

**fibran**<sup>®</sup>

ENERGYSHIELD.



# Dibaplac

## INDICE

### TABQUERIA SECA

Placas de yeso Fibran .....	1-3
Placas de exterior. Shera - Next .....	4
Placas de exterior. Aquafire .....	5
Baldas, foseados y luces indirectas.....	6-7
Perfileria .....	8
Fijaciones y accesorios .....	9-11
Cintas, guardavivos, siliconas.....	12
Pastas.....	13
Yesos y morteros .....	14
Trampillas, marcos aluminio y puertas corredera.....	15-16
Herramientas .....	17-18
Desglose sistemas y Ensayos .....	19-23

### AISLAMIENTOS

Lana de Roca Fibran y fibra de vidrio .....	24
Lana de Ecologica y fibra mineral Ursa.....	25
Poliestireno extruido y membranas acústicas .....	26

### FALSOS TECHOS

Falso techo fibra, escayola, viruta de madera .....	27
Perfileria falso techo .....	28

### DIVERSOS

Claraboyas .....	29-30
Pinturas .....	31



# TABIQUERIA

***fibran***<sup>®</sup>



# TABIQUERIA SECA

PLACAS YESO LAMINADO

**fibrat**GYPS

DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / M <sup>2</sup>
<b>PLACA ESTANDAR A</b>	6	1200 x 3000	32	8,49
	10	1200 x 2500	80	4,11
	13	1200 x 2000	50	4,31
		1200 x 2500	40	
		1200 x 2600	36	
		1200 x 2800	36	
15	1200 x 2000	36	5,22	
	1200 x 2500	30		
	1200 x 2600	30		
	1200 x 2800	30		
18	1200 x 2600	20	8,35	

Las placas A, están compuestas por un alma de yeso, recubierta con laminas de carton yeso de color marfil en la cara aparente, y color crema la cara oculta, con borde afinado (BA). Uso recomendado en techos continuos, revestimientos, correccion de la planimetría vertical y horizontal, trasdosados. Placa flex especial para curvas.

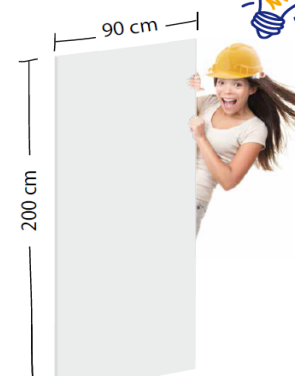


<b>PLACA SMART</b>	13	900 x 1800 900 x 2000	50	5,40
--------------------	----	--------------------------	----	------

SMART es la placa de yeso laminado inteligente perfectamente adaptable a las situaciones de obra mas dificiles. Las reducidas dimensiones 900mm de ancho y 2000mm de largo le confieren a esta placa una manejabilidad excepcional, facil de transportar y aplicar. Esta especialmente indicada para rehabilitaciones donde el espacio y el tiempo estan limitados drasticamente.



FIBRANGyPS SMART es la placa inteligente



**Diboplac**

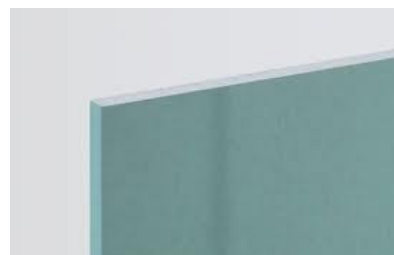
# TABIQUERIA SECA

## PLACAS YESO LAMINADO

**fibrat**GYPS

DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / M <sup>2</sup>
PLACA H1	13	1200 x 2000 1200 x 2500 1200 x 3000	36 30 30	6,64
	15	1200 x 2000 1200 x 2500 1200 x 3000	36 30 30	7,48

Las placas H, están compuestas por un alma de yeso tratado con aditivos, recubierta por ambas caras con lamina de carton yeso de color verde con borde afinado (BA). Uso recomendado en zonas húmedas como cocinas, baños y tejados exteriores que no esten expuestos al agua.



PLACA F	13	1200 x 2000 1200 x 2500 1200 x 3000	60 60 36	5,99
	15	1200 x 2000 1200 x 2500 1200 x 3000	50 30 30	6,94

Las placas F, están compuestas por un alma de yeso mezcladas con fibra de vidrio, recubierta por ambas caras con láminas de carton color rosa la cara aparente y color crema la cara oculta, con borde afinado (BA). Uso recomendado en techos continuos, tabiques, revestimientos y trasdosados. Para sistemas que requieran una mayor resistencia al fuego.



**Dibac**

# TABIQUERIA SECA

## PLACAS YESO LAMINADO

**fibran**GYPs

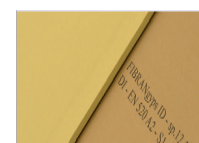
DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / M <sup>2</sup>
PLACA V (ALUMINIO)	13	1200 x 3000	36	8,25
	15	1200 x 3000	30	9,23

Placa de Yeso Laminado estandar A, que lleva adherida una lámina de aluminio. Uso recomendado para tabiques, trasdosados y techos en los cuales sea necesaria una barrera de vapor para evitar condensaciones.



PLACA ALTA DUREZA ID	13	1200 x 2500	24	6,03
	15	1200 x 3000	20	6,78

La placa ID, alta dureza esta recomendada sistemas que requieran una mayor resistencia al impacto y/o altas prestaciones acusticas y mecanicas



SUPERPLACA	13	1200 x 2600	36	7,11
	15	1200 x 3000	-	7,44

Todo en una misma placa. (F,H y Alta Dureza). La placa SUPER esta recomendada para sistemas que requieren una mayor resistencia al impacto y/o altas prestaciones acusticas y/o resistencia al fuego y/o a la humedad. Ideal para hoteles, hospitales, escuelas, gimnasios etc...



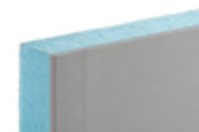
PLOMO	13	0,5	-	-
		1	-	-
		2	-	-

La placa P, es una placa de yeso laminado estandar tipo A, recubierto en la cara no vista con una hoja de plomo en diferentes espesores con una funcion de proteccion radiológica y acústica.



FIBRAN AXPS	13 + 30	1200 x 3000	18	19,61
-------------	---------	-------------	----	-------

Placa estandar tipo A la cual se incorpora en su dorso una plancha de poliestileno extruido. Recomendado para aislamiento térmico de trasdosados, tabiques y muros.



FIBRAN AGEO	13 + 30	1200 x 3000	28	18,08
-------------	---------	-------------	----	-------

Placa estandar tipo A la cual se incorpora en su dorso lana mineral. Recomendado para aislamiento termico y acustico de trasdosados, tabiques y muros



# TABIQUERIA SECA

## PLACA PARA EXTERIOR

Casas, oficinas, escuelas, edificios consumen aproximadamente el 40% de la energía. Nuestro compromiso con todo el mundo, consiste en reducir drásticamente el consumo para alcanzar los objetivos de sostenibilidad establecidos por los países industrializados. Fibran propone dos familias de sistemas complementarios: uno a base de cemento blanco en autoclave, SHERA y otro a base de yeso con armadura especial en fibra de vidrio de color verde Fibrangyps NEXT.

**SHERA™**

DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / M <sup>2</sup>
SHERA BOARD	6	1200 x 2400	40	15,54
	8		72	17,59
	10		57	20,51
	12		48	22,36

Placa de cemento blanco tratado en autoclave, totalmente acabada. Colocación directa en intemperie sin necesidad de protección de malla-mortero y con posible pintado directo. Alta resistencia al impacto a la humedad y al fuego. Baja dilatación térmica.

SELLANTE	600 ml	31,87 €/UD
TORNILLO fix-w32	CAJA 500 Unid.	40,56 €/UD
MORTERO JUNTAS	20 Kg.	82,15 €/UD
IMPRIMACION JUNTAS	4 L.	72,02 €/UD



**NEXT**

NEXT	12,7	1200 x 2000	50	19,10
------	------	-------------	----	-------

Sistemas de construcción en seco para exterior. Placas de elevada resistencia a la humedad y al agua, constituida por un corazón de yeso aditivo y de un revestimiento en fibra de vidrio externo. Creadas para el exterior y ambientes internos de elevada humedad.

CINTA JUNTAS	ROLLO 50 ML	30,26 €/UD
TORNILLO 39 mm	CAJA 500 Unid.	40,51 €/UD
MORTERO JUNTAS	SACO 25 Kg.	30,06 €/UD
MALLA SUPERFICIAL	50 ML	64,80 €/UD



ESQUINERO 4 MALLAS	2500	1,12
ESQUIERO PVC MALLA SATE	25x25x2500	3,17

**DibCP/ac**

# TABIQUERIA SECA

PLACA PARA EXTERIOR



AQUAFIRE es un tablero de cemento aligerado reforzado con fibra. Aquafire es extremadamente ligera, incombustible (clase A1) y muy aislante. Es la placa más fácil de cortar en el mercado, resistente al agua que puede ser usado para aplicaciones de interior y exterior. No se descompone no deforma, no se deteriora en presencia de agua.

DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / M <sup>2</sup>
NEXT	12,7	1200 x 2000	50	16,43

CINTA MALLA 160 Gr	ROLLO 50 ML	76,53 €/UD
CINTA MALLA JUNTAS	ROLLO 50 ML	14,77 €/UD
TORNILLO 4,0 x 4,1	CAJA 500 UDS	18,16 €/UD
MORTERO AQUAFIRE	18 KG	32,82 €/UD
MORTERO FINISH	25 KG	71,75 €/UD
JUNTA EXPANSION	3000 ML	8,84 €/ML



RESISTENCIA AL AGUA



RESISTENCIA AL FUEGO MAS DE 240 MIN.



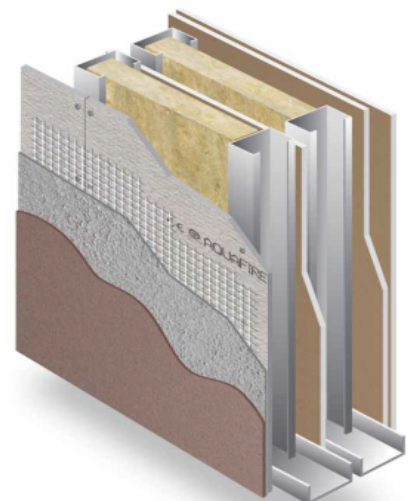
FACIL DE CORTAR



MAXIMA ESTABILIDAD EN AMBIENTES HUMEDOS



CERTIFICADA NO COMBUSTIBLE, PARA MARINA





# TABIQUERIA SECA

## BALDAS TRILLAJE PARA ESTANTERIA

DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / ML
BALDAS TRILLAJE (Cortadas a diferentes anchos, acabado frontal listo para pintar)	50	200 x 2500	-	12,80
		300 x 2500		16,96
		400 x 2500		20,72
		500 x 2500		26,40



# TECHO ACUSTICO VOGL

Los techos acústicos de diseño VOGL cumplen con la mas elevada exigencias de eficiencia y estetica en el diseño de interiores. Estos sistemas de techo actúan como absorbentes del ruido, permiten la ventilación y al mismo tiempo una bella estética.

DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	UNIDADES PALET	PRECIO € / M <sup>2</sup>
CIRCULAR 6/18 SF CIRCULAR 6/18 VF	12,5	1188 x 1998	25	26,95 -
CIRCULAR 8/18 SF CIRCULAR 8/18 VF	12,5	1188 x 1998	25	26,95 -
ALEATORIA 8/15/20 SF ALEATORIA 8/15/20 VF	12,5	1188 x 1998	25	26,95 -

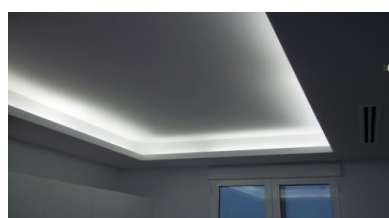


# TABIQUERIA SECA

## FOSEADOS Y LUZ INDIRECTA

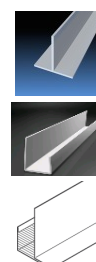
DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	MEDIDAS	PRECIO € / ML
FOSEADO 1 CORTE TIPO L	13	Hasta 10 cm	3,12
		De 11 a 20 cm	3,77
		De 21 a 30 cm	4,36
		De 31 a 40 cm	4,81
		De 41 a 50 cm	5,19
		De 51 a 60 cm	5,39
		De 61 a 70 cm	6,11
		De 71 a 90 cm	7,08
		De 91 a 120 cm	8,71
FOSEADO 2 CORTE TIPO U-Z	13	De 10 a 30 cm	5,26
		De 31 a 40 cm	5,79
		De 41 a 50 cm	6,40
		De 51 a 60 cm	6,80
		De 61 a 70 cm	7,48
		De 71 a 90 cm	8,26
		De 91 a 120 cm	9,97
FOSEADO 3 CORTE	13	De 10 a 30 cm	6,04
		De 31 a 40 cm	6,70
		De 41 a 50 cm	7,04
		De 51 a 60 cm	7,79
		De 61 a 70 cm	8,38
		De 71 a 90 cm	9,37
		De 91 a 120 cm	10,36

Posibilidad de mas cortes y formas. Consultar precios.  
Disponibilidad de fabricacion con placas de 15, H y F



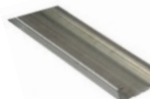
## PERFILES ESPECIALES

PERFIL "T" REMATE ALU.	30x30x30x3200	5,43 €/ML
CANTONERA PROTEC. PVC	15x20x3000	2,29 €/ML
	17x20x3000	2,36€/ML
PERFIL TABICA	13x33x3000	2,29 €/ML
	16x36x 3000	2,36€/ML



# PERFILES METÁLICOS

DESCRIPCIÓN	ANCHO (mm)	LARGO (mm)	PRECIO € / ML
MONTANTE	46	2500	1,17
		2600	
		2800	
		3000	
		3500	
	70	2500	1,40
2600			
2800			
3000			
3500			
90	3000	2,25	
CANAL	48	3000	0,99
	70	3000	1,18
	90	3000	1,47
"U 30 x 30	30	3000	0,97
OMEGA 15 OMEGA 30	50	3000	1,06
			1,95
ANGULO METALICO	30	3000	0,85
MAESTRA 60 x 27	60	3000 4000	1,23
MAESTRA 47 x 27	47	3000	0,97
RASTREL MAESTRA	47/60	3000	2,10
PERFIL VERTEBRA (Para tabiques curvos)	30	3000	8,51
	50	3000	9,85
ESQUINERO METALICO	24 x 24	2600	1,09
ESQUINERO PVC PYL	24 x 24	2600	0,74
ESQ. LISTEROPLACA 105		3000	6,30
ESQ. LISTEROPLACA 106		3000	5,25
ESQ. LISTEROPLACA 119		3000	4,75



\*Fabricación a medida de montantes y canales bajo pedido.

# TORNILLERIA Y FIJACIONES

## TORNILLOS PLACA METAL

DESCRIPCIÓN	PRESTACIÓN	€ / UNIDAD
TORNILLO PM 3,5 X 19	CAJA 1000 Unid.	5,76
TORNILLO PM 3,5 X 25	CAJA 1000 Unid.	6,22
TORNILLO PM 3,5 X 35	CAJA 1000 Unid.	8,08
TORNILLO PM 3,5 X 45	CAJA 1000 Unid.	10,31
TORNILLO PM 3,5 X 55	CAJA 1000 Unid.	14,32
TORNILLO PM 4,2 X 70	CAJA 500 Unid.	15,40
BLISTER PM 3,5 X 25	CAJA 100 Unid.	2,22
BLISTER PM 3,5 X 35	CAJA 100 Unid.	2,42
BLISTER PM 3,5 X 45	CAJA 75 Unid.	2,69



## TORNILLOS PLACA PLACA

DESCRIPCIÓN	PRESTACIÓN	€ / UNIDAD
TORNILLO PP 4,8 x 35	CAJA 1000 Unid.	17,29



## TORNILLOS METAL METAL

DESCRIPCIÓN	PRESTACIÓN	€ / UNIDAD
BLISTER MM 3,5 x 9,5	CAJA 100 Unid.	3,11
TORNILLO MM 3,5 x 9,5	CAJA 1000 Unid.	8,31



## TORNILLOS PUNTA BROCA

DESCRIPCIÓN	PRESTACIÓN	€ / UNIDAD
TORNILLO PB 3,5 x 25	CAJA 1000 Unid.	11,34
TORNILLO PB 3,5 x 35	CAJA 1000 Unid.	15,11



## REMACHES Y TACOS

DESCRIPCIÓN	PRESTACIÓN	€ / UNIDAD
REMACHE BOLA 5 X 35	CAJA 250 Unid.	18,30
REMACHE FLOR 5 X 35	CAJA 250 Unid.	18,15
TACO TORNILLO 5 X 30	CAJA 200 Unid.	8,36
TACO TORNILLO 6 X 30	CAJA 200 Unid.	8,97
TACO TORNILLO 6 X 40	CAJA 200 Unid.	11,57
TACO TORNILLO 6 X 50	CAJA 200 Unid.	14,38
TACO TORNILLO 5 X 27	BOTE 1000 Unid.	40,60
TACO TORNILLO 6 X 40	BOTE 1000 Unid.	45,18



# FIJACIONES



DESCRIPCIÓN	PRESTACIÓN	€/ UNIDAD
TACO FX5	Blister 10 unid.	3,40
TACO FX6	Blister 10 unid.	3,44
TACO FX6	Caja 100 unid.	3,55
TACO FX8	Blister 10 unid.	3,48
TACO FX8	Caja 100 unid.	5,18
TACO NF5	Blister 10 unid.	1,52
TACO NF5	Caja 100 unid.	2,32
TACO NF6	Blister 10 unid.	1,58
TACO NF6	Caja 100 unid.	2,38
TACO NF8	Blister 10 unid.	1,64
TACO NF8	Caja 100 unid.	4,46
TACO HR6	Blister 10 unid.	2,42
TACO HR8	Blister 10 unid.	2,49
TACO ROSCADO Varilla M4	Caja 100 unid.	18,56
TACO para cemento poroso	Caja 200 unid.	7,29
TACO Metálico	Blister 10 unid.	2,69
TACO Plástico	Blister 10 unid.	2,74
TACO Golpe NP 5X35	Caja 100 unid.	5,90
TACO Golpe NP 5X50	Caja 100 unid.	6,18
TACO Golpe NP 6X65	Caja 100 unid.	7,02
CLAVADORA GAS AP40	-	655,00
CLAVOS XHA 13mm	Caja 1000 unid.	235,29
CLAVOS XHA 22mm	Caja 1000 unid.	233,87
CLAVOS XHA 27mm	Caja 1000 unid.	234,25



\* CONSULTAR OFERTA DISPONIBLE DE CLAVADORA + CLAVOS

# ACCESORIOS



**CABALLETE**  
F60 0,63 €/Unid.  
F47 0,52 €/Unid.



**ANCLAJE DIRECTO**  
F60 0,58 €/Unid  
F47 0,44 €/Unid



**CUELGUE REGULABLE**  
F60 0,86 €/Unid  
F47 0,75 €/Unid



**CUELGUE PIVOT**  
F60 0,58 €/Unid  
F47 0,42 €/Unid



**UNION VARILLA**  
0,54 €/Unid



**CONECTOR MAESTRA**  
F60 0,44 €/Unid  
F47 0,36 €/Unid



**VARILLA ROSCADA**  
M6 0,69 €/Unid  
M4 0,47 €/Unid



**VARILLA LISA**  
250mm 0,28 €/Unid  
375mm 0,32 €/Unid  
500mm 0,39 €/Unid  
750mm 0,50 €/Unid  
1000mm 0,59 €/Unid



**ARANDELA**  
M6 0,04 €/Unid  
M4 0,03 €/Unid



**MANGUITO UNION VARILLA**  
M6 0,25 €/Unid  
M4 0,20 €/Unid



**TACO LATON**  
M6 0,26 €/Unid  
M4 0,16 €/Unid



**TUERCA**  
M6 0,18 €/Unid  
M4 0,10 €/Unid



**FIJACION OMEGA**  
M6 0,61 €/Unid  
M4 0,47 €/Unid



**ESPIGA FIJACION**  
70mm 0,25 €/Unid  
90mm 0,28 €/Unid



**ANGULO ACERO**  
120 mm 0,68 €/Unid  
60 mm 0,52 €/Unid



**CUELGUE ESCUADRA**  
M6 0,26 €/Unid  
M4 0,21 €/Unid



**ROLLO ALAMBRE**  
1 KG 7,05 €/Unid  
5 KG 21,05 €/Unid



**PALOMILLA BASCULANTE**  
M6 0,28 €/Unid  
M4 0,22 €/Unid



**CLIP VIGA ROSCADA**  
M4 1,5-4 0,82 €/Unid  
M6 1,5-4 0,82 €/Unid  
M6 4-10 0,92 €/Unid

## CINTAS Y GUARDAVIVOS



### DESCRIPCIÓN

### PRESTACIÓN

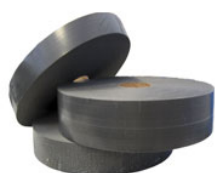
### € / UNIDAD

CINTA JUNTAS PAPEL  
CINTA JUNTAS PAPEL  
CINTA JUNTAS MALLA  
CINTA JUNTAS MALLA  
CINTA JUNTAS FIBRA  
CINTA GUARDAVIVOS

ROLLO 23 MI  
ROLLO 150 MI  
ROLLO 20 MI  
ROLLO 90 MI  
ROLLO 25 MI  
ROLLO 30 MI

1,65  
5,06  
4,18  
6,73  
2,16  
11,19

## BANDA ACÚSTICA



### DESCRIPCIÓN

### PRESTACIÓN

### € / UNIDAD

BANDA ACÚSTICA 30 mm  
BANDA ACÚSTICA 50 mm  
BANDA ACÚSTICA 70 mm

ROLLO 30 ML

4,93  
8,67  
12,95

## SILICONAS Y ADHESIVOS



### DESCRIPCIÓN

### PRESTACIÓN

### € / UNIDAD

PISTOLA SILICONA

5,50

SILICONA TRNSPARENTE  
SILICONA BLANCA

300 ML

3,85  
3,85

POLÍMERO BLANCO

300 ML

5,99

ESPUMA POLIURETANO  
ESPUMA POLIURETANO RF 240

750 ML

8,72  
13,85

MASILLA DE POLIURETANO

300 ML

5,24

MASILLA ACRÍLICA

300 ML

3,05

PUENTE DE UNION

1 LITRO  
5 LITROS

5,02  
23,81

FIJADOR

1 LITRO  
5 LITROS

4,50  
16,98

# PASTAS DE ACABADO



**Posta Juntas 1,30 h.**  
15 Kg 10,92 €/Unid.



**Pasta Juntas 4 h.**  
15 Kg 10,92 €/Unid.



**Pasta Juntas 12 h.**  
15 Kg 10,92 €/Unid.



**Posta Juntas 24 h.**  
15 Kg 10,92 €/Unid.



**Pasta Juntas pr30**  
25 Kg 29,30 €/ Unid.



**Pasta Juntas pr1**  
25 Kg 29,30 €/ Unid.



**Pasta Juntas pr2**  
25 Kg 29,30 €/ Unid.



**Pasta Juntas pr4**  
25 Kg 28,78 €/Unid.



**Pasta Juntas pr24**  
25 Kg 28,78 €/Unid.



**Pasta Juntas Preparada**  
6 Kg 9,43 €/Unid.  
25 Kg 34,14 €/Unid.



**Pasta Juntas Fibran 30 Min.**  
10 Kg 9,93 €/Unid.



**Pasta Agarre**  
17 Kg 10,58 €/Unid.



**Pasta Agarre Perfix**  
20 Kg 18,02 €/Unid.



**Pasta Rotband**  
20 Kg 27,27 €/Unid.



**Pasta Juntas Uniflott**  
25 Kg 39,03 €/Unid.



# YESOS Y ESCAYOLAS



**Yeso Controlado**  
20 Kg 3,60 €/Unid.



**Yeso Project. Perlita extra**  
17 Kg 4,51 €/Unid.



**Escayola Diamante**  
15 Kg 6,41 €/Unid.



**Yeso Extra Fino**  
15 Kg 8,13 €/Unid.



**Yeso Project. RF 240**  
17 Kg 5,74 €/Unid.



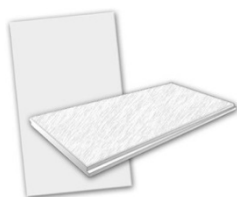
**Perliescayola**  
17 Kg 6,24 €/Unid.



**Pasta Alisado 220**  
17 Kg 11,17€/Unid.



**Placostic RENOVACIÓN**  
25 Kg 21,04 €/Unid.



**Paca Escayola 60x100**  
2,04 €/Unid.



**Rollo Esparto**  
19,86 €/Unid.



**Esquinero PVC 25X25**  
0,76 €/Unid.



**Guia maestra galv 6mm**  
0,62 €/Unid.

# MORTERO PROTECCION FUEGO

**DESCRIPCIÓN**

**FORMATO**

**DENSIDAD**

**PRECIO**

**PERLIFOC**

20 Kg

750 Kg / M<sup>3</sup>

15,24€ /saco

Mortero preparado en base yeso, vermiculita y aditivos especiales, formulado especialmente para la protección frente al fuego de estructuras metálicas entre 15 y 180 minutos, protección frente al fuego de forjados mixtos hormigón, chapa colaborante y estructuras de hormigón.

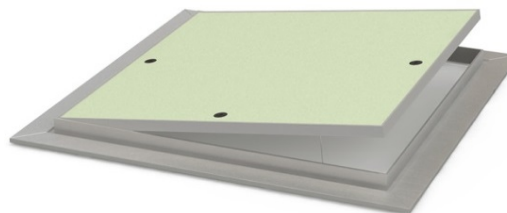


# TRAMPILLAS

DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)	Modelo A	Modelo Eco	Modelo Base	
<b>TRAMPILLAS</b> (Espesor 12,5 mm)	200 X 200	34,14	21,80	19,26	
	300 X 300	35,88	24,67	20,35	
	400 X 400	42,57	27,94	21,89	
	500 X 500	47,02	30,51	26,26	
	600 X 600	50,44	41,58	30,45	
	800 X 800	131,07	-	94,45	
	400 X 600	82,43	57,99	50,20	
	400 X 800	105,78	80,70	79,20	
	600 X 800	107,96	82,60	81,30	
	600 X 1000	132,25	-	83,68	
	600 X 1200	147,13	-	97,49	
	<b>TRAMPILLAS</b> (Espesor 15 mm)	200 X 200	37,70		
		300 X 300	45,70		
400 X 400		51,96			
500 X 500		59,04			
600 X 600		62,85			
<b>TRAMPILLAS RF 60</b>	200 X 200	189,56			
	300 X 300	201,69			
	400 X 400	236,22			
	500 X 500	259,57			
	600 X 600	288,19			

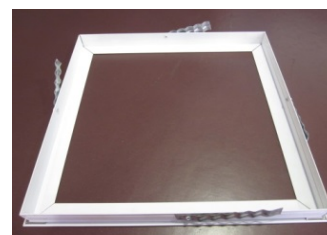
\*Para otras medidas consultar.

\*Posibilidad de trampillas para pared, circulares, exterior



## MARCOS DE ALUMINIO

DESCRIPCIÓN Y MEDIDAS (mm)	€ / UNIDAD
MARCO DE ALUMINIO 20 x 20	16,85
MARCO DE ALUMINIO 30 x 30	23,63
MARCO DE ALUMINIO 40 x 40	29,98
MARCO DE ALUMINIO 40 x 60	31,56
MARCO DE ALUMINIO 50 x 50	32,30
MARCO DE ALUMINIO 60 x 60	34,85
MARCO DE ALUMINIO 80 x 60	37,82
MARCO DE ALUMINIO 100 x 60	39,78
MARCO DE ALUMINIO 100 x 100	40,85



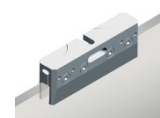
## KIT DE PUERTA CORREDERA

HUECO/LUZ	LARGO	€ / UNIDAD
60	2,02	228,10
70	2,02	231,80
80	2,02	241,30
90	2,02	251,18



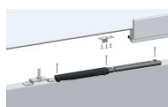
Disponibilidad de mas medidas...tipo 100,110,120.  
Puertas especiales para hoteles y clinicas

## ACCESORIOS



PACK PINZAS PARA CRISTAL (80 KG)

139,40 €



RELENTY - CIERRE SUAVE Y SILENCIOSO

108,33 €



KIT UNION DOBLE PUERTA

59,90 €



# HERRAMIENTAS



**Eratula Con Punta**  
12,50cm 13,99 €/Unid  
15cm 14,82 €/Unid



**Eratula Sin Punta**  
10 cm 9,98 €/Unid  
12,50cm 10,65 €/Und  
15cm 11,20 €/Unid



**Eratula Madera**  
20cm 15,65 €/Unid  
25cm 15,95 €/Unid  
30cm 22,79 €/Unid



**Eratula Campana Pro**  
14cm 12,50 €/Unid  
18cm 13,95 €/Unid



**Eratula Monoblock**  
12,50cm 21,12 €/Unid  
15cm 13,85 €/Unid



**Eratula Angulo interno**  
16,88 €/Unid



**Tijeras Cortachapa**  
16,30 €/Unid



**Tijeras Titanio**  
32,50 €/Unid



**Llana Inox**  
15,39 €/unidad



**Llana Inox CURVA**  
16,99 €/Unid



**Llana PVC**  
13,25 €/Unid



**Escofina Remate**  
9,19 €/unidad



**Escofina Grande**  
23,44 €/unidad



**Escofina Pequeña**  
12,96 €/unidad



**Serrucho Punta**  
8,95 €/unidad



**Serrucho Mago goma**  
10,05 €/Unid



**Serrucho Lama**  
16,99 €/unidad



**Cutter**  
3,69 €/unidad



**Cutter trapezoidal**  
8,92 €/Unid



**Punzonador Escofina**  
21,94 €/unidad



**Lijadora de mano**  
10,80 €/unidad



**Lijadora con Mango**  
23,10 €/unidad



**Laser Gizmo 5LP**  
214,99 €/Unid



**Medidor M70.**  
153,61 €/Unid



**Cinturon Piel**  
32,90 €/unidad



**Cartuchera piel**  
21,80 €/Unid



**Cinturon Nylon**  
30,80 €/Unid



**Chaleco instalador**  
26,02 €/Unid

# HERRAMIENTAS



**Broca 5/110** 6,34 €/unid  
**Broca 5/160** 6,75 €/unid  
**Broca 6/110** 6,50 €/unid  
**Broca 6/160** 6,98 €/unid



**Gaveta Plastico**  
 10,50 €/Unid



**Gaveta Inox.**  
 13,30 €/Unid



**Nivel Metalico 100 cm**  
 65,80 €/unid



**Encintadora + Acces.**  
 204,62 €/Unid



**Batidora**  
 13mm 13,98 €/unid  
 8mm 5,95€/Unid



**Remachadora**  
 79,30 €/unid



**Punzonadora**  
 64,30 €/unid



**Cinta carraca**  
 10,05 €/unid



**Maceta de Goma**  
 7,94 €/Unid



**Flexometro**  
 5m 8,90 €/unid  
 8m 16,80 €/Unid



**Punta Embrague**  
 21,94 €/unid



**Capazo caucho**  
 15,98 €/unid



**Capazo plastico**  
 55 Litros €/unid 10,74  
 77 Litros €/unid 31,80



**Cubo industrial**  
 16,05 €/unid



**Cuña Elevador placas**  
 43,80 €/unid



**Escaleras de madera**  
 5 Peld. €/unid 118,05  
 6 Peld. €/unid 140,98  
 8 Peld. €/unid 169,80



**Carro porta placas**  
 214,20 €/unid



**Elevador de placas**  
 598,20 €/unid



**Casco seguridad**  
 4,10 €/unid



**Pantalones**  
 23,07 €/unid



**Zapato de Seguridad**  
 45,99 €/unid



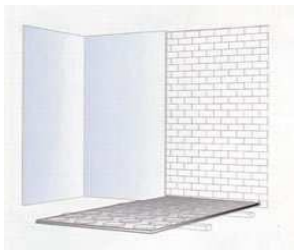
**Guantes Montador**  
 2,75 €/unid



**Guantes Proteccion**  
 1,95 €/unid

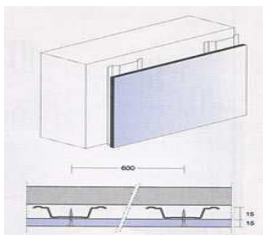
# DESGLOSE SISTEMAS

## TRASDOSADO DIRECTO



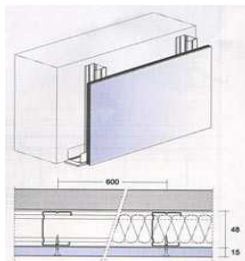
MATERIALES	Uds M2
M2 Placa Standard 13 mm	1
Kg Pasta de Agarre	3,5
Kg Pasta de Juntas	0,3
MI Cinta de Juntas	1,6

## TRASDOSADO SEMIDIRECTO



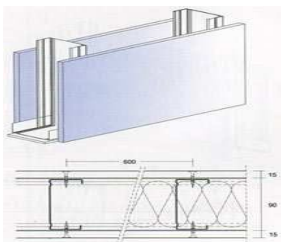
MATERIALES	Uds M2
M2 Placa Standard 15 mm	1
MI Maestra Omega	2
Ud Tornillo TN 3,5x25 mm	14
Kg Pasta de Agarre	0,1
Kg Pasta de Juntas	0,3
MI Cinta de Juntas	1,6

## TRASDOSADO AUTOPORTANTE



MATERIALES	Uds M2
M2 Placa Standard 15 mm	1
MI Canal 48x30 mm	0,7
MI Montante 48x36 mm	2
MI Banda Acústica 50 mm	1,2
Ud Tornillo TN 3,5x25	14
Ud Fijaciones	1,6
Kg Pasta de Agarre	0,1
Kg Pasta de Juntas	0,3
MI Cinta de Juntas	1,6

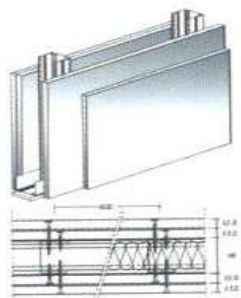
## TABIQUE ( 15+48+15 )



MATERIALES	Uds M2
M2 Placa Standard 15 mm	2
MI Canal 48x30 mm	0,7
MI Montante 48x35 mm	2
MI Banda Acústica 50 mm	1,2
Ud Tornillo TN 3,5x25	29
Ud Fijaciones	1,6
Kg Pasta de Agarre	0,1
Kg Pasta de Juntas	0,6
MI Cinta de Juntas	3,2

# DESGLOSE SISTEMAS

## TABIQUE ( 13+13+48+13+13 )



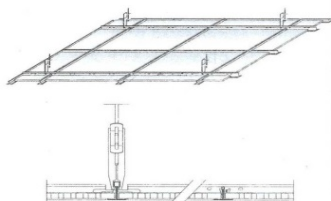
MATERIALES	Uds M2
M2 Placa Standard 13 mm	4
MI Canal 48x30 mm	0,7
MI Montante 48x36 mm	2
MI Banda Acústica 50 mm	1,2
Ud Tornillo TN 3,5x25	13
Ud Tornillo TN 3,5x35	29
Ud Fijaciones	1,6
Kg Pasta de Agarre	0,2
Kg Pasta de Juntas	1
MI Cinta de Juntas	3,2

## TECHO CONTINUO



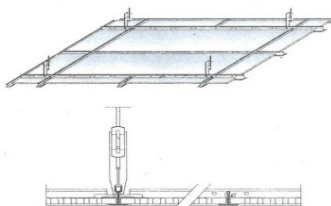
MATERIALES	Uds M2
M2 Placa Standard 13 mm	1
MI Maestra 60/27	3,2
Ud Tornillo TN 3,5x25	17
Ud Cuelgue Combinado	1,3
Ud Fijaciones	1,3
Ud Varilla de cuelgue 1 m	1,3
Ud Conector Maestra 60/27	0,6
Ud Caballete Maestra 60/27	2,3
Kg Pasta de Juntas	0,4
MI Cinta de Juntas	1,5
MI angulo metalico	0,8

## TECHO REGISTRABLE 600X600



MATERIALES	Uds M2
M2 Placa techo 600x600	1
MI Perfil Primario 3700 mm	0,84
MI Perfil Secundario 600 mm	0,84
MI Perfil Secundario 1200 mm	1,67
MI Perfil Angular 3000 mm	0,4
Ud Fijaciones	0,84
Ud Cuelgues	0,84
Ud Varilla de cuelgue 1 m	0,84


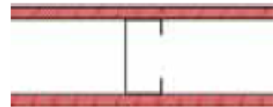





## TECHO REGISTRABLE 1200X600



MATERIALES	Uds M2
M2 Placa techo 1200x600	1
MI Perfil Primario 3700 mm	0,84
MI Perfil Secundario 1200 mm	1,67
MI Perfil Angular 3000 mm	0,4
Ud Fijaciones	0,84
Ud Cuelgues	0,84
Ud Varilla de cuelgue 1 m	0,84

# ENSAYOS Y CERTIFICADOS

## TABIQUES


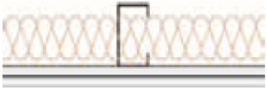


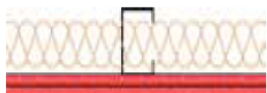
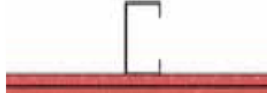
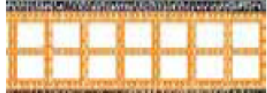
Diseño	Referencia	Ancho total (mm)	Descripción	EI	Certificado
	<b>78/600</b>	78	1 FIBRANgyps A15 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm 1 FIBRANgyps A15	<b>30</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>105/600</b>	105	1 FIBRANgyps F15 Montantes Isopractic de ancho 68,5 mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 70 mm y espesor 0,55 mm 1 FIBRANgyps F15	<b>60</b>	LAPI 50/C/10 ó APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>78/600LM</b>	78	1 FIBRANgyps A15 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm Lana mineral 40 Kg/m <sup>3</sup> 40 mm 1 FIBRANgyps A15	<b>60</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>98/600</b>	98	2 FIBRANgyps A13 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm 2 FIBRANgyps A13	<b>60</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>108/600</b>	108	2 FIBRANgyps A15 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm 2 FIBRANgyps A15	<b>90</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>98/600</b>	98	2 FIBRANgyps F13 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm 2 FIBRANgyps F13	<b>120</b>	IG 304716/3532FR
	<b>Exp. Técnico gran altura</b>	Consultar	2 FIBRANgyps F13 Montantes, modulación y Canales Isopractic según la altura requerida, 2 FIBRANgyps F13	<b>120</b>	Consultar





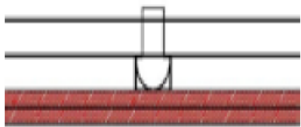
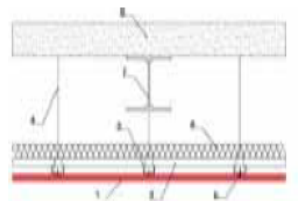
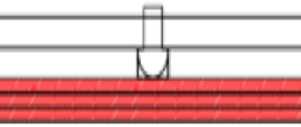

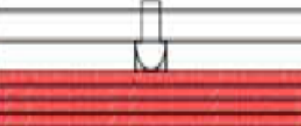
# ENSAYOS Y CERTIFICADOS

## TRASDOSADOS

Diseño	Referencia	Ancho total (mm)	Descripción	EI	Certificado
	<b>78/600</b>	78	2 FIBRANgyps A15 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm	<b>30</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>73/600LM</b>	73	2 FIBRANgyps A13 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm Lana mineral 40 Kg/m³ 40 mm	<b>30</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>78/600</b>	78	2 FIBRANgyps F15 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm	<b>60</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>105/600</b>	105	2 FIBRANgyps F15 Montantes y canales de ancho mínimo 75 mm y espesor mínimo 0,60 mm, Dos trampillas de inspección = 1 de 400 x 400 mm 1 de 600 x 600 mm	<b>60</b>	CSI1624FR (Ensayo en Italiano)
	<b>90/600LM</b>	93	3 FIBRANgyps F15 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm Lana mineral 40 Kg/m³ 40mm	<b>90</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>98/600</b>	98	4 FIBRANgyps F13 Montantes Isopractic de ancho 46,5mm y espesor 0,60 mm, modulados cada 600 mm; Canales Isopractic de ancho 48 mm y espesor 0,55 mm	<b>120</b>	APPLUS 13/7286-3135
	<b>115</b>	115	1 FIBRANgyps F15 Ladrillo 80mm Mortero 10mm cada cara	<b>120</b>	CSI1657FR (Ensayo en Italiano)

# ENSAYOS Y CERTIFICADOS

## TECHOS

Diseño	Referencia	Descripción	EI	Certificado
	<b>Independiente</b>	2 FIBRANGyeps F15 MAESTRA ISOPRACTIC 60/27 mm (primarios y secundarios) de 0,60 mm de espesor, distanciados los primarios cada 750 mm y los secundarios cada 400 mm; Caballete 60/27 para el cruce de maestras. Elementos de suspensión distanciados entre ellos 600 mm	<b>60</b>	IG 288371/3354FR ó APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>en colaboración con forjado (LM)</b>	2 FIBRANGyeps F13 MAESTRA ISOPRACTIC F47 (primarios y secundarios) de 0,60 mm de espesor, distanciados los primarios cada 750 mm y los secundarios cada 400 mm; Elementos de suspensión distanciados entre ellos 600 mm Panel de lana mineral 70Kg/m³ en espesor 50mm	<b>90</b>	Consultar
	<b>Independiente</b>	3 FIBRANGyeps F15 Maestra ISOPRACTIC 60/27 mm (primarios y secundarios) de 0,60 mm de espesor, distanciados los primarios cada 750 mm y los secundarios cada 500 mm; Elementos de suspensión distanciados entre ellos 600 mm	<b>90</b>	APPLUS 11/2686-1238M2
	<b>en colaboración con forjado bovedillas</b>	1 FIBRANGyeps F15 MAESTRA tipo ISOPRACTIC 60/27 mm de 0,60 mm de espesor modulados cada 400 mm / anclajes cada 600 mm.	<b>120</b>	IG 304645/3528FR (Ensayo en Italiano)
	<b>Independiente</b>	4 FIBRANGyeps F12,5 MAESTRA ISOPRACTIC F47 (primarios y secundarios) de 0,60 mm de espesor, distanciados los primarios cada 750 mm y los secundarios cada 400 mm; Caballete 60/27 para el cruce de maestras. Elementos de suspensión distanciados entre ellos 600 mm	<b>120</b>	Consultar

# AISLAMIENTOS

***fibran<sup>®</sup>GEO***

***fibran<sup>®</sup>XPS***

**GEO  
Panel**



# AISLAMIENTOS FIBRAN

## AISLAMIENTOS LANA DE ROCA

**fibran**<sub>GEO</sub>

DESCRIPCIÓN	DENSIDAD	DIMENSIONES (mm)	PAQUETE (M <sup>2</sup> )	PRECIO € / M <sup>2</sup>
FIBRANGEO B-040	40 KG	*1200 x 400 x 40	5,76	4,30
		*1200 x 600 x 40	8,64	4,30
		1200 x 600 x 50	7,20	5,14
FIBRANGEO B-050	50 KG	1200 x 600 x 40	8,64	6,00
		*1200 x 600 x 50	7,20	6,16
FIBRANGEO B-050 ALU	50 KG	*1200 x 600 x 50	7,20	7,77
FIBRANGEO B-570	75 KG	*1200 x 600 x 40	10,08	6,53
		*1200 x 600 x 50	7,92	8,15
FIBRANGEO B-001	100 KG	*1200 x 600 x 40	5,76	8,00
		*1200 x 600 x 50	4,32	9,62



## AISLAMIENTOS FIBRA DE VIDRIO

**fibran**<sub>GEO</sub>

FIELTRO TWR45	-	*600 x 20000 x 45	24,00	2,75
FIELTRO TWR70	-	*600 x 10000 x 45	12,00	4,30

\*Material en stock



**Dib**<sub>Plac</sub>



# AISLAMIENTOS ECOLOGICO

## AISLAMIENTOS LANA DE ROCA



**GEOANNEL®** es una gama de paneles aislantes acústicos y térmicos fabricados con un elevado porcentaje de material reciclado y 100% reciclable para uso en construcción. Al no contener fibras minerales está recomendado para construir techos con recirculación de aire, conductos de ventilación y locales concurridos.

La estructura porosa de nuestros productos hace que tenga excelentes absorbentes acústicos, al tiempo que su permeabilidad al aire y vapor de agua permiten que los edificios transpiren. Su baja absorción de vapor de agua mantiene sus cualidades en ambientes húmedos, y su resistencia a la tracción lo hace clavable y resistente a las tensiones en formatos grandes.

**GEOANNEL®** es un producto reciclable **sin toxicidad** en toda su vida útil. **NO PICA**

DESCRIPCIÓN	DENSIDAD	DIMENSIONES (mm)	PAQUETE (M <sup>2</sup> )	PRECIO € / M <sup>2</sup>
GEOANNEL PYL	70 KG	1250 x 600 x 30	12,00	4,60
		1250 x 400 x 30	11,50	4,68
		1250 x 600 x 40	9,00	5,60
		1250 x 400 x 40	9,00	5,68
		1250 x 600 x 50	6,75	6,60
		1250 x 400 x 50	7,00	6,68
		1250 x 600 x 60		7,60
		1250 x 400 x 60		7,68



## AISLAMIENTOS LANA MINERAL



TIERRA BASE PANNEL	-	1350 x 600 x 50	12,15	3,58
TIERRA BASE ROLLO	-	13500 x 600 x 50	16,20	3,42
		13500 x 400 x 50	16,20	3,49
TIERRA BASE ROLLO	-	10800 x 600 x 60	12,96	5,17
		10800 x 400 x 60	12,96	5,21



# AISLAMIENTOS

## POLIESTIRENO EXTRUIDO

**fibran**xps



DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)	PAQUETE (M <sup>2</sup> )	PRECIO € / M <sup>2</sup>
POLIESTIRENO EXTRUIDO XPS	1250 x 600 x 30	10,50	6,30
	1250 x 600 x 40	7,50	7,74
	1250 x 600 x 50	6	9,43

## MEMBRANAS ACUSTICAS

**SOPREMA**



DESCRIPCIÓN	ESPESOR (mm)	DIMENSIONES (mm)	PAQUETE (M <sup>2</sup> )	PRECIO € / M <sup>2</sup>
INSOPLAST 3 INSOPLAST 6 (Membranas acústica)	2	14000 x 1000	14	5,02
	4	7000 x 1000	7	7,72
INSOPLAST 6 AUTOADHESIVO	4	7000 x 1000	7	8,38
TECSOUND FT 40 TECSOUND FT 55 TECSOUND FT 75 (Membrana acústica bicapa)	12	6000 x 1200	7,20	13,27
	12,5	5500 x 1200	6,60	Consultar
	14	5500 x 1200	6,60	Consultar
TECSOUND 2FT 80 (Membrana acústica y térmica)	24	5000 x 1220	6,60	Consultar
TECSOUND FT 55 AL (Membrana acústica bicapa con acabado de aluminio)	12,5	5000 x 1220	6,60	Consultar

## AISLAMIENTOS REFLECTIVOS

LAMINA ECO	5 mm	1000 x 15000	15,00	4,33
UNIBULLE (3 Capas)	3 mm	1500 x 40000	60	5,61
HYBRIS (Aislante alveolar 3 en 1)	50 mm	1200 x 410	1,96	8,70
		1200 x 610	2,93	8,70

**Dib**plac

# TECHOS

**Rockfon®**

**CELENIT**  
ISOLANTI NATURALI



**ESCAYOLAS  
ALBERTUS**





# FALSOS TECHOS REGISTRABLES

## TECHOS FIBRAS MINERALES



DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)	CAJA (M <sup>2</sup> )	PRECIO € / M <sup>2</sup>
ECOMIN ORBIT	600 x 600 x 13	5,76	6,84
THERMATEx FRESCO	600 x 600 x 15	5,04	9,24

## TECHOS PLACA YESO

VINILO	600 x 600 x 9,5	2,16	7,24
	1200 x 600 x 9,5	4,32	7,40

## TECHOS LANA DE ROCA



PACIFIC	600 x 600 x 12	14,40	7,95
TOPIC	600 x 600 x 20	3,60	14,04
MERCURIO	600 x 600 x 20	8,64	23,76
CHARCOAL NEGRO	600 x 600 x 20	8,64	23,76
EKLA (CANTO RECTO)	600 x 600 x 20	8,64	16,11
	1200 x 600 x 20	8,64	16,11

## TECHOS ESCAYOLA



LISA (CANTO RECTO)	600 x 600 x 12	2,88	6,23
CAPRIS (CANTO RECTO)	600 x 600 x 20	2,88	5,80
FISURADO (CANTO RECTO)	600 x 600 x 20	2,88	5,80
FISURADO (C. ESCALONADO)	600 x 600 x 20	2,16	5,80
CAPRIS (CANTO ESCALONADO)	600 x 600 x 20	2,16	5,80

## TECHOS FIBRAS DE MADERA



CELENIT AB	600 x 600 x 15	93,60	19,05
	1200 x 600 x 25	54,72	22,63



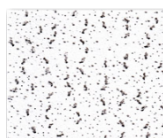
Ecomin Orbit



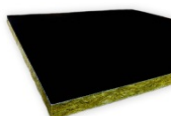
Vinilo



Fisurada



Thermatex Fresco



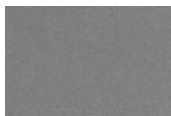
Charcoal



Capris



Celenit



Mercurio

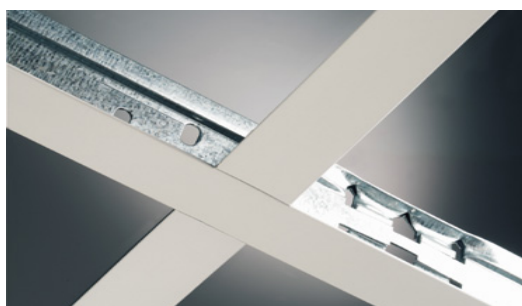


# PERFILERIA FALSO TECHO

DESCRIPCIÓN	LARGO (mm)	PRECIO € / ML
COLOR BLANCO		
PRIMARIO T-24	3600	1,18
SECUNDARIO T-24	1200	1,18
SECUNDARIO T-24	600	1,18
ANGULAR 25 x 25	3000	1,05
COLOR SILVER		
PRIMARIO T-24	3600	1,34
SECUNDARIO T-24	1200	1,34
SECUNDARIO T-24	600	1,34
ANGULAR 25 x 25	3000	1,00
COLOR NEGRO		
PRIMARIO T-24	3600	1,34
SECUNDARIO T-24	1200	1,34
SECUNDARIO T-24	600	1,34
ANGULAR 25 x 25	3000	1,00
CUELQUE REGULABLE	-	0,47



Cuelgue Regulable



# CLARABOYAS



# PINTURAS

3V

expaint X<sup>®</sup>

# CLARABOYAS UNIVALVAS

Sistemas ideal para aportar luz del exterior en zonas con poca iluminacion, en hogares, oficinas, edificios. Suponen un importante ahorro energético.

<b>MEDIDAS</b>	<b>FIJA</b>	<b>MANDO DIRECTO</b>	<b>MANDO TELESCÓPICO</b>
60 x 60	98,98	229,34	193,32
70 x 70	113,72	238,82	229,34
80 x 80	145,31	271,04	261,56
90 x 90	153,73	312,74	272,93
100 x 100	172,69	329,79	291,88
120 x 120	223,36	396,13	382,86
140 x 140	290,62	466,27	487,11
50 x 100	126,36	253,98	219,87
60 x 90	130,57	257,80	223,65
60 x 100	157,95	282,41	259,66
60 x 120	191,64	339,27	312,74

\*Consultar plazos de entrega

\*Tambien disponibles Claraboyas circulares o electricas



CLARABOYA FIJA



CLARABOYA MANDO DIRECTO  
Se abren con manivela tipo toldo 45°

# CLARABOYAS BIVALVAS

Las claraboyas bivalvas al tener dos cupulas, forman una camara de aire que aporta un beneficio extra, gran aislamiento termico -acustico y una baja condensacion.

<b>MEDIDAS</b>	<b>FIJA</b>	<b>MANDO DIRECTO</b>	<b>MANDO TELESCÓPICO</b>
60 x 60	136,89	263,50	227,44
70 x 70	164,26	284,31	274,83
80 x 80	206,38	326,00	316,53
90 x 90	227,44	378,90	339,27
100 x 100	250,61	399,90	362,02
120 x 120	332,79	497,70	481,42
140 x 140	459,10	617,90	639,74
50 x 100	174,79	297,57	263,45
60 x 90	183,22	305,16	271,04
60 x 100	237,97	354,43	339,69
60 x 120	284,31	422,67	396,13

\*Consultar plazos de entrega

\*Tambien disponibles Claraboyas circulares o electricas



CLARABOYA MANDO TELESCOPICO  
Apertura total para acceso al exterior











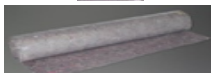
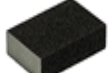




APERTURA ELECTICA



CLARABOYA CIRCULAR

# PINTURAS

DESCRIPCIÓN	FORMATO	PRECIO	IMAGEN
<b>PINTAPLAC</b> (Especial placa de yeso laminado)	15 LITROS	39,95	
<b>PINTURA INTERIOR BLANCA 3V</b>	4 LITROS	14,00	
	14 LITROS	29,50	
<b>PINTURA EXTERIOR BLANCA 3V</b>	14 LITROS	41,00	
<b>PINCEL MADERA</b>	Nº 12	0,64	
	Nº 18	0,77	
	Nº 24	1,42	
<b>RODILLO ANTIGOTA</b>	22 CM	8,68	
<b>RODILLO HILO VERDE FACHADA</b>	22 CM	7,73	
<b>VARILLA</b>	6 CM	1,46	
	11 CM	2,36	
<b>CUBETA CON REJILLA</b>	16 L	8,43	
<b>ALARGADOR ALUMINIO</b>	1 METRO	5,91	
<b>ROLLO CUBRESUELO CARTON</b>	0,90 x 50	24,95	
<b>CUBRESUELO PLÁSTICO</b>	4 X 4	4,99	
<b>CUBRESUELO FIELTRO</b>	1 x 25	35,83	
<b>TACO LIJA</b>	FINO	1,21	
	MEDIO	1,21	
	GRUESO	1,21	
<b>CINTA CARROCERO</b>	30 mm	2,01	
	48 mm	3,23	
<b>CINTA ARROZ</b>	24 mm	6,45	
	50 mm	12,68	



## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

### **PRECIOS EN TARIFA**

Los precios de la tarifa serán vigentes salvo actualización, en estos precios no está incluida la entrega. Durante el año en curso los precios de la tarifa pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

### **RECLAMACIONES**

Cualquier reclamación debe ir reflejada en el albarán de entrega firmado por el transportista y persona que realice la reclamación, presentándola en un máximo de 24h.

### **IMPUESTOS**

Serán aplicados según la legislación vigente, no estando incluidos en la tarifa.

### **CONDICIONES DE VENTA**

Las ventas se realizarán al contado.

La apertura de cuenta a crédito a personas físicas o jurídicas se realizará después de la clasificación de la compañía aseguradora de riesgo y la posterior aprobación por parte de la gerencia.

En caso de apertura de crédito con domiciliación bancaria se exigirá documento SEPA firmado y sellado.

El límite de riesgo otorgado se bloqueará por exceso del mismo o por impago de cualquier cantidad vencida.

Las ventas se realizarán con reserva de dominio, siendo la propiedad de los productos de DIBAPLAC, hasta que no se haya abonado el importe total de la mercancía.

### **PEDIDOS**

Los pedidos se emitirán siempre por escrito a DIBAPLAC, debidamente autorizados y firmados.

### **ENTRADA EN VIGOR**

Esta tarifa y sus condiciones generales empezará a tener vigor a partir del mes de Mayo de 2018.



## TABLA DESCUENTOS

**CLIENTE:**

	<b>FAMILIA</b>	<b>DTO</b>
1	PLACA STD DE 13 mm	
50	PLACA 6mm, 10mm V, AXPS, AGEO	
51	PLACA STD DE 15 mm	
35	PLACA H DE 13 mm	
54	PLACA H DE 15 mm	
52	PLACA F DE 13 mm	
53	PLACA F DE 15 mm	
48	PLACAS EXTERIOR (SHERA, AQUAFIRE)	
2	PERFILERIA	
3	FIJACIONES	
4	CINTAS	
5	TRAMPILLAS	
6	ACCESORIOS	
7	PASTAS	
18	HERRAMIENTAS	
27	LANA DE ROCA, FIBRA MINERAL	
42	LAMINA ACUSTICA Y EXTRUSIONADO	
12	TECHOS VINILO	
13	TECHOS FIBRA	
17	TECHOS ESCAYOLA	
30	CLARABOYAS	