

# MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN

## CATÁLOGO 2016



# índice

## Cerámica

Kit de Nivelación de Cerámica	pág. 3
Crucetas	pág. 4
Antideslizante NO RESBALES	pág. 4

## Láminas impermeables

Imper-kit	pág. 5
Lámina impermeable int./ext.	pág. 6
Lámina impermeable bajo teja	pág. 6

## Caucho acrílico

pág. 7

## Pinturas

pág. 8

## Mallas de fibra de vidrio

pág. 8

## Sacos de escombros y big bags

pág. 9

## Reparadores

Kit reparador de poliéster	pág. 9
Aglomerado asfáltico en frío	pág. 9

## Aislamientos

Isosal®	pág. 10
Impopren®	pág. 11
Lana de roca	pág. 12
Fibra de vidrio	pág. 12

## Placas bajo teja

pág. 12

## Arcilla expandida

pág. 13

## Emplaste y cubregota

pág. 13

## Láminas asfálticas

pág. 14-15

## Emulsiones

pág. 16

## Láminas de Pvc

pág. 16

## Drenajes

Losa filtrante	pág. 16
Geotextil	pág. 17
Láminas de drenaje	pág. 17

## Tarifa de transporte

pág. 18

## Condiciones generales

pág. 19



TRANSPORTE INCLUIDO  
CON 400 € DE COMPRA

“COMBINABLE” ENTRE  
TODOS LOS PRODUCTOS  
MARCADOS CON ESTE  
SÍMBOLO



TRANSPORTE INCLUIDO  
CON 1.200 € DE COMPRA

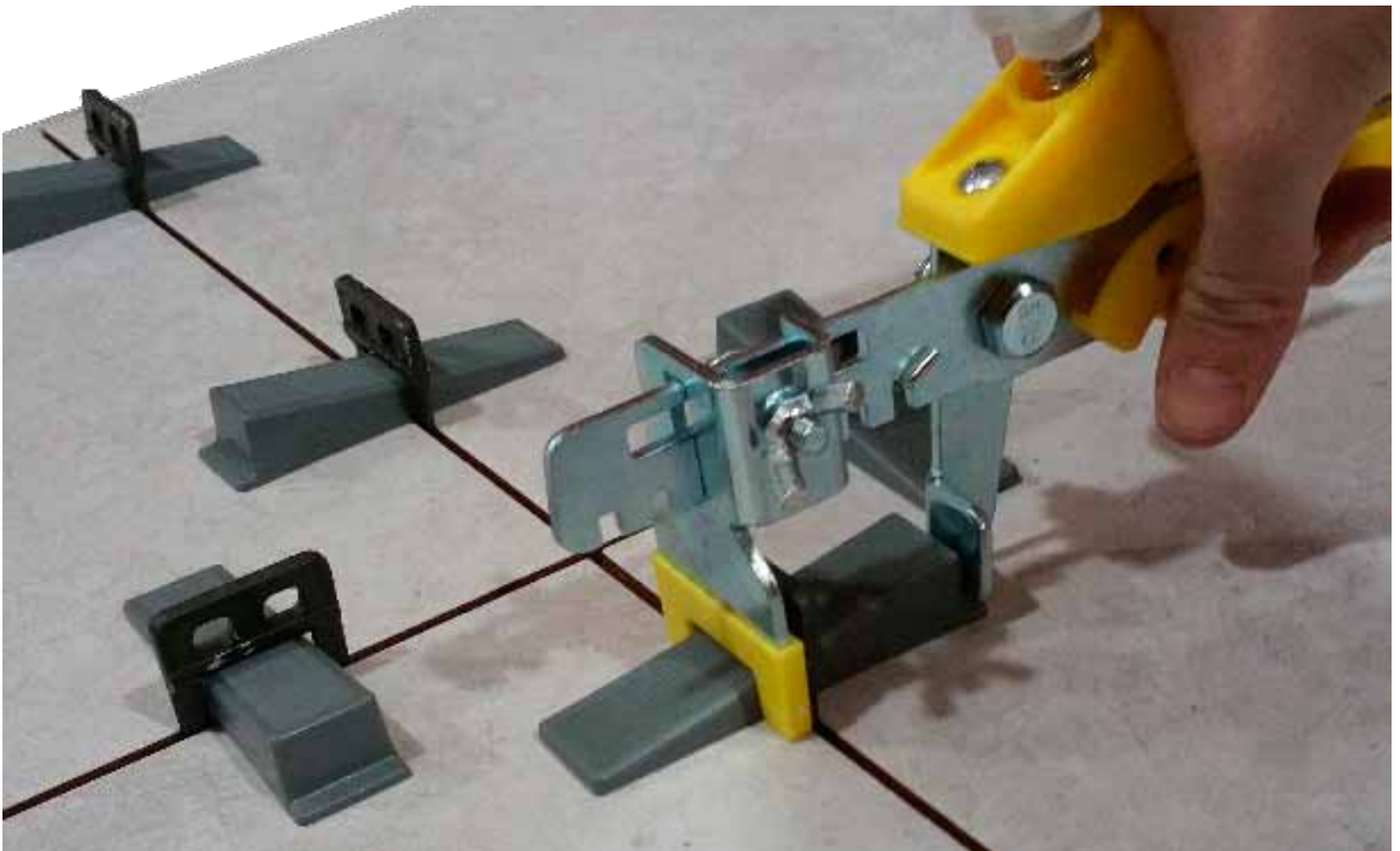
PALETS COMPLETOS



## KIT NIVELACIÓN CERÁMICA

KIT de nivelación para evitar que se produzcan cejas

Ref.	Descripción	Peso	€/Ud	
KNC	KIT con alicate de pvc	 Kit de nivelación con 100 bases de 1, 2 o 3 mm, 100 cuñas y 1 alicate	0,4 kg	-
KNC PRO	KIT con alicate de acero		0,5 kg	-
CU250	CUÑAS	 Cuñas en bolsas de 250 Uds	0,3 kg	-
BA250-1	BASES 1 mm	 Bases de 1, 2 o 3 mm en bolsas de 250 Uds	0,3 kg	-
BA250-2	BASES 2 mm			
BA250-3	BASES 3 mm			
ALICATE	ALICATE de pvc	 Alicate para ajustar las cuñas	0,2 kg	-
ALICATE PRO	ALICATE de acero		0,3 kg	-





## CRUCETAS

Crucetas de pvc para juntas de cerámica

Ref.		Medida	Uds /bolsa	Bolsas/caja	Peso/caja	€/bolsa
01011	CRUCETA	1 MM	500	60	4,5 kg	-
00280	CRUCETA	2 MM	300	100	12 kg	-
00281	CRUCETA	3 MM	300	100	12 kg	-
00283	CRUCETA	5 MM	300	45	13,5 kg	-
00284	CRUCETA	7 MM	300	20	9 kg	-
00279	CRUCETA	10 MM	100	30	11,4 kg	-
01222	CRUCETA T	2 MM	250	100	10 kg	-
01228	CRUCETA T	3 MM	250	100	10 kg	-
00089	CRUCETA T	4 MM	250	100	15 kg	-
00289	CRUCETA T	5 MM	250	100	20 kg	-
00286	CUÑAS	-	300	100	14 kg	-



## NO RESBALES

Antideslizante en aerosol para todo tipo de superficies



Ref.		Descripción	Presentación	Peso/ud	Uds/caja	€/ud
NRM12	NO RESBALES	Antideslizante en aerosol. Evita resbalones y caídas. Apto para todo tipo de superficies. Fácil aplicación. Transparente (no altera el color). Secado rápido. Larga duración.	Aerosol 400 ml	0,4 kg	12	-
NRM1L			Envase 1 L	1 kg	14	-
NRM5L			Envase 5 L	5 kg	4	-

### IDEAL PARA:

CERÁMICA Y MÁRMOL

PLATOS DE DUCHA

PISCINAS

ESCALONES Y RAMPAS

GINNASIOS

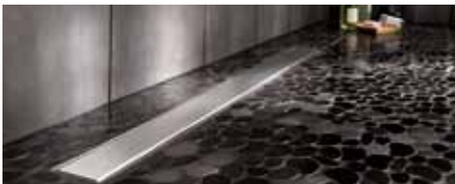




## IMPER-KIT

kit impermeabilización para duchas de obra

Ref.	Descripción	Presentación	Peso	€/kit
031001	 <p>Lámina impermeable de poliolefina (Geomembrana) unida y sellada a un sumidero con rejilla 11,5 x 11,5 cm troquelada en acero inoxidable de espesor 0,8 mm atornillada sobre marco de PVC de 10 x 10 cm.</p>	Caja individual que incluye: Geomembrana de 1,50 m x 2 m con el sumidero y la rejilla.	1,4 kg	-
031002	 <p>Lámina impermeable de poliolefina (Geomembrana) con rejilla de 10 x 10 cm de corte láser en acero inoxidable de espesor 3 mm y encastrada en marco inox. de 10,8 x 10,8 cm.</p>		1,8 kg	-



## IMPER-KIT LINEAL

Kit impermeabilización para duchas de obra

Ref.	Descripción	Presentación	Peso	€/kit
031003	 <p>Lámina impermeable de poliolefina (Geomembrana) con rejilla lineal, sumidero y embellecedor de acero pulido de 60, 70, 80 ó 90 cm de largo x 9,3 cm de ancho. Posibilidad de rejilla lisa o a cuadros.</p>	Caja individual que incluye: Geomembrana de 1,50 m x 2 m con el sumidero y la rejilla de 60, 70, 80 ó 90 cm	3 kg	-
031004			3,2 kg	-
031005			3,4 kg	-
031009			3,6 kg	-
031006			3 kg	-
031007			3,2 kg	-
031008			3,4 kg	-
031010			3,6 kg	-



## LÁMINAS IMPERMEABLES INT. / EXT.

Lámina impermeable en rollos

Ref.	Descripción	Presentación	Peso	€/rollo
032001	LÁMINA IMPERMEABLE 5 m2	Rollos de 1 x 5 m	3 kg	-
032002	LÁMINA IMPERMEABLE 30 m2	Rollos de 1 x 30 m	3,2 kg	-
032003	LÁMINA IMPERMEABLE 40 m2	Rollos de 2 x 20 m	3,4 kg	-



PISCINAS



TERRAZAS

Ref.	Complementos	Descripción	Presentación	€/bolsa
032005	REFUERZO PARA ÁNGULOS EXTERIOR		2 Uds. / bolsa	-
032006	REFUERZO PARA ÁNGULOS INTERIOR		2 Uds. / bolsa	-



## LÁMINA IMPERMEABLE BAJO TEJA

Impermeable y transpirable

Ref.	Descripción	Dimensión	Peso	Grs/m2	€/m2	€/rollo
033001	LÁMINA IMPERMEABLE BAJO TEJA	Membrana multicapa impermeable y transpirable, ligera y resistente para la protección contra la humedad bajo tejados inclinados de teja o pizarra sobre base de hormigón, madera o paneles sandwich.	Rollo de 1,5 m de ancho x 50 m de largo (75 m2)	10 kg	135	-



## CAUCHO ACRÍLICO

Resvestimiento impermeable para terrazas

Ref.	Descripción	Presentación	€/kg	€/envase
081001	CAUCHO ACRÍLICO Revestimiento elástico especial cubiertas. Se recomienda armar con malla de fibra de vidrio entre capa y capa. Rendimiento (2 kg/m <sup>2</sup> ).	Envase de 1 kg	-	-
081002		Envase de 5 kg	-	-
081003		Envase de 14 kg	-	-
081004		Envase de 20 kg	-	-

COLORES: Blanco, gris, rojo y terracota. (Negro y verde, consultar precio)

Ref.	Descripción	Presentación	€/kg	€/envase
081005	CAUCHO ACRÍLICO <b>FIBRADO</b> Recubrimiento acrílico elástico al agua, armado con fibra de vidrio antiacalina incorporada. Indicado para la impermeabilización de superficies de hormigón, baldosas, cubiertas, voladizos etc.	Envase de 5 kg	-	-
081006		Envase de 14 kg	-	-
081007		Envase de 20 kg	-	-

COLORES: Blanco, gris, rojo y terracota. (Negro y verde, consultar precio)





## PINTURAS

Pinturas plásticas para interior y exterior

Ref.	Descripción	Presentación	€/l	€/envase
091001	ANTIMOHO Pintura plástica semi-mate de buena cubrición. Gran blancura y muy buena resistencia al frote. Contiene FUNGICIDA Y ELIMINA EL MOHO	Envase de 15 L (25 kg/aprox.)	-	-
091002	MATE EXTRA Pintura plástica mate interior - exterior a base de copolímeros acrílicos. Muy buena cubrición y rendimiento.	Envase de 15 L (25 kg/aprox.)	-	-
091003	MATE INTERIOR Pintura plástica mate, transpirable, resistente al frote en húmedo, de excepcional poder cubriente y máximo rendimiento. De uso general en construcción y decoración. Interior.	Envase de 15 L (25 kg/aprox.)	-	-
091004	MATE PLASTIN Pintura plástica mate, transpirable, resistente al frote en húmedo. De uso general en construcción y decoración. Interior.	Envase de 20 kg	-	-



## MALLAS DE FIBRA DE VIDRIO

Mallas para armar pinturas, cauchos y morteros

Ref.	Presentación	Gramaje	Peso	€/m2	€/rollo	
082001	MALLA MORTERO	Rollos de 1 m x 50 m	90 gr/m2	4,5 kg	-	-
082002	MALLA YESO		80 gr/m2	4,0 kg	-	-
082003	MALLA CAUCHO		50 gr/m2	2,5 kg	-	-
082004	VELO PINTURA		40 gr/m2	2,0 kg	-	-
082005	MALLA PAVIMENTOS		120 gr/m2	6,0 kg	-	-
082008	FIBRA MIX	Bolsas de 500 gr	-	0,5 kg	-	-



## SACOS DE ESCOMBRO Y BIG BAG

Aptos para la recogida de escombros

Ref.	Descripción	Medidas	Presentación	Peso	€/ud
061001	SACO DE ESCOMBRO RAFIA	45 x 75 cm	Balas de 1000 sacos	50 kg	-
061003	BIG BAG	80 x 80 x 90 cm	Fardos de 10 big bag	6,3 kg	-
061004	BIG BAG CON AUTOVACIADO	90 x 90 x 90 cm	Fardos de 10 big bag	7 kg	-



## KIT REPARADOR DE POLIÉSTER

Mallas para armar pinturas, cauchos y morteros

Ref.	Descripción	Presentación	Uds/cj	Peso	€/envase
071001	KIT REPARADOR DE POLIÉSTER Kit de resina de poliéster bicomponente de elevada calidad que se utiliza en combinación con la malla de fibra de vidrio para las reparaciones de grietas, abolladuras, refuerzos, o bien en soportes de fibra de poliéster, metales, madera y hormigón.	1) Envase para realizar la mezcla 2) 700 grs de resina de poliéster ortoftálica acelerada y tixotrópica 3) 1m2 de malla de fibra de vidrio de 300 grs/m2 (Refuerzo) 4) Peróxido de mek (Catalizador)	12	1 kg/ud	-



## AGLOMERADO ASFÁLTICO EN FRÍO

Tapabaches

Ref.	Descripción	Presentación	palet	Peso	€/envase
072001	AGLOMERADO ASFÁLTICO EN FRÍO Asfalto en frío, listo para el uso, constituido por una mezcla de gránulos, arenas y aditivos minerales, mezclados en caliente con emulsiones bituminosas. Indicado para el mantenimiento y reparación de superficies de carreteras con un tráfico constante (Agujeros, baches, cierre de excavaciones, etc.)	Envases de 25 kg	36 Envases	25 kg	-



**ISOAL®**

Aislamiento reflexivo multicapa

Ref.		Resistencia térmica	Capas	Espesor	Presentación	Rollos/pl	€/m2	€/rollo
041301	ISOAL ECO	1,07 m2 °K/W	3	4 mm	Rollo 15 m2 (1,3 x 11,54 m) Peso: 3,6 kg	20	-	-
041302					Rollo 60 m2 (1,3 x 46,16 m) Peso: 14,4 kg	6	-	-
041303	ISOAL 3	1,42 m2 °K/W	3	12 mm	Rollo 25 m2 (1,25 x 20 m) Peso: 5 kg	10	-	-
041304	ISOAL 5	1,68 m2 °K/W	5	20/25 mm	Rollo 25 m2 (1,25 x 20 m) Peso: 7 kg	6	-	-
041306	ISOAL IMPACTO	Reducción acústica (Impacto) 22 dB	6	6 mm	Rollo 30 m2 (1,20 x 25 m) Peso: 6 kg	9	-	-
041305	ISOAL KIT	1,07 m2 °K/W	3	4 mm	Rollo 6,6 m2 (0,66 x 10 m) Peso: 3 kg	30	-	-
041307	ISOAL PERSIANAS	1,07 m2 °K/W	3	4 mm	Pliego 0,56 m2 (1,3 x 0,43 m) Peso cj: 4 kg	25 Uds/caja	-	-
041308	ISOAL CONTADORES	1,07 m2 °K/W	3	4 mm	Pliego 0,28 m2 (0,65 x 0,43 m) Peso cj: 2 kg	25 Uds/caja	-	-

Ref.			Presentación	Uds/caja	€/ud	€/caja
041310		CINTA PARA SOLAPES METALIZADA	Rollo 50 m (50 m x 5 cm) Peso: 5 kg/cj	36	-	-
041311		CINTA PARA SOLAPES DE ALUMINIO	Rollo 45 m (45 m x 5 cm) Peso: 5 kg/cj		-	-

ISOAL ECO 60 / 15

ISOAL 3 / 5

NOVEDAD

ISOAL PERSIANAS

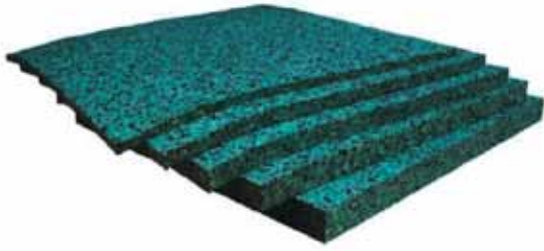
ISOAL CONTADORES

ISOAL KIT



Bolsa de 44 x 34 cm





## IMPOPREN®

Aislamiento acústico

Ref.	PANELES	Densidad	Medidas (mm)	Peso	paneles/pl	€/m <sup>2</sup>	€/plancha
041101	IMPOPREN 60	60 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1000 x 40	4,8 kg	30 uds	-	-
041102	IMPOPREN 80	80 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1000 x 40	6,4 kg	30 uds	-	-
041103	IMPOPREN 120	120 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1000 x 20	4,8 kg	60 uds	-	-
041104	IMPOPREN 150	150 kg/m <sup>3</sup>	2000 x 1000 x 20	6 kg	60 uds	-	-

Ref.	ADHESIVO	Presentación	Peso	plancha/pl	€/kg	€/envase
041105	IMPOPREN CONTAC 1		Envase 1 kg	Cola de contacto extrafuerte adecuada para la fijación de los paneles aislamiento acústico IMPOPREN. Gran poder de fijación. Rendimiento 200 gr/m <sup>2</sup>	-	-
041106	IMPOPREN CONTAC 5		Envase 5 kg		-	-
041107	IMPOPREN CONTAC 20		Envase 20 kg		-	-





## LANA DE ROCA

Aislamiento térmico y acústico

Ref.	Dimensiones	Resistencia térmica	Paneles / paquete	m <sup>2</sup> / paquete	Paquetes/ palet	Peso/ paquete	€/m <sup>2</sup>	€/panel
041401	135 x 60 x 4 cm	1,05 m <sup>2</sup> °K/W	18	14,58	12	19 kgs	-	-



## FIBRA DE VIDRIO

Aislamiento térmico y acústico

Ref.	Dimensiones	Espesor	Rollos/pl	Paquetes/ palet	Peso/ paquete	€/m <sup>2</sup>	€/rollo
041501	MANTA PAPEL de 80 mm (M1021)	1,2 x 11 m (13,2 m <sup>2</sup> rollo)	80 mm	24	12	12 kg	-



## PLACA BAJO TEJA

Placas laminares multicapas con tratamiento bituminoso al vacío

Ref.	Medidas	Espesor	Placas/pl	Nº Ondas	Peso/ud	€/placa	
043001	PLACA BAJO TEJA MIXTA		2 x 0,87 m	1,8 mm	150	22	-
043002	PLACA BAJO TEJA CURVA		2 x 0,99 m	2,2 mm	250	9 + 4 planas	-



## ARCILLA EXPANDIDA

Áridos cerámicos para aligerar estructuras

Ref.			Sacos/pl	m3/palet	L/saco	Kg/saco	€/saco
051001	ARCILLA GRUESA (8-16 mm)		65	3,25	50 Lt	20 kgs	-
051002	ARCILLA FINA (3-8 mm)						-



## EMPLASTE Y CUBREGOTA

Pasta de yeso o masilla en polvo

Ref.				Envase	Sacos/pl	€/kg	€/saco
101001	EMPLASTE STANDARD		Pasta de yeso para relleno de grietas y desconchones.	Sacos 15 kg	72	-	-
101002	CUBRE GOTA RENOVACIÓN		Masilla en polvo para alisar superficies con terminación gota.			-	-



## LÁMINAS ASFÁLTICAS

Láminas de betún plastómero

### LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO (APP) -15°

Ref.	Denominación	Peso/m2	m2/rollo	m2/pl	Rollos/pl	€/m2	€/rollo	
011001	SUPERPLASTO LAND V3	LBM-(APP) 30-FV	3 kg	13	351	27	-	-
011002	SUPERPLASTO LAND V4	LBM-(APP) 40-FV	4 kg	10	270		-	-



### LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO (APP) -15° CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

Ref.	Denominación	Peso/m2	m2/rollo	m2/pl	Rollos/pl	€/m2	€/rollo	
012001	SUPERPLASTO LAND V4/G GRIS	LBM-(APP) 40/G-FV	4 kg	10	250	25	-	-
012002	SUPERPLASTO LAND V4/G ROJO						-	-
012003	SUPERPLASTO LAND V4/G VERDE						-	-
012004	SUPERPLASTO LAND FP5/G GRIS						LBM-(APP)50/G-FP	5 kg



## LÁMINAS ASFÁLTICAS

Láminas de betún plastómero



### LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO (APP) -10°

Ref.	Denominación	Peso/m2	m2/rollo	m2/pl	Rollos/pl	€/m2	€/rollo	
013001	PLASTO LAND V3	LA-30-FV	3 kg	13	351	27	-	-
013002	PLASTO LAND V4	LA-40-FV	4 kg	10	270		-	-
013003	PLASTO LAND FP3	LA-30-FP	3 KG	13	351		-	-
013004	PLASTO LAND FP4	LA-40-FP	4 KG	10	270		-	-



### LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO (APP) -10° CON AUTOPROTECCIÓN METÁLICA

Ref.	Denominación	Peso/m2	m2/rollo	m2/pl	Rollos/pl	€/m2	€/rollo
014001	PLASTO LAND AL-80	3 kg	13	351	27	-	-
014002	PLASTO LAND AL-80 ROJO					LA-30/M-R	-



## EMULSIÓN ASFÁLTICA

Emulsión de baja viscosidad

Ref.	Descripción	Envase	Uds/pl	€/kg	€/envase	
015001	EMULSIÓN ASFÁLTICA LÍQUIDA	Emulsión asfáltica de baja viscosidad. Su aplicación mejora la adherencia entre el soporte y la lámina asfáltica.	10 kg	45	-	-
015002			25 kg	22	-	-

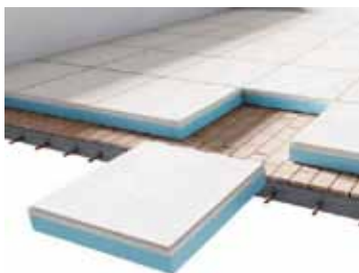


## LÁMINAS DE PVC

Geomembrana sintética de PVC

Ref.	Espesor	Armadura	Dimensiones	Peso	Rollos/pl	€/m2	€/rollo	
021001	PVC NEGRO	0,8 mm	Sin armadura	20 m x 1,50 m (30 m2)	33,6 kg	30	-	-

Ref.	Envase	Rendimiento	Uds/caja	€/Lt	
022001	ADHESIVO PVC	1 Lt	300 gr/m2	5	-



## LOSA FILTRANTE

Baldosa aislante

Ref.	Descripción	Dimensiones	Espesor	Peso	m2/pl	Ud/pl	€/m2	
042301	LOSA 40/35	Baldosa aislante compuesta por una base de espuma de poliestireno extruído con estructura de célula cerrada, autoprottegida en su cara superior con una capa de mortero de 35 mm de espesor en color gris.	60 x 60 cm	Aislamiento 40 mm Mortero 35 mm	Losa 23,4 kg Palet 1029 kg	15,84	44	-



## GEOTEXTIL

Geotextil no tejido de poliéster

Ref.	Descripción	Dimensión rollo	Peso/ rollo	Rollos/pl	€/m2	€/rollo
042101	GEOTEXTIL 120	2,2 x 150 m (330 m2)	40 kg	9	-	-
042102	GEOTEXTIL 120 PEQUEÑO	1,1 x 50 m (55 m2)	6,6 kg	16	-	-
042103	GEOTEXTIL 150	2,2 x 125 m (275 m2)	41,25 kg	9	-	-
042104	GEOTEXTIL 200	2,2 x 100 m (220 m2)	61,60 kg	9	-	-



## LÁMINA DE DRENAJE

Lámina de nódulos de alta densidad

Ref.	Descripción	Dimensión rollo	Peso/ rollo	Rollos/pl	€/m2	€/rollo
042201	LÁMINA DE DRENAJE <b>SIN</b> GEOTEXTIL	2 x 30 m (60 m2)	31 kgs	12	-	-
042202	LÁMINA DE DRENAJE <b>CON</b> GEOTEXTIL	2 x 20 m (40 m2)	27 kgs	6	-	-

## POR KGS.

KG	€
10	6,27
20	7,70
30	9,44
40	11,86
50	13,70
60	15,67
70	16,90
80	18,50
90	19,80
100	21,10
110	23,90
120	24,30
130	24,75
140	27,05
150	27,58
160	28,11
170	28,17
180	29,93
190	30,53
200	30,62



## POR PALETS

	€	
Zona 1	44,60	Madrid
Zona 2	52,88	Guadalajara, Toledo y Valladolid
Zona 3	56,22	Álava, Albacete, Ávila, Burgos, Ciudad Real, La Rioja, Salamanca, Segovia, Soria, Valencia y Zaragoza.
Zona 4	64,55	Alicante, Asturias, Castellón, Cuenca, Huesca, León, Murcia, Navarra, Palencia, Teruel, Vizcaya y Zamora.
Zona 5	78,44	Badajoz, Barcelona, Cáceres, Cantabria, Córdoba, Granada, Guipúzcoa, Jaén, Lleida, Sevilla y Tarragona.
Zona 6	90,66	A Coruña, Almería, Cádiz, Girona, Huelva, Lugo, Málaga, Orense y Pontevedra.

*Andorra, Ceuta, Melilla, Portugal, Islas Baleares y Canarias, CONSULTAR*

- Venta exclusiva a distribuidores.
- Los precios que figuran en tarifa son PVP recomendados.
- IVA no incluido
- Los precios son para material retirado en nuestras Instalaciones.
- Consultar tarifa de transporte, según peso y zona de envío.
- Agencia de Transporte: NO se admiten reclamaciones, por rotura, en un plazo superior a 24 horas de la entrega de la mercancía.
- Se admiten devoluciones de material en buen estado, hasta 15 días después de su recogida, en su envase original y previa autorización de DISMAT.
- Por dicha devolución se hará un cargo del 8% en concepto de manipulación.
- No se admiten reclamaciones después de la descarga si en el albarán de recepción no se refleja la incidencia.
- No se aceptan devoluciones de material ya instalado.
- Las devoluciones de material serán por cuenta del cliente. (Cargos de transporte).
- Forma de Pago: A Convenir.
- Las muestras que se soliciten, correrán a cargo del cliente.
- Disponemos de información técnica para una correcta instalación.

## OFICINAS Y ALMACENES



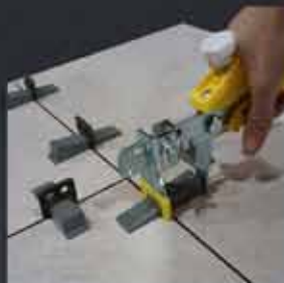
### ALMACÉN

C/ Tejar, parcela 24/25  
Pol. Ind. La Sagra - 45230  
Numancia de La Sagra (Toledo)  
Tel. +34 925 516 424  
Fax. +34 925 516 312

Pedidos@dismat.es  
www.dismat.es

### HORARIOS

De lunes a jueves  
8:30 a 14:00 y de 15:00 a 18:00  
Viernes  
8:30 a 15:00



# MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN

## CATÁLOGO 2016

DIS MATERIALES 1709, S.L.

DISMAT

C/ Tejar, Parcela 24/25 - Pol. Ind. La Sagra  
45230 Numancia de La Sagra (Toledo)

Tel.: +34 925 516 424 Fax: +34 925 516 312

Web: [www.dismat.es](http://www.dismat.es)

Pedidos: [pedidos@dismat.es](mailto:pedidos@dismat.es)