

## **Plásticos Técnicos (1)**

**PVC, rígido, flexible y transparente**

**Polipropileno**

**Polietileno de Alta Densidad**

**PVDF**

**Placas**

**Barras**

**Perfiles**

**Varilla de soldar**

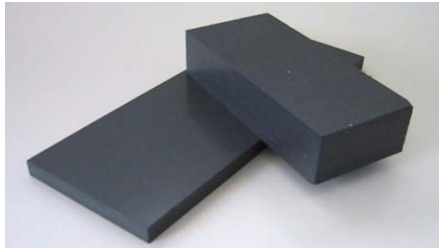
Precios sin incluir impuestos.

Consultar materiales y formatos fuera de tarifa, **también corte a medida.**

Las dimensiones están expresadas en mm.

Las fotos y gráficos aquí presentados no se considerarán contractuales y deben tomarse a modo meramente indicativo.

Esta tarifa puede sufrir modificaciones sin previo aviso, puede descargarla actualizada de nuestro sitio web [www.transglass.net](http://www.transglass.net)

**PVC****PLACA DE PVC RÍGIDO GRIS RAL 7011****2000x1000**

Espesor	€/m2	Código	Peso (kg)	€/Ud
1	7,92	PPVCA001	2,88	15,84
1,5	11,88	PPVCA011	4,32	23,76
2	13,77	PPVCA002	5,76	27,54
3	20,65	PPVCA003	8,64	41,30
4	27,53	PPVCA004	11,52	55,06
5	34,42	PPVCA005	14,40	68,84
6	41,30	PPVCA006	17,28	82,60
8	55,07	PPVCA008	23,04	110,14
10	68,83	PPVCA010	28,80	137,66
12	82,60	PPVCA012	34,56	165,20
15	103,25	PPVCA015	43,20	206,50
20	137,66	PPVCA020	57,60	275,32
25	172,08	PPVCA025	72,00	344,16
30	206,50	PPVCA030	86,40	413,00
40	358,27	PPVCA040	115,20	716,54
50	614,88	PPVCA050	144,00	1.229,76

**3000x1500**

Código	Peso (kg)	€/Ud
PPVCB002	12,96	61,94
PPVCB003	19,44	92,92
PPVCB004	25,92	123,90
PPVCB005	32,40	154,88
PPVCB006	38,88	185,84
PPVCB008	51,84	247,80
PPVCB010	64,80	309,74
PPVCB012	77,76	371,70
PPVCB015	97,20	464,62
PPVCB020	129,60	619,48
PPVCB025	162,00	774,36
PPVCB030	194,40	929,24

\*Densidad 1,44 g/cm3

\*Consultar otros formatos

**VARILLA DE SOLDAR EN PVC RÍGIDO GRIS RAL 7011 Y TRANSPARENTE AZULADO**

Código	Descripción	m/kg aprox.	€/kg
KVPVCC02	Circular 2 mm	225	17,90
KVPVCC03	Circular 3 mm	100	17,90
KVPVCC04	Circular 4 mm	55	17,90
KVPVCT5X3	Triangular transp. 5x3 mm	70	19,24
KVPVCO5X3	Ovoide 5x3 mm	68	17,90
KVPVCT5X7	Triangular 5x7 mm	35	17,90

\*En rollos de 3-4 kg y paquetes de 2 kg de barras en 1 metro de longitud

**PERFILES DE PVC RIGIDO GRIS RAL 7011**

Código	Formato	Espesor	€/metro
TUBO CUADRADO			
MTCPVC035	35x35	2	6,68
MTCPVC050	50x50	2	7,71
ANGULAR			
MLPVC015	15x15	2	1,46
MLPVC020	20x20	2	1,81
MLPVC025	25x25	3	3,33
MLPVC020	30x30	4	5,02
MLPVC040	40x40	4	6,83
MLPVC050	50x50	5	10,97
MLPVC060	60x60	7	16,97
MLPVC090	90x90	7	25,84

\*Tubo cuadrado en barras de 3 metros, angular en barras de 5 m.

**BARRA PVC GRIS RAL 7011**

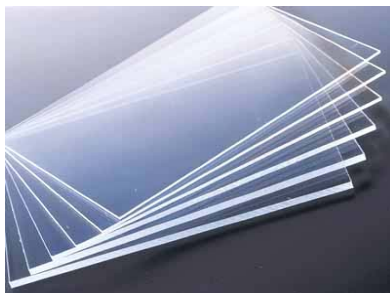
Código	Diámetro	kg/m	€/metro
MBPVC008	8	0,07	0,38
MBPVC010	10	0,11	0,60
MBPVC012	12	0,16	0,86
MBPVC015	15	0,25	1,34
MBPVC020	20	0,45	2,42
MBPVC025	25	0,71	3,82
MBPVC030	30	1,02	5,48
MBPVC035	35	1,39	7,48
MBPVC040	40	1,81	9,74
MBPVC045	45	2,29	12,32
MBPVC050	50	2,83	15,22
MBPVC055	55	3,42	18,40
MBPVC060	60	4,07	21,90
MBPVC065	65	4,78	25,72
MBPVC070	70	5,54	29,80
MBPVC075	75	6,36	34,22
MBPVC080	80	7,24	38,96
MBPVC090	90	9,16	49,28
MBPVC100	100	11,31	60,84
MBPVC110	110	13,68	73,60
MBPVC120	120	16,29	87,64
MBPVC130	130	19,11	102,82
MBPVC140	140	22,17	119,28
MBPVC150	150	25,45	136,92
MBPVC160	160	28,95	155,76
MBPVC180	180	36,64	197,12
MBPVC200	200	45,24	243,40
MBPVC225	225	57,26	308,06
MBPVC250	250	70,69	380,32

\*Densidad 1,44 g/cm<sup>3</sup>

\*El peso es aproximado debido a las tolerancias en el diámetro

\*Longitud de las barras: 2 metros

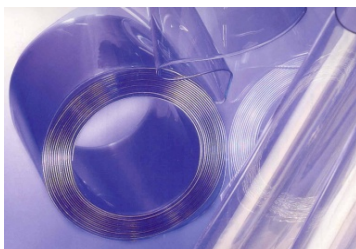
\*Consultar otros formatos

**PLACA DE PVC GLAS (TRANSPARENTE Y LIGERAMENTE AZULADO)**

Espesor		€/m2	2000x1000			3000x1500		
Código		Peso (kg)	€/Ud	Código	Peso (kg)	€/Ud		
1	10,36	PPVCGA01	2,74	20,72				
1,5	15,54	PPVCGA11	4,11	31,08				
2	20,71	PPVCGA02	5,48	41,42	PPVCGB02	12,33	93,22	
3	31,07	PPVCGA03	8,22	62,14	PPVCGB03	18,50	139,86	
4	41,43	PPVCGA04	10,96	82,86	PPVCGB04	24,66	186,42	
5	51,79	PPVCGA05	13,70	103,58	PPVCGB05	30,83	233,08	
6	62,14	PPVCGA06	16,44	124,28	PPVCGB06	36,99	279,64	
8	82,86	PPVCGA08	21,92	165,72	PPVCGB08	49,32	372,86	
10	103,57	PPVCGA10	27,40	207,14	PPVCGB10	61,65	466,08	
12	124,29	PPVCGA12	32,88	248,58				
15	155,36	PPVCGA15	41,10	310,72				

\*Densidad 1,37 g/cm3

\*Consultar otros formatos

**PVC FLEXIBLE TRANSPARENTE AZULADO**

Código	m/rollo	Espesor	Ancho (mm)	kg/m	€/m lineal
<b>EN ROLLO, CALIDAD NORMAL</b>					
MPVCFN1001	20	1	1000	1,25	15,38
MPVCFN1501	20	1	1500	1,88	23,71
MPVCFN1002	20	2	1000	2,50	22,08
MPVCFN1502	20	2	1500	3,75	35,38
MPVCFN1003	20	3	1000	3,75	33,00
MPVCFN1503	20	3	1500	5,63	47,40
MPVCFN1004	20	4	1000	5,00	48,86
MPVCFN1504	20	4	1500	7,50	72,77
MPVCFN1005	20	5	1000	6,25	55,08
MPVCFN1505	20	5	1500	9,38	83,20
<b>EN LAMAS, CALIDAD NORMAL</b>					
MPVCFN0202	50	2	200	0,50	2,68
MPVCFN0302	50	2	300	0,75	4,08
MPVCFN0203	50	3	200	0,75	4,08
MPVCFN0303	50	3	300	1,13	5,95
MPVCFN0204	50	4	200	1,00	8,42
MPVCFN0304	50	4	300	1,50	9,64
<b>EN LAMAS, CALIDAD FRÍO</b>					
MPVCFN0302	50	2	300	0,75	4,25
MPVCFN0303	50	3	300	1,13	6,54

Calidad normal:

\*Intervalo de temperaturas: desde -35°C hasta +60°C

\*Densidad 1,25 g/cm3

Calidad frío:

\*Intervalo de temperaturas: desde -45°C hasta +60°C

\*Densidad 1,22 g/cm3

\*Consultar otros formatos

**POLIPROPILENO****PLACA DE POLIPROPILENO GRIS RAL 7032**

		<b>2000x1000</b>			<b>3000x1500</b>		
<b>Espesor</b>	<b>€/m2</b>	<b>Código</b>	<b>Peso (kg)</b>	<b>€/Ud</b>	<b>Código</b>	<b>Peso (kg)</b>	<b>€/Ud</b>
2	8,92	PPPA002	3,64	17,84	PPPB002	8,19	40,14
3	13,38	PPPA003	5,46	26,76	PPPB003	12,29	60,22
4	17,84	PPPA004	7,28	35,68	PPPB004	16,38	80,26
5	22,30	PPPA005	9,10	44,60	PPPB005	20,48	100,36
6	26,75	PPPA006	10,92	53,50	PPPB006	24,57	120,40
8	35,67	PPPA008	14,56	71,34	PPPB008	32,76	160,52
10	44,59	PPPA010	18,20	89,18	PPPB010	40,95	200,66
12	53,51	PPPA012	21,84	107,02	PPPB012	49,14	240,78
15	66,89	PPPA015	27,30	133,78	PPPB015	61,43	301,00
20	89,18	PPPA020	36,40	178,36	PPPB020	81,90	401,32
25	111,48	PPPA025	45,50	222,96	PPPB025	102,38	501,66
30	133,77	PPPA030	54,60	267,54	PPPB030	122,85	601,96
35	222,95	PPPA035	63,70	445,90			
40	254,80	PPPA040	72,80	509,60			
50	351,26	PPPA050	91,00	702,52			
60	541,63	PPPA060	109,20	1.083,26			
70	736,37	PPPA070	127,40	1.472,74			
80	841,57	PPPA080	145,60	1.683,14			

\*Densidad 1,44 g/cm3

\*Consultar otros formatos

**VARILLA DE SOLDAR POLIPROPILENO GRIS RAL 7032**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>m/kg aprox.</b>	<b>€/Ud</b>
KVPPC02	Circular 2 mm	330	16,92
KVPPC03	Circular 3 mm	150	16,92
KVPPC04	Circular 4 mm	85	16,92
KVPPO5X3	Ovoide 5x3 mm	109	16,92

\*En rollos de 3-4 kg y paquetes de 2 kg de barras en 1 metro de longitud

**PERFILES POLIPROPILENO GRIS RAL 7032**

<b>Código</b>	<b>Formato</b>	<b>Espesor</b>	<b>€/metro</b>
<b>TUBO CUADRADO</b>			
MTCPP035	35x35	3	3,86
MTCPP036	35x35	4	4,61
MTCPP050	50x50	4	6,00
MTCPP051	50x50	6	8,25
<b>PERFIL U</b>			
MUPP048046	48x46	3,5	6,79

\*En barras de 5 metros

**BARRA POLIPILENO GRIS RAL 7032**

Código	Diámetro	kg/m	€/metro
MBPP010	10	0,07	1,00
MBPP012	12	0,10	1,42
MBPP015	15	0,16	2,28
MBPP020	20	0,29	2,72
MBPP025	25	0,45	4,24
MBPP030	30	0,64	6,02
MBPP040	40	1,14	10,72
MBPP050	50	1,79	16,82
MBPP060	60	2,57	24,16
MBPP070	70	3,50	32,90
MBPP080	80	4,57	42,96
MBPP090	90	5,79	54,42
MBPP100	100	7,15	67,22
MBPP110	110	8,65	81,32
MBPP120	120	10,29	96,72
MBPP130	130	12,08	113,56
MBPP140	140	14,01	131,70
MBPP150	150	16,08	151,16
MBPP160	160	18,30	172,02
MBPP180	180	23,16	217,70
MBPP200	200	28,59	268,74
MBPP225	225	36,18	340,10
MBPP250	250	44,67	419,90
MBPP300	300	64,32	604,60

\*Densidad 0,91 gr/cm3

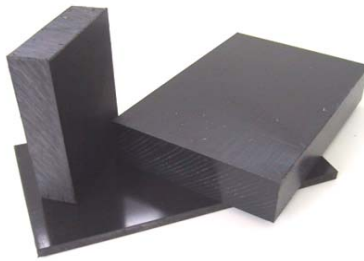
\*El peso es aproximado debido a las tolerancias en el diámetro

\*Longitud de las barras: 2 metros excepto 225 y 300 en 1 metro

\*Consultar otros formatos

## POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO

### PLACA DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO



		2000x1000			3000x1500		
Espesor	€/m2	Código	Peso (kg)	€/Ud	Código	Peso (kg)	€/Ud
1	6,40	PPEA001	1,90	12,80			
2	9,69	PPEA002	3,80	19,38	PPEB002	8,55	43,60
3	14,54	PPEA003	5,70	29,08	PPEB003	12,83	65,44
4	19,38	PPEA004	7,60	38,76	PPEB004	17,10	87,22
5	24,23	PPEA005	9,50	48,46	PPEB005	21,38	109,04
6	29,07	PPEA006	11,40	58,14	PPEB006	25,65	130,82
8	38,76	PPEA008	15,20	77,52	PPEB008	34,20	174,42
10	48,45	PPEA010	19,00	96,90	PPEB010	42,75	218,02
12	58,14	PPEA012	22,80	116,28	PPEB012	51,30	261,64
15	72,68	PPEA015	28,50	145,36	PPEB015	64,13	327,06
20	96,90	PPEA020	38,00	193,80	PPEB020	85,50	436,06
25	121,13	PPEA025	47,50	242,26	PPEB025	106,88	545,08
30	145,35	PPEA030	57,00	290,70	PPEB030	128,25	654,08
35	207,48	PPEA035	66,50	414,96			
40	237,12	PPEA040	76,00	474,24			
50	306,85	PPEA050	95,00	613,70			
60	557,46	PPEA060	114,00	1.114,92			

\*Densidad 0,95 g/cm3

\*Consultar otros formatos y color natural

### VARILLA DE SOLDAR POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO



Código	Descripción	m/kg aprox.	€/Ud
KVPEC03	Circular 3 mm	150	16,92
KVPEC04	Circular 4 mm	85	16,92
KVPEO5X3	Ovoide 5x3 mm	85	16,92
KVPEO7X5	Ovoide 7x5 mm	30	16,92
KVPET5X3	Triangular 5x3 mm	115	16,92

\*En rollos de 3-4 kg y paquetes de 2 kg de barras en 1 metro de longitud

### PERFILES POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO



Código	Formato	Espesor	€/metro
TUBO CUADRADO			
MTCPE035	35x35	3	7,53
MTCPE036	35x35	4	6,95
MTCPE050	50x50	4	7,18
MTCPE051	50x50	6	6,60
PERFIL U			
MUPP048046	48x46	3,5	6,93

\*En barras de 5 metros

**BARRA POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD COLOR NEGRO**

Código	Diámetro	kg/m	€/metro
MBPE010	10	0,07	0,92
MBPE015	15	0,17	2,24
MBPE020	20	0,30	2,60
MBPE025	25	0,47	4,08
MBPE030	30	0,67	5,82
MBPE040	40	1,19	10,32
MBPE050	50	1,87	16,24
MBPE060	60	2,69	23,34
MBPE070	70	3,66	31,76
MBPE080	80	4,78	41,50
MBPE090	90	6,04	52,42
MBPE100	100	7,46	64,76
MBPE110	110	9,03	78,38
MBPE120	120	10,74	93,22
MBPE130	130	12,61	109,46
MBPE140	140	14,62	126,90
MBPE150	150	16,79	145,74
MBPE160	160	19,10	165,78
MBPE180	180	24,17	209,80
MBPE200	200	29,85	259,10
MBPE225	225	37,77	327,84
MBPE250	250	46,63	404,74
MBPE300	300	67,15	582,86

\*Densidad 0,95 g/cm3

\*El peso es aproximado debido a las tolerancias en el diámetro

\*Longitud de las barras: 2 metros hasta 200 inclusive, resto en 1 metro

\*Consultar otros formatos



**PVDF****PLACA DE PVDF NATURAL**

		<b>2000x1000</b>			<b>3000x1500</b>		
<b>Espesor</b>	<b>€/m2</b>	<b>Código</b>	<b>Peso (kg)</b>	<b>€/Ud</b>	<b>Código</b>	<b>Peso (kg)</b>	<b>€/Ud</b>
1	103,67	PPVDFA001	3,56	207,34			
2	207,33	PPVDFA002	7,12	414,66			
3	311,00	PPVDFA003	10,68	622,00	PPVDFB003	24,03	1.399,50
4	414,67	PPVDFA004	14,24	829,34	PPVDFB004	32,04	1.866,00
5	518,34	PPVDFA005	17,80	1.036,68	PPVDFB005	40,05	2.332,52
6	622,00	PPVDFA006	21,36	1.244,00	PPVDFB006	48,06	2.799,02
8	829,34	PPVDFA008	28,48	1.658,68	PPVDFB008	64,08	3.732,02
10	1.036,67	PPVDFA010	35,60	2.073,34	PPVDFB010	80,10	4.665,02
12	1.244,01	PPVDFA012	42,72	2.488,02			
15	1.555,01	PPVDFA015	53,40	3.110,02	PPVDFB015	120,15	6.997,54

\*Densidad 1,78 g/cm3

\*Consultar otros formatos y color natural

**VARILLA DE SOLDAR EN PVDF**

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>	<b>m/kg aprox.</b>	<b>€/Ud</b>
KVPVDFC03	Circular 3 mm	80	112,10
KVPVDFT5X3	Triangular 5x3 mm	50	112,10

\*En rollos de 2,5-3 kg