b>28,15</b>	3,60	28,80	748	B	-		8432539835044
<b>TECH Slab HT 6.1</b>	Panel rígido de lana de roca. Aislamiento Térmico y Acústico para temperaturas Altas.	1,00	0,60	30	<b>11,30</b>	8,40	92,40	2.402	C	11		8432539828756
		1,00	0,60	40	<b>15,15</b>	4,80	67,20	1.747	B	-		8432539828770
		1,00	0,60	50	<b>18,95</b>	4,80	57,60	1.497	A	-		8432539828749
<b>U TECH Roll MT 4.0 V1</b>	Manta flexible de lana mineral ULTIMATE que incorpora un velo reforzado en una de sus caras. Aislamiento Térmico y Acústico para temperaturas Medias-Altas.	5,00	0,60	50	<b>15,70</b>	6,00	108,00	2.376	C	10		4003973182328
		3,20	0,60	80	<b>26,15</b>	3,84	69,12	1.521	C	10		4003973182342
		2,50	0,60	100	<b>32,85</b>	3,00	54,00	1.188	C	10		4003973182359



Producto	Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m²)	m²/ Bulto	m²/ Palet	m²/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho									
<b>Aislamiento y calorifugado de grandes diámetros de tuberías, depósitos, calderas, chimeneas, escapes, hornos y equipos industriales<sup>(1)</sup></b>											
<b>TECH Wired Mat MT 3.1</b> Manta armada de lana de roca. Incorpora una malla metálica de acero galvanizado por una cara, cosida con hilo de acero. Aislamiento Térmico para temperaturas Medias. MST: <b>560°C</b> $\lambda_{50°C}$ <b>0,041 W/mK</b> ; $\lambda_{200°C}$ <b>0,067 W/mK</b>	6,00	1,00	40	<b>12,45</b>	6,00	90,00	2.340	A	-		8432539829012
	5,00	1,00	50	<b>15,20</b>	5,00	75,00	1.950	A	-		8432539829029
	5,00	1,00	60	<b>16,70</b>	5,00	75,00	1.950	B	-		8432539829036
	4,00	1,00	70	<b>19,35</b>	4,00	60,00	1.560	B	-		8432539829043
	3,50	1,00	80	<b>21,40</b>	3,50	52,50	1.365	B	-		8432539829050
	3,00	1,00	100	<b>24,65</b>	3,00	45,00	1.170	B	-		8432539829067
	3,00	1,00	100	<b>24,65</b>	3,00	45,00	1.170	B	-		8432539829067
<b>TECH Wired Mat MT 4.2</b> Manta armada de lana de roca. Incorpora una malla metálica de acero galvanizado por una cara, cosida con hilo de acero. Aislamiento Térmico para temperaturas Medias MST: <b>600°C</b> $\lambda_{50°C}$ <b>0,041 W/mK</b> ; $\lambda_{200°C}$ <b>0,065 W/mK</b>	6,00	1,00	40	<b>12,75</b>	6,00	90,00	2.340	C	16		8432539828879
	5,00	1,00	50	<b>15,80</b>	5,00	75,00	1.950	A	-		8432539828886
	5,00	1,00	60	<b>17,75</b>	5,00	75,00	1.950	C	13		8432539828893
	4,50	1,00	70	<b>20,35</b>	4,50	67,50	1.755	C	11		8432539828909
	3,00	1,00	80	<b>22,80</b>	3,00	45,00	1.170	C	16		8432539828916
	3,00	1,00	100	<b>26,70</b>	3,00	45,00	1.170	A	-		8432539828923
	2,50	1,00	120	<b>29,40</b>	2,50	37,50	975	C	12		8432539828930
<b>TECH Wired Mat MT 5.1</b> Manta armada de lana de roca. Incorpora una malla metálica de acero galvanizada por una cara, cosida con hilo de acero. Aislamiento Térmico para temperaturas Medias-Altas. MST: <b>660°C</b> $\lambda_{50°C}$ <b>0,041 W/mK</b> ; $\lambda_{200°C}$ <b>0,061 W/mK</b>	6,00	1,00	40	<b>14,00</b>	6,00	90,00	2.340	A	-		8432539826875
	5,00	1,00	50	<b>17,30</b>	5,00	75,00	1.950	A	-		8432539826882
	4,00	1,00	60	<b>19,75</b>	4,00	60,00	1.560	A	-		8432539826899
	4,00	1,00	70	<b>22,15</b>	4,00	60,00	1.560	B	-		8432539826905
	3,00	1,00	80	<b>25,00</b>	3,00	45,00	1.170	A	-		8432539826912
	3,00	1,00	100	<b>29,45</b>	3,00	45,00	1.170	A	-		8432539826929
	2,50	1,00	120	<b>33,55</b>	2,50	37,50	975	B	-		8432539826936

<sup>(1)</sup> : Consultar para otra configuración de mantas armadas: con malla metálica de acero inoxidable por una cara o con malla metálica por ambas caras (galvanizada o inoxidable).

Producto		Dimensiones (m)		Espesor (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> /Bulto	m <sup>2</sup> /Palet	m <sup>2</sup> /Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
		Largo	Ancho									
<b>Aislamiento y calorifugado de grandes diámetros de tuberías, depósitos, calderas, chimeneas, escapes, hornos y equipos industriales.<sup>(1)</sup> (cont.)</b>												
<b>NUEVO</b>	<b>TECH Wired Mat MT 5.1 ALU1</b>	Manta armada de lana de roca con revestimiento de Aluminio. Incorpora una malla metálica de acero galvanizada por una cara, cosida por hilo de acero y una lámina de aluminio entre la lana y la malla										
		6,00	1,00	40	<b>16,20</b>	6,00	90,00	2.340	C	13		8432539836201
		5,00	1,00	50	<b>19,05</b>	5,00	75,00	1.950	A	-		8432539836218
		3,00	1,00	80	<b>26,30</b>	3,00	45,00	1.170	B	-		8432539836225
3,00	1,00	100	<b>30,70</b>	3,00	45,00	1.170	C	10	8432539836232			
		MST: 660°C $\lambda_{50°C}$ 0,041 W/mK - $\lambda_{200°C}$ 0,061 W/mK										
	<b>TECH Wired Mat MT 6.1</b>	Manta armada de lana de roca. Incorpora una malla metálica de acero galvanizada por una cara, cosida con hilo de acero. Aislamiento Térmico para temperaturas Medias-Altas.										
		5,00	1,00	40	<b>17,50</b>	5,00	75,00	1.950	C	11		8432539826974
		4,00	1,00	50	<b>21,50</b>	4,00	60,00	1.560	B	-		8432539826714
		3,50	1,00	60	<b>24,60</b>	3,50	52,50	1.365	C	12		8432539826981
3,00	1,00	70	<b>27,35</b>	3,00	45,00	1.170	C	10	8432539826998			
		MST: 680°C $\lambda_{50°C}$ 0,040 W/mK ; $\lambda_{200°C}$ 0,058 W/mK										
<b>NUEVO</b>	<b>U Tech Wired Mat MT 4.0<sup>(2)</sup></b>	Manta armada de lana mineral ULTIMATE. Incorpora una malla metálica de acero galvanizado por una cara, cosida con hilo de acero. Aislamiento Térmico para temperaturas: Medias										
		7,50	0,60	50	<b>18,30</b>	9,00	162,00	3.564	C	-		4003973226282
		4,70	0,60	80	<b>26,70</b>	5,64	101,52	2.233	C	7		4003973226220
		4,00	0,60	100	<b>31,50</b>	4,80	86,40	1.901	C	-		4003973226237
3,30	0,60	120	<b>34,70</b>	3,96	71,28	1.568	C	6	4003973226244			
		MST: 560°C $\lambda_{50°C}$ 0,035 W/mK - $\lambda_{200°C}$ 0,060 W/mK										

<sup>(1)</sup>: Consultar para otra configuración de mantas armadas: con malla metálica de acero inoxidable por una cara o con malla metálica por ambas caras (galvanizado o inoxidable). <sup>(2)</sup>: Para ancho 1.00 m consultar condiciones.

Producto	Embalaje	Precio (€/Kg)	Kg/ Bulto	Kg/ Palet	Kg/ Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN	
<b>Aislamiento térmico, acústico y calorifugado para cavidades, escapes, válvulas y equipos industriales</b>										
<b>TECH Loose Wool HT</b>	Lana de roca a granel, impregnada ligeramente en aceite mineral para facilitar su manipulación. Aislamiento Térmico. Temperaturas: Altas.	Bolsa de polietileno	<b>2,40</b>	20,00	400	10.400	A	-	-	8432539828787
<b>TECH Loose Wool EX</b>	Lana de roca a granel. Aislamiento térmico para instalaciones de criogenia y áreas de riesgo que requieran productos totalmente exentos de materias orgánicas y aceites minerales.	Bolsa de polietileno	<b>2,60</b>	20,00	400	10.400	C	10	-	8432539828794

Producto	Dimensiones (m)		Esp. (mm)	Precio (€/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> / Bulto	m <sup>2</sup> / Palet	m <sup>2</sup> / Camión	Clase Logística	Uds. Venta Min. (Palet)	Present.	Código EAN
	Largo	Ancho									
<b>TECH Slab 2.1 V2</b>	Panel semirrigido de lana de roca. Incorpora un velo negro por una de sus caras. Absorción acústica.		40	<b>8,90</b>	11,52	92,16	2.028	B	-		8432539828824
	1,20	0,60	50	<b>10,05</b>	8,64	69,12	1.521	A	-		8432539828817
<b>TECH Slab MT 2.2 V2</b>	Panel semirrigido de lana de roca. Incorpora un velo negro por una de sus caras. Buena absorción acústica y manipulación mecánica.		30	<b>9,20</b>	14,40	115,20	2.534	B	-		8432539828848
	1,20	0,60	40	<b>11,40</b>	11,52	92,16	2.028	C	17		8432539828855
	1,20	0,60	50	<b>13,55</b>	8,64	69,12	1.521	A	-		8432539828831
<b>TECH Slab 3.0 G1 (PANEL NETO)</b>	Panel compacto semirrigido de lana mineral. Incorpora en una de sus caras un tejido de vidrio negro de gran resistencia a la abrasión y punzonamiento. Excelente absorción acústica y manipulación mecánica.		30	<b>12,20</b>	11,34	181,44	3.266	B	-		8432539828947
	1,35	0,60	40	<b>14,45</b>	8,10	129,60	2.333	B	-		8432539828954
	1,35	0,60	50	<b>16,75</b>	6,48	103,68	1.866	A	-		8432539828961

Nota: el nombre del producto que está entre paréntesis corresponde a su denominación tradicional.

---

# CARTA DE SERVICIOS

## ISOVER

---

ISOVER no solo es la Referencia en Aislamiento Sostenible. ISOVER siempre ha representado y representa un apoyo activo y constante para toda su red de distribución, instaladores, prescriptores y demás usuarios de sus productos y soluciones. En esta **Carta de Servicios**, ISOVER refleja que además de ofrecer la gama más amplia de soluciones, pone a disposición de todos los profesionales de manera directa o indirecta un amplio abanico de acciones comerciales y de marketing para favorecer la comunicación de estas soluciones constructivas a los diferentes mercados (edificación, climatización, industria, marina,...) y potenciar las ventas de toda su Red de Distribución.



## INNOVACIÓN

EN LA VANGUARDIA

página 56



## i-TOOL BOX

HERRAMIENTAS A UN CLIC

página 57



## FORMACIÓN

PARA QUE ESTÉS AL DÍA

página 58



## ASISTENCIA

SIEMPRE CONTIGO

página 59



## BIBLIOTECA

LA INFORMACIÓN A TU ALCANCE

página 60



## DEMOS

SOLUCIONES PARA TI

página 61



## PROMOCIÓN

TU PRESENCIA ES LO PRIMERO

página 62



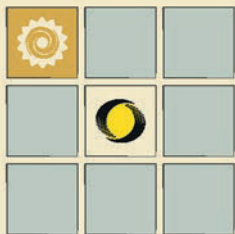
## LOGÍSTICA

TODO SERÁ MÁS FÁCIL

página 63

# INNOVACIÓN

EN LA VANGUARDIA



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## SOLUCIONES A MEDIDA

## ESPACIO DE ESCUCHA

## SOLUCIONES UNICAS

## PRODUCTOS ADAPTADOS A TUS NECESIDADES

Trabajo en equipo **CLIENTE-ISOVER**,  
para obtener la solución perfecta  
para cada negocio.

## UN POCO DE TI EN CADA SOLUCIÓN

Nos reunimos contigo,  
y te escuchamos. Aplicamos tus ideas,  
mejoramos día a día. Obtenemos  
soluciones de vanguardia.

## SIEMPRE POR DELANTE CON TECNOLOGÍA PUNTA

Creamos soluciones innovadoras  
en Centros de Investigación propios.  
Las patentamos  
y comercializamos para ti.

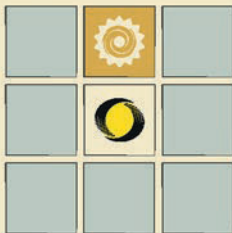


Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltenos.



## i-TOOL BOX

HERRAMIENTAS A UN CLIC



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## APPS DE AISLAMIENTO

### APLICACIONES PROFESIONALES EN GOOGLE PLAY Y APPLE STORE

Haz cálculos de aislamiento,  
consulta características de los productos,  
muestra a tus clientes soluciones reales,...  
desde tu smartphone o tablet.



## SOFTWARE PRÁCTICO

### PROGRAMAS PROFESIONALES DE CÁLCULO TÉCNICO

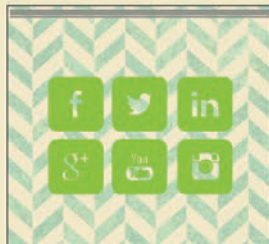
Diseña las redes de conducción  
de aire, haz cálculos térmicos  
de instalaciones en industria,...  
Herramientas sencillas a un clic.



## TWITTER FACEBOOK INSTAGRAM

### PRESENCIA ACTIVA EN REDES SOCIALES

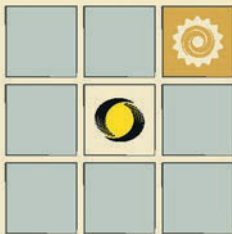
Apoyo continuado en la creación  
de tus redes sociales. Pásanos tus noticias,  
nosotros nos encargamos de compartirlas.  
Todo a un clic.



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltenos.

# FORMACIÓN

PARA QUE ESTÉS SIEMPRE AL DÍA



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## CURSOS DE MONTAJE DE SISTEMAS

## CONFERENCIAS Y CONGRESOS

## ACADEMIA ISOVER

## FORMACIONES PRÁCTICAS EN SISTEMAS DE VANGUARDIA

Te facilitamos formación práctica continuada en todos los Sistemas Constructivos: CLIMAVER, INSUVER, SATE, Fachadas Ventiladas,...  
Para que estés siempre al día.

## PARTICIPACIÓN ACTIVA EN LOS PRINCIPALES EVENTOS

Te representamos en los principales foros y eventos profesionales: Asociaciones, Administración, Colegios Profesionales, Universidades,...

## FORMACIÓN IN-COMPANY A MEDIDA

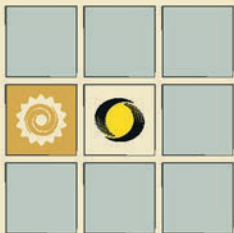
Diseñamos de forma conjunta, la formación que se adapte mejor a las necesidades de tu negocio: administración, comercial, marketing, legal, ...  
¡Estarás siempre al día!



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltelos.

# ASISTENCIA

SIEMPRE CONTIGO



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN



## ARRANQUE DE OBRAS

### PRESENCIA DE PROFESIONALES ISOVER EN TUS OBRAS

Estamos contigo apoyándote en la instalación de nuevas Soluciones ISOVER y aportando la documentación que se requiera.



## ESTUDIOS TECNICOS

### APOYO TÉCNICO EN TUS PROYECTOS

Realización de informes justificativos, aplicaciones de soluciones constructivas, interpretaciones de la legislación aplicable. ¡Estamos contigo!



## ACREDITACION en INSTALACIONES

### INSTALADORES FORMADOS DE PENA CONFIANZA

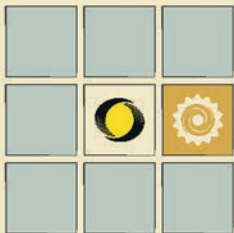
Sé un líder ofreciendo tus productos ISOVER instalados con total garantía por los mejores profesionales del mercado. Miembros, todos ellos, de los principales Clubes de Instaladores.



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltelos.

# BIBLIOTECA

LA INFORMACIÓN A TU ALCANCE



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN



## MANUALES TÉCNICOS

## COMPLETA GAMA DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

Apóyate en la gama de documentación con más prestigio del mercado:  
Manuales Técnicos, Detalles Constructivos,  
Manuales de Montaje, Sostenibilidad,  
Detalles BIM,...

Biblioteca  
ISOVER



## VIDEOS PROFESIONALES

## VIDEOS DE INFORMACIÓN, FORMACIÓN Y SOLUCIONES

Consulta 365 días al año cómo se instalan  
nuestras soluciones constructivas.  
Encuentra información clave sobre medio  
ambiente, novedades legislativas,...



## NORMATIVA

## EUROPEA

## NACIONAL, LOCAL

## NORMATIVA SECTORIAL Y SU INTERPRETACIÓN

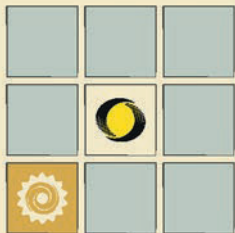
Te facilitamos, en un sólo sitio, la normativa vigente y te ayudamos a analizarla e interpretarla (CTE, RITE, Sostenibilidad, tratamiento de residuos,...).



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltelos.

# DEMOS

SOLUCIONES PARA TI



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## CAJAS DE MUESTRAS

## MUESTRAS DE PRODUCTO POR SEGMENTO DE MERCADO

Simplifica la venta.  
Acercar el producto a tu prescriptor,  
jefe de obra o cliente final, mostrándole  
sus ventajas de una forma práctica.  
¡Soluciones a tu alcance!



## PUNTOS de VENTA

## DISPLAYS EN PUNTOS DE VENTA

Difunde las soluciones ISOVER  
en tu punto de venta.  
Displays, maquetas, cartelera,...  
a tu disposición, adaptadas  
a tu área comercial.



## ARGUMENTACIONES DE PRODUCTO

## DEMOSTRACIONES TÉCNICAS DE SOLUCIONES

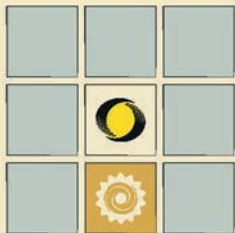
Apoyamos la venta del producto  
acercándonos donde lo necesites.  
Ponemos a tu alcance los beneficios y  
oportunidades de toda la gama ISOVER.



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltenos.

# PROMOCIÓN

TU PRESENCIA ES LO PRIMERO



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## ACCIONES de PROMOCIÓN

### PUBLICIDAD Y ELEMENTOS PROMOCIONALES COMPARTIDOS

Publicita tu empresa y los productos  
ISOVER a un mismo tiempo.  
Compartimos tus acciones de promoción  
y publicidad en tu área de influencia.



## WEBS

### CREACIÓN DE PÁGINAS WEB

Preparamos tu página web desde  
la contratación del dominio hasta  
el diseño final y su puesta on-line. Danos la  
información, nosotros te la montamos.



## FOROS PROFESIONALES

### CREACIÓN Y MANTENIMIENTO DE FOROS PROFESIONALES

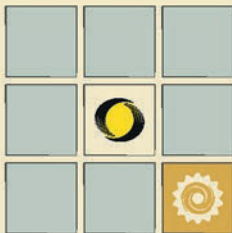
Apúntate a cualquiera de ellos  
y conseguirás destacar o estar al día  
de las últimas novedades técnicas  
de tu segmento de mercado o actividad.  
Tu presencia nos importa.



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltelos.

# LOGÍSTICA

TODOSERÁ MÁSFÁCIL



**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

## CARGAS PARCIALES

### ENVÍO DE PRODUCTOS SIN COMPLETAR CAMIÓN

Solicita los productos que necesites,  
nosotros nos ocupamos de cómo enviártelos.  
1/2 camión, cargas combinadas,...  
Todo será más fácil.



## ISO NET

### ZONA DE ACCESO EXCLUSIVO PARA CLIENTES ISOVER

Aquí sólo entras tú, y consultas  
a tiempo real cómo van tus pedidos,  
los últimos albaranes,...  
Así de fácil.



## ENTREGAS ESPECIALES

### ENVÍO DE PRODUCTOS CUANDO TÚ LO NECESITAS

Si nos lo solicitas, podemos  
preparar tu pedido para  
entregarlo cuando  
y donde tú quieras



Nota: Para más información de cómo beneficiarse de todos estos servicios, consúltelos.

## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Los productos incluidos en esta Lista de Precios son de fabricación habitual, pudiéndose suministrar algunos productos especiales, previa consulta a efectos de precio, plazo de entrega y condiciones de pago.

Salvo existencia de un acuerdo por escrito, todo pedido implica por parte del Comprador el conocimiento y aceptación plena de estas condiciones generales de venta. Saint-Gobain Isover Ibérica, S.L. (en adelante ISOVER) se reserva los derechos de modificación de la Lista de Precios, sin previo aviso. Esta Carta de Condiciones anula y sustituye, a todos los efectos, a cualquier otro documento o acuerdo anterior.

### 1. Gestión de Pedidos, Precios y Condiciones de pago.

- 1.1. Se aplicarán las condiciones estipuladas para el Comprador sobre los precios vigentes en la fecha de expedición de los materiales.
- 1.2. Los pedidos solamente se considerarán en firme una vez hayan sido aceptados por ISOVER. El suministro se realizará dentro del plazo establecido en la Carta de Servicio en vigor y aceptada por ISOVER (no se admitirá ningún tipo de responsabilidad por el incumplimiento de dichas fechas orientativas).
- 1.3. No se admitirá ninguna anulación o cambio en la especificación de un pedido aceptado si éste ha sido ya fabricado.
- 1.4. Salvo acuerdo por escrito, las condiciones de pago son de treinta días a partir de la fecha de emisión de la factura.
- 1.5. Todos los impuestos van a cargo del Comprador y serán aplicados según la legislación vigente.

### 2. Transporte y recepción de materiales.

- 2.1. Los portes no están incluidos en los precios indicados en la Lista de Precios, excepto para camiones completos de 70 m<sup>3</sup> (o más) con un único destino en el área geográfica (provincia) de la España peninsular donde el Comprador mantiene abiertas instalaciones permanentes. Si el Comprador solicitara un medio de transporte deter-

minado y éste resultara más caro que el que suele utilizar la fábrica remitente, la diferencia de portes correría a cargo del Comprador. Para las zonas insulares, los portes comprenden hasta puerto peninsular de embarque.

- 2.2. En el caso que sea nuestro cliente quien retire por sus medios el material de nuestras instalaciones, será imprescindible autorización previa por parte del Servicio de Atención al Cliente de ISOVER. No se admitirá la entrada de camiones a las instalaciones de ISOVER, con posterioridad a las 14 horas del día autorizado.
- 2.3. Las operaciones de desestiba y descarga de los camiones se entienden contratadas de acuerdo a la normativa vigente.
- 2.4. Para poder aceptar incidencias sobre materiales con problemas susceptibles de ser identificados a la recepción de los mismos, ISOVER requiere que se haya hecho mención expresa del hecho en el albarán de entrega y reflejado por escrito en el mismo momento de la recepción de la mercancía. Las reclamaciones que deberán ser puestas de manifiesto de esta forma, deberán ser además comunicadas a nuestro Servicio de Atención al Cliente en el plazo máximo de 5 días.
- 2.5. El cliente está obligado a adoptar todas las medidas necesarias para garantizar la correcta recepción, descarga y utilización del material. ISOVER no asumirá reclamaciones en las que la mercancía no haya sido almacenada, manipulada y/o utilizada según las instrucciones técnicas definidas por ISOVER en cada momento.
- 2.6. No se admitirá la devolución de ningún material suministrado, salvo que éste no sea conforme con las características indicadas en el pedido del Comprador.



### 3. Garantías.

- 3.1. ISOVER dispone de un sistema de gestión de calidad certificado conforme la norma UNE-EN-ISO 9001 mediante el cual garantiza la calidad de todos los productos fabricados. De cara a satisfacer todas sus necesidades y expectativas, ISOVER dispone de un Servicio de Atención al Cliente, para atender los inconvenientes que pudieran surgir de forma eventual. En caso de necesidad de utilizar este servicio, le rogamos se ponga en contacto con el Delegado Comercial de su zona (o con nuestro Servicio de Atención al Cliente).
- 3.2. De forma general y exceptuando las incidencias cuyas condiciones quedan definidas en el punto 2.4., no se admitirán reclamaciones pasados: un mes para los envíos realizados directamente a obras y dos meses para los materiales suministrados a almacén, que han sido correctamente tratados y mantenidos a cubierto.

- 3.3. Todo material procedente de una incidencia, deberá de estar a disposición de ISOVER en las condiciones originales de entrega sin que se admitan en ningún caso, reclamaciones sobre productos que hayan sido transformados por parte del cliente. En cualquier caso, ISOVER se reserva el derecho de visitar el lugar donde se hubiera producido el problema y tomar las muestras necesarias.
- 3.4. Si se aceptase la reclamación, la responsabilidad de ISOVER se limita exclusivamente a reponer el producto, no admitiéndose cargos por otros conceptos. El empleo de los productos con fines diferentes para los que fueron concebidos eximirá a ISOVER de toda posible responsabilidad.
4. Jurisdicción.  
En caso de controversia, todas las partes se someten expresamente a los Juzgados y Tribunales de Madrid capital.

## CLASES LOGÍSTICAS/PLAZOS DE SUMINISTRO (válida para la Península Ibérica)

Los productos recogidos en el presente documento se encuentran clasificados respecto a los plazos de suministro, denominándose Clase Logística. Exponemos a continuación el significado de esta clasificación:

**Productos A:** Son productos con un plazo de suministro de 3 días hábiles a partir de la fecha de recepción del pedido en nuestro Servicio de Atención al Cliente (antes de las 12:00 horas) para el caso de pedidos que completen un camión y un solo destino.

**Productos B:** Son productos con un plazo de suministro de 10 días hábiles a partir de la fecha de recepción del pedido en nuestro Servicio de Atención al Cliente (antes de las 12:00 horas) para el caso de pedidos que completen un camión y un solo destino.

**Productos C y especiales:** Son aquellos productos que ISOVER fabrica a petición del Comprador, por lo que no existe stock permanente de los mismos. Por tanto, solo se fabricarán y suministrarán bajo pedido. La fecha

de entrega y cantidad mínima de pedido se acordarán entre el Comprador e ISOVER.

No se aceptarán modificaciones/cancelaciones de pedidos de productos C y especiales una vez éstos hayan entrado en el proceso de fabricación. Notas:

- Plazo de validez de los pedidos: cualquier partida de material incluida en un pedido que no haya sido expedida, por causas ajenas a Saint-Gobain Isover Ibérica, S.L., en un plazo máximo de 1 mes desde que la orden de compra fue inicialmente cursada, será anulada de nuestra cartera pendiente de suministro.

- Cuando en un mismo pedido existan productos de diferente clasificación logística y entre ellos se complete un camión, el plazo de entrega para todos ellos será el correspondiente al plazo más prolongado.
- ISOVER se reserva los derechos de modificación de la presente Carta de Servicio, sin previo aviso.

# A LOS **40** LA VIDA ES MÁS **SOSTENIBLE**

Esto es sostenibilidad. Esto es **CLIMAVER APTA**.

Muchos ya conocen cuales son las ventajas de haber alcanzado los 40.

Y es que **CLIMAVER APTA**, en 40 mm de espesor y clase de estanquidad D, asegura una eficiencia energética más allá de los requisitos establecidos en el RITE.

Además, **CLIMAVER APTA** ofrece también el máximo confort acústico, garantizando calidad de vida.

Esto es sostenibilidad. Esto es **CLIMAVER APTA**.

**CLIMAVER STAR'**

**CLIMAVER A2 APTA**

**CLIMAVER A2 neto**

**CLIMAVER APTA**

**CLIMAVER A2 PLUS**

**CLIMAVER A2 deco**

**CLIMAVER A1 APTA**

**CLIMAVER neto**

**CLIMAVER PLUS R**

Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN



# SISTEMA INSUVER

## EL CONFORT PERFECTO EN CASA

**24<sup>h</sup>** **Un día para un piso**

La solución de aislamiento más rápida de aplicar. Inicio inmediato.



**Sin obras y sin andamios**

La solución de aislamiento más sencilla. No necesita licencia de obra.



**Tranquilidad y silencio**

La solución de aislamiento que protege del ruido a tu hogar.



**Confort y bienestar**

La solución de aislamiento que mantiene la temperatura en tu hogar.



**Más económico**

La solución de aislamiento con mejor balance coste-beneficio.



**Ahorro en factura**

La solución de aislamiento que reduce tu factura.

 **902 101 302**

**[www.isover.net/Sistema-Insuver](http://www.isover.net/Sistema-Insuver)**

Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN



- Nueva versión del Complemento para Ce3X de ISOVER.

- Verifica el cumplimiento de los requisitos del CTE DB-HE.

- Integra **iAnaliza**: potencial de ahorro y análisis exhaustivo mes a mes (según EN 13790).

Construimos tu futuro

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

# RAZONES

POR LAS QUE ES BUENO AISLAR

  
PORQUE  
**AHORRAS**  
**DINERO**  
*en calefacción*

★★★★★  
PORQUE LOS  
**BENEFICIOS**  
son  
**INMEDIATOS**

  
PORQUE  
**TE DA**  
**ENERGÍA**

¿CUÁLES SON TUS  
**RAZONES**  
PARA AISLAR?  
Envíanos un tuit a @isoveres  
con el hashtag #razonesparaaislar

PORQUE  
LA **SALUBRIDAD** DE TU VIVIENDA ES LA  
**SALUD** *de tu* **FAMILIA**

  
PORQUE  
**NO QUIERO**  
**OÍR**  
*a los* **VECINOS**

  
PORQUE EN TU **HOGAR**  
TE SIENTES MÁS  
**CÓMODO**



Espacio Saint-Gobain  
Casa Decor 2018  
**MADRID**

## SAINT-GOBAIN

**desarrolla, fabrica y comercializa materiales y soluciones  
para el bienestar de cada uno de nosotros y el futuro de todos**

Estos materiales **se encuentran en nuestro hábitat y en nuestra vida cotidiana:** en edificios, transportes, infraestructuras, así como en numerosas aplicaciones industriales. **Sus prestaciones nos aportan confort y seguridad**, al mismo tiempo que responden a los retos de la construcción sostenible, de la gestión eficiente de los recursos y del cambio climático.

Fundada en Francia en 1665 y presente en España desde 1905, actualmente **Saint-Gobain** es una de las 100 empresas más innovadoras del mundo: **el 25% de los productos que ofrecen hoy, no existían hace cinco años.**

**Saint-Gobain España** se engloba dentro de la Delegación General Mediterránea del Grupo, junto con Italia, Portugal, Grecia, Marruecos, Argelia, Túnez y Libia.



Cifra de negocio 2017

**€40.810 M**

Centros de  
I+D activos

**8**



Presencia en

**67** países



Más de

**179.000**

empleados



Más de

**350**

años de historia

[www.saint-gobain.es](http://www.saint-gobain.es)

**CREAMOS ESPACIOS CONFORTABLES  
PARA VIVIR Y MEJORAR EL DÍA A DÍA**



Descubre el programa **Multi-Confort**, y con él, las prestaciones y beneficios de las soluciones **Saint-Gobain** para el hábitat.



**CONFORT**  
TÉRMICO



**CONFORT**  
VISUAL



**CONFORT**  
ACÚSTICO



**CALIDAD**  
DEL AIRE  
INTERIOR



Saint-Gobain España  
@SaintGobainES



Saint-Gobain España  
@SaintGobainES



Saint-Gobain España



Saint-Gobain España

[www.saint-gobain.es](http://www.saint-gobain.es)

## ESPACIOS SAINT-GOBAIN



ESPACIO  MADRID



ESPACIO  BARCELONA

Conoce y experimenta el confort acústico, el confort térmico, el confort visual y la calidad del aire interior en nuestros **Espacios Saint-Gobain**.





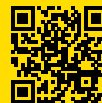
SAINT-GOBAIN ISOVER IBÉRICA, S.L.

Avda. del Vidrio, s/n  
Azuqueca de Henares  
19200 Guadalajara • Spain

**Sede Social**  
C/ Príncipe de Vergara, 132  
28002 Madrid • Spain

isover.es@saint-gobain.com  
+34 901 33 22 11 • [www.isover.es](http://www.isover.es)  
[www.isover-aislamiento-tecnico.es](http://www.isover-aislamiento-tecnico.es)

-  [ISOVERblog.es](http://ISOVERblog.es)
-  [@ISOVERes](https://twitter.com/ISOVERes)
-  [ISOVERaislamiento](#)
-  [ISOVERaislamiento](#)
-  [ISOVERes](#)
-  [ISOVER Aislamiento](#)
-  [ISOVER Aislamiento](#)



Listas de Precios en PDF



GE-ES-OCT-2018-001G PVP: 1,23 €