



ENERO 2024

# TARIFA

Tarifa general de precios de venta al público

# Índice



## ¿Quién es Soprema?

p. 4

## Nuestras gamas

Presentación de las diferentes gamas

p. 6

## Impermeabilización bituminosa

Láminas de betún elastómero SBS (-25 °C)

p. 9

Láminas de betún elastómero SBS (-15 °C)

p. 10

Láminas bituminosas APP (-15 °C)

p. 12

Láminas bituminosas APP (-10 °C)

p. 13

Emulsiones e imprimaciones asfálticas

p. 14

Resinas para petos y puntos de encuentro

p. 14

Otros productos y complementos asfálticos

p. 15

Soportes para paneles fotovoltaicos

p. 18

Cubierta inclinada

p. 19

## Geotextiles y drenajes

Geotextiles para la edificación y obra civil

p. 21

Drenajes y membranas protectoras

p. 22

Accesorios

p. 23

## Impermeabilización líquida

Impermeabilización de caucho acrílico

p. 25

Resinas híbridas: poliuretano en base acrílica

p. 25

S.I.L. de poliuretano (PU)

p. 26

Armaduras de refuerzo para sistemas líquidos

p. 25

## Química constructiva

Morteros impermeabilizantes

p. 28

Sopracqua Systems

p. 30

Selladores

p. 32



## Impermeabilización sintética

Impermeabilización sintética en PVC	p. 35
Elementos prefabricados de PVC	p. 37
Accesorios para PVC	p. 38
Impermeabilización sintética en TPO	p. 39
Elementos prefabricados de TPO	p. 41
Accesorios para TPO	p. 42

## Aislamiento térmico

Poliestireno extruido (XPS)	p. 44
Poliestireno expandido (EPS)	p. 46
Aislamiento térmico PIR	p. 49
Losa filtrante	p. 50
Aislamiento térmico reflexivo	p. 50

## Aislamiento acústico

Paneles acústicos de virutas de madera natural	p. 52
Paneles acústicos de aglomerado de poliuretano	p. 52
Aislamiento acústico sintético al ruido aéreo	p. 53
Aislamiento acústico bituminoso al ruido aéreo	p. 54
Aislamiento acústico al ruido de impacto	p. 55

## Soprema a tu servicio

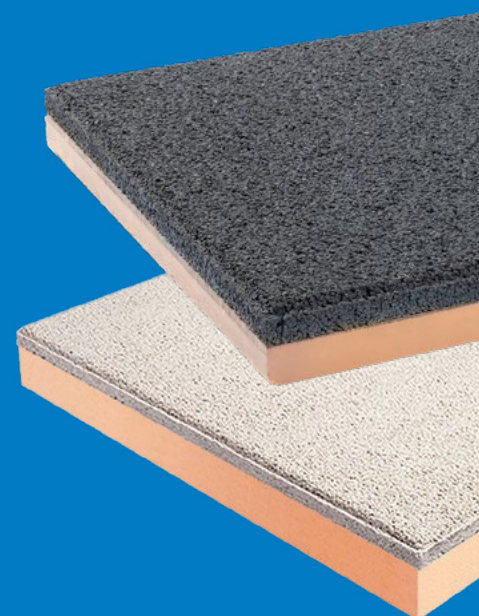
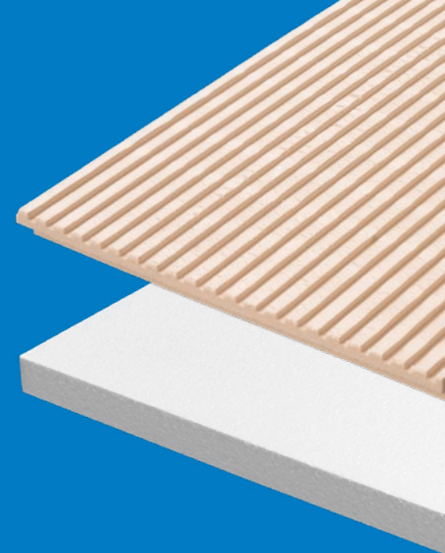
p. 56

## Condiciones de venta

p. 57

## Índice alfabético

p. 58



# ¿Quién es Soprema?



**SOPREMA**, empresa familiar desde 1908, se ha consolidado en los últimos años como una de las primeras empresas del mundo en el campo de la impermeabilización, del aislamiento térmico y la acústica.

El desarrollo de nuestras soluciones constructivas es fruto de una estrecha colaboración entre nuestros clientes, los departamentos comerciales, prescripción y técnico, y nuestros centros de investigación y desarrollo.

Nuestra oferta de productos es innovadora y está en perfecta sintonía con las exigencias del mercado y las normas en vigor. Los productos y servicios de **SOPREMA** tienen como objetivo satisfacer las más exigentes necesidades de los profesionales de la construcción, tanto en impermeabilización de cubiertas, membranas sintéticas armadas para la impermeabilización de piscinas, obra civil, aislamiento térmico y acústico, y cubiertas

fotovoltaicas y verdes. En **SOPREMA** trabajamos día a día con nuestros clientes para encontrar la solución adecuada para cada tipo de necesidad.

**SOPREMA** es sinónimo de fuerza y solidez, de trayectoria de éxito y de reconocimiento mundial de la calidad de nuestros productos y sistemas fiables, duraderos y eficientes.

En **SOPREMA** estamos muy comprometidos con la sostenibilidad y trabajamos hacia un modelo de construcción sostenible focalizando en 2 puntos principales: la fabricación de productos energéticamente eficientes y la adopción de un modelo constructivo de ciclo de vida cerrado, circular, que permita la reutilización de los residuos constructivos. Es necesario promover una visión renovada de la construcción con prácticas más responsables y respetuosas con el medio ambiente.



 **+4.000**  
MILLONES DE  
EUROS EN VENTAS



**+10.000**  
EMPLEADOS EN  
TODO EL MUNDO



**31**  
IMPERMEABILIZACIÓN

EXTRACCIÓN  
DE HUMOS **8**

GEOTEXTIL **1**

RECICLAJE **10**

**13**  
MORTEROS



**40**  
AISLAMIENTO

**7** TALLERES DE  
ESTRUCTURAS  
METÁLICAS

**2** MASILLAS Y  
ADHESIVOS

**2** TALLER DE MADERA  
LAMINADA



# Nuestras gamas



## Impermeabilización bituminosa

Impermeabilización con láminas bituminosas plastómeras APP y elastómeras SBS, éstas también en versión autoadhesiva. Son el fruto de los desarrollos permanentes de nuestros equipos de investigación y desarrollo. Acabadas en film de polietileno por ambas caras o con autoprotección de pizarrilla o aluminio. Emulsiones bituminosas de altas prestaciones para proteger estructuras y mejorar la adherencia de las láminas bituminosas.



## Impermeabilización sintética

Impermeabilización con láminas de PVC - **Flagon® PVC** y láminas de TPO - **Flagon® TPO**. Nuestras láminas ofrecen varias soluciones monocapa para cubiertas, muros enterrados, cimentaciones y balsas, así como para piscinas. Nuestras láminas están especialmente diseñadas para los diferentes soportes y para cubiertas protegidas y no protegidas.



## Impermeabilización líquida

Amplia gama de impermeabilización en base acrílica, poliuretano y polimetilmetacrilato que cubre todas las necesidades del mercado y aptas para distintas aplicaciones: cubiertas transitables y no transitables, patios, parkings, logias, gradas, balsas, canales. Todas nuestras gamas de impermeabilización líquida están formadas por resinas que, cuando curan, forman una membrana continua sin solapes ni juntas, altamente flexible y de excelente adherencia al soporte. Dentro de nuestras soluciones de impermeabilización líquida hay que destacar **Textop**, la solución para puntos de encuentro y petos, perfectamente compatible con todas nuestras láminas bituminosas y que hace seguro y fiable lo difícil y arriesgado.



## Geotextiles y drenajes

**Rooftex V** es nuestro geotextil de poliéster fabricado con fibras cortas controladas diametral y longitudinalmente y rizadas para facilitar el entrelazamiento. Fabricado mediante punzonamiento y posterior tratamiento térmico y calandrado.

**Texxam** y **Geoland** componen nuestra gama de geotextiles de alta tenacidad con muy buena resistencia a los álcalis y con alta resistencia al punzonamiento, conforman nuestra gama para obra civil. Son geotextiles no tejidos de fibras 100% polipropileno.

**Drentex Protect** y **Drentex Protect Plus** la componen membranas nodulares de polietileno de alta densidad para la protección de la impermeabilización y drenaje de estructuras enterradas. La versión Impact la componen membranas nodulares de poliestireno perforado/no perforado con uno o 2 geotextiles de polipropileno, para altas prestaciones en aplicaciones de cubiertas ajardinadas, transitables peatonales y vehiculares con pavimento drenante.



## Química constructiva

Los selladores y espumas aseguran la correcta conexión de distintos elementos constructivos. Mejoran el confort y la eficiencia energética optimizando el desempeño de los sistemas de impermeabilización y aislamiento. Ayudan a acomodar los movimientos estructurales y previenen daños y entradas de agua, prolongando la vida útil de los edificios.



## Aislamiento térmico

**SOPREMA** ofrece una amplia gama de aislamientos térmicos que cubren las necesidades de las diferentes situaciones de obra: XPS, EPS, PIR, guata de celulosa y fibra de madera.

El poliestireno extruido es una espuma rígida, aislante, de carácter termoplástico y de estructura celular cerrada, la cual confiere al producto excelentes propiedades térmicas y mecánicas.



## Aislamiento acústico

**SOPREMA** ofrece una muy completa gama de aislamiento acústico tanto para ruido de impacto (**Texfon**, **Texsimply** y **Texsilen**), como para ruido aéreo (**Tecsound**® e **Insoplast**).

Los sistemas constructivos desarrollados por nuestros equipos cubren las exigencias de nuestros mercados actuales y futuros en todos los escenarios posibles.





# Impermeabilización bituminosa





# Impermeabilización bituminosa

## Láminas de betún elastómero SBS (-25°C)



Familia 10101

Acabado film/film.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Elastophene Elite FV 3 Kg</b>	114179	C	LBM-30-FV	Fibra de vidrio	3	1x13 m	13	351 / 27	<b>10,20</b>
<b>Elastophene Elite FV 4 Kg</b>	115029	C	LBM-40-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	270 / 27	<b>13,15</b>

## Sopralene Elite

Familia 10101

Acabado film/film.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopralene Elite FM 3 Kg</b>	158834	C	LBM-30-FP	Poliéster	3	1x13 m	13	351 / 27	<b>12,10</b>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg</b>	114177	C	LBM-40-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	270 / 27	<b>16,10</b>
<b>Sopralene Elite FP 4,8 Kg</b>	157948	C	LBM-48-FP	Poliéster	4,8	1x8 m	8	216 / 27	<b>17,30</b>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg Garden</b>	152432	C	LBM-40-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	270 / 27	<b>17,50</b>

## Sopralene Elite Min.

Familia 10101

Acabado autoprotegido mineral.

Producto	Código	Clase logística	Color	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg Min.</b>	114181-GRE	C	Gris							<b>16,10</b>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg Min.</b>	114181-ROO	C	Rojo							<b>16,10</b>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg Min.</b>	114181-VES	C	Verde	LBM-40/G-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	250 / 25	<b>16,45</b>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg Min.</b>	114181-WIT	C	Blanco							<b>16,60</b>
<b>Sopralene Elite FP 4 Kg Min.</b>	114181-ZWA	C	Negro							<b>16,45</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Min..</b>	114188-GRE	C	Gris							<b>17,30</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Min.</b>	114188-ROO	C	Rojo							<b>17,30</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Min.</b>	114188-VES	C	Verde							<b>17,70</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Min.</b>	114188-WIT	C	Blanco	LBM-50/G-FP	Poliéster	5	1x8 m	8	200 / 25	<b>18,00</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Min.</b>	114188-ZWA	C	Negro							<b>17,70</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Min. D-Tox</b>	114188-WHX	C	D TOX							<b>20,50</b>
<b>Sopralene Elite FM 5 Kg Min. D-Tox*</b>	115117-WHX	C	D TOX							<b>20,50</b>
<b>Sopralene Elite FP 5 Kg Garden Min.</b>	152433-VES	C	Verde							<b>19,30</b>
<b>Sopralene Elite FP 6 Kg Min.</b>	152434-GRE	C	Gris							<b>19,50</b>
<b>Sopralene Elite FP 6 Kg Min.</b>	152434-ROO	C	Rojo							<b>19,50</b>
<b>Sopralene Elite FP 6 Kg Min.</b>	152434-VES	C	Verde	LBM-60/G-FP	Poliéster	6	1x7 m	7	175 / 25	<b>20,00</b>
<b>Sopralene Elite FP 6 Kg Min.</b>	152434-WIT	C	Blanco							<b>20,80</b>
<b>Sopralene Elite FP 6 Kg Min.</b>	152434-ZWA	C	Negro							<b>20,00</b>
<b>Sopralene Elite FP 6 Kg D-Tox</b>	152434-WHX	C	D TOX							<b>21,40</b>

\* Solape 12±1 cm

Solape 8±1 cm



Gris



Rojo



Verde



Blanco



Negro

## Láminas de betún elastómero SBS (-15°C)



## Morterplas SBS

Familia 10101

Acabado film/film.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas SBS FV 3 Kg	70223	A	LBM-30-FV	Fibra de vidrio	3	1x13 m	13	351/27	<b>7,35</b>
Morterplas SBS FV 4 Kg	70224	A	LBM-40-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	270/27	<b>9,15</b>
Morterplas SBS FM 3 Kg	70209	A	LBM-30-FP	Poliéster	3	1x13 m	13	351/27	<b>8,75</b>
Morterplas SBS FP 4 Kg	70212	A	LBM-40-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	270/27	<b>10,75</b>
Morterplas SBS FP 4,8 Kg	70213	C	LBM-48-FP	Poliéster	4,8	1x8 m	8	216/27	<b>12,60</b>



## Morterplas SBS FV Min.

Familia 10101

Acabado autoprotectido mineral con armadura de fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Color	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas SBS FV 4 Kg Min.	70225-GRE	A	Gris	LBM-40/G-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	250/25	<b>8,60</b>
Morterplas SBS FV 4 Kg Min.	70225-ROO	B	Rojo	LBM-40/G-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	250/25	<b>9,15</b>
Morterplas SBS FV 4 Kg Min.	70225-VES	B	Verde	LBM-40/G-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	250/25	<b>9,50</b>
Morterplas SBS FV 4 Kg Min.	70225-WIT	B	Blanco	LBM-40/G-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	250/25	<b>9,60</b>

Solape 8±1 cm.



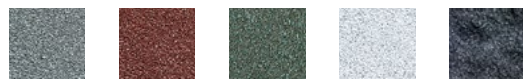
## Morterplas SBS FPV Min.

Familia 10101

Acabado autoprotectido mineral con armadura de poliéster reforzada con fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Color	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas SBS FPV 4 Kg Min.	70218-GRE	A	Gris	LBM-40/G-FP	FPV	4	1x10 m	10	250/25	<b>11,15</b>
Morterplas SBS FPV 4 Kg Min.	70218-ROO	A	Rojo	LBM-40/G-FP	FPV	4	1x10 m	10	250/25	<b>12,25</b>
Morterplas SBS FPV 4 Kg Min.	70218-VES	C	Verde	LBM-40/G-FP	FPV	4	1x10 m	10	250/25	<b>12,25</b>
Morterplas SBS FPV 4 Kg Min.	70218-WIT	C	Blanco	LBM-40/G-FP	FPV	4	1x10 m	10	250/25	<b>12,40</b>
Morterplas SBS FPV 5 Kg Min.	70220-GRE	A	Gris	LBM-50/G-FP	FPV	5	1x8 m	8	200/25	<b>12,40</b>
Morterplas SBS FPV 5 Kg Min.	70220-ROO	C	Rojo	LBM-50/G-FP	FPV	5	1x8 m	8	200/25	<b>14,30</b>
Morterplas SBS FPV 5 Kg Min.	70220-VES	C	Verde	LBM-50/G-FP	FPV	5	1x8 m	8	200/25	<b>14,30</b>
Morterplas SBS FPV 5 Kg Min.	70220-WIT	C	Blanco	LBM-50/G-FP	FPV	5	1x8 m	8	200/25	<b>14,90</b>
Morterplas SBS FPV 5 Kg Min.	70220-ZWA	B	Negro	LBM-50/G-FP	FPV	5	1x8 m	8	200/25	<b>14,30</b>

Solape 8±1 cm.



Gris

Rojo

Verde

Blanco

Negro

## Lámina para cubierta ajardinada



## Morterplas SBS Garden Min.

Familia 10101

Lámina impermeabilizante autoprotectida y mástico con tratamiento antirraíces.

Producto	Código	Clase logística	Acabado	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas SBS Garden Min.	70226-VES	B	Verde	LBM-50/G-FP	FPV	5	1x8 m	8	200/25	<b>14,95</b>

Solape 8±1 cm.



## Autoadhesivas



## Edilstick

Familia 10101

Lámina asfáltica autoadhesiva.

Producto	Código	Clase logística	Acabado cara superior	Designación	Armadura	Espesor mm	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Edilstick 2 mm PP/RAND</b>	157955	A	Film polipropileno	LBA-20-FP+PE	FP	2	3	1x15 m	15	375 / 25	<b>10,90</b>
<b>Edilstick 2 mm TNT/RAND</b>	112799	A	Tejido No Tejido	LBA-20-FP	FPV	2	4	1x15 m	15	375 / 25	<b>13,30</b>



## Texself GS

Familia 10101

Lámina impermeabilizante autoadhesiva, que actúa como barrera antigases como el metano y el radón.

Producto	Código	Clase logística	Acabado cara superior	Designación	Armadura	Espesor mm	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Texself GS 1,5 mm*</b>	119503	A	Film polipropileno	LBA-20-FP+PE	FP	2	3	1x15 m	15	375 / 25	<b>18,35</b>

\* Barrera de protección contra el gas radón.

## Acabado autoprotegido en aluminio



## Alufal SBS

Familia 10101

Lámina impermeabilizante autoprotegida con acabado superior de aluminio gofrado de 0,08 mm.

Producto	Código	Clase logística	Acabado	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Alufal SBS Natural</b>	110871	A	Natural	LBM-30/M-NA	NA	3	1x13 m	13	351 / 27	<b>12,55</b>
<b>Alufal SBS Rojo</b>	110871-RAL 3013	C	Rojo	LBM-30/M-NA	NA	3	1x13 m	13	351 / 27	<b>15,90</b>

## Sopralast 50 TV

Familia 10101

Lámina impermeabilizante con armadura tejido de fibra de vidrio, con acabado superior de aluminio gofrado de 0,08 mm.

Producto	Código	Clase logística	Acabado	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopralast 50 TV</b>	10556	C	Natural	LBM-40/M-TV	TV	4,2	1x8 m	8	240 / 30	<b>22,90</b>

## Láminas para cubierta parking y tableros puente



Producto	Código	Clase logística	Acabado	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Morteplas SBS Parking*</b>	70205	A	-	LBM-48-FP	FP	4,8	1x8 m	8	200 / 25	<b>16,85</b>
<b>Morteplas SBS FP-T 6 Kg Min.</b>	70217-GRE	B	Gris	LBM-60/G-FP	FPT	6	1x7 m	7	175 / 25	<b>17,20</b>

\* FP 150 cara superior  
Solape 8±1 cm.

## Láminas para fijación mecánica (cubierta Deck)



## Morteplas SBS FM Min.

Familia 10101

Lámina impermeabilizante autoprotegida con acabado mineral en la cara exterior.

Producto	Código	Clase logística	Acabado	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Morteplas SBS FM 5 Kg Min.</b>	70210-GRE	B	Gris	LBM-50/G-FP	Poliéster	5	1x8 m	8	200 / 25	<b>14,55</b>
<b>Morteplas SBS FM 6 Kg Min.</b>	119618-GRE	C	Gris	LBM-60/G-FP	Poliéster	6	1x7 m	7	175 / 25	<b>17,20</b>
<b>Pasillo Técnico SBS FPV 5 Kg Min.*</b>	240229	B	Rojo	LBM-50/G-FP	Poliéster	5	1x8 m	8	200 / 25	<b>14,45</b>

\* Sin solapes transversales.

## Banda de refuerzo SBS



## Morterplas SBS FP Band 33

Familia 10101

Lámina auxiliar no autoprottegida para refuerzo de puntos singulares y juntas de dilatación.

Producto	Código	Clase logística	Ancho	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	Cantidad/palet	€/ml
Morterplas SBS FP 3 Kg Band 33	70211	C	33 cm	3	0,33 m x 13 m	1.053 ml / 81 rollos	<b>4,50</b>

## Láminas bituminosas APP (-15°C)



## Morterplas APP

Familia 10102

Acabado film/film.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas APP FV 3 Kg	70201	A	LBM-30-FV	Fibra de vidrio	3	1x13 m	13	351 / 27	<b>6,50</b>
Morterplas APP FV 4 Kg	70202	A	LBM-40-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	270 / 27	<b>8,30</b>
Morterplas APP FP 3 Kg	70187	A	LBM-30-FP	Poliéster	3	1x13 m	13	351 / 27	<b>7,85</b>
Morterplas APP FP 4 Kg	70188	A	LBM-40-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	270 / 27	<b>9,55</b>
Morterplas APP FP 4,8 Kg	100961	A	LBM-48-FP	Poliéster	4,8	1x8 m	8	216 / 27	<b>10,65</b>

## Morterplas APP FV Min.

Familia 10102

Acabado autoprottegido mineral con armadura de fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Color	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas APP FV 4 Kg Min.	70203-GRE	A	Gris	LBM-40/G-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	250 / 25	<b>7,35</b>
Morterplas APP FV 4 Kg Min.	70203-ROO	A	Rojo	LBM-40/G-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	250 / 25	<b>7,70</b>

Solape 8±1 cm.

## Morterplas APP FPV Min.

Familia 10102

Acabado autoprottegido mineral con armadura de poliéster reforzada con fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Color	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas APP FPV 4 Kg Min.	70195-GRE	A	Gris	LBM-40/G-FP	Poliéster reforzado	4	1x10 m	10	250 / 25	<b>9,50</b>
Morterplas APP FPV 4 Kg Min.	70195-ROO	A	Rojo	LBM-40/G-FP	Poliéster reforzado	4	1x10 m	10	250 / 25	<b>9,85</b>
Morterplas APP FPV 5 Kg Min.	70196-GRE	A	Gris	LBM-50/G-FP	Poliéster reforzado	5	1x8 m	8	200 / 25	<b>11,15</b>
Morterplas APP FPV 5 Kg Min.	70196-ROO	A	Rojo	LBM-50/G-FP	Poliéster reforzado	5	1x8 m	8	200 / 25	<b>11,60</b>

Solape 8±1 cm.



Gris



Rojo

## Denominación armaduras:

FP= Fieltro de poliéster, FPT= Fieltro de poliéster de alto gramaje punzonado y estabilizado, FV= Fieltro de fibra de vidrio, PE= Film de polietileno, FM= Fieltro de poliéster reforzado y estabilizado con hilo de fibra de vidrio, FPV= Fieltro de poliéster reforzado con fibra de vidrio, TV= Malla de fibra de vidrio de altas prestaciones, NA= No armada.

## Clasificación logística de los productos:

A = Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B = Productos en stock, disponibles en fábrica.

C = Sin compromiso de stock permanente. Consulten cantidades mínimas y plazos de entrega.



## Láminas para cubierta ajardinada



## Morterplas APP Garden

Familia 10102

Lámina impermeabilizante autoprottegida y mástico con tratamiento antirraíces.

Producto	Código	Clase logística	Acabado	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Morterplas APP FP 4 Kg Garden	70189	C	-	LBM-40-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	270 / 27	11,50
Morterplas APP Garden Min.	70204-VES	A	Verde	LBM-50/G-FP	Poliéster	5	1x8 m	8	200 / 25	13,40

Solape 8±1 cm.



Verde

## Láminas bituminosas APP (-10°C)



## Moply N Plus

Familia 10103

Lámina impermeabilizante de betún aditivado con polímeros plastómeros, con acabado film/film o aluminio (AL).

Producto	Código	Clase logística	Designación	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Moply N Plus FV 3 Kg	70184	A	LA-30-FV	Fibra de vidrio	3	1x13 m	13	351 / 27	5,35
Moply N Plus FV 4 Kg	70185	A	LA-40-FV	Fibra de vidrio	4	1x10 m	10	270 / 27	6,80
Moply N Plus FP 4 Kg	70179	A	LA-40-FP	Poliéster	4	1x10 m	10	270 / 27	8,20
Moply N Plus 3 Kg AL	70176	B	LA-30/M-NA	NA	3	1x13 m	13	351 / 27	9,30

## Sopletes y accesorios



## Soplete

Familia 0401

Kit completo para realizar soldaduras de láminas bituminosas con gas propano.

Producto	Código	Clase logística	Definición	€/ud.
Soplete 100 kW Acero	221499	C	Soplete 100 kW acero + cuello 400 mm + 10 m manguera + regulador	277,85
Soplete 150 kW Titanio	221500	C	Soplete 150 kW titanio + cuellos 400 y 200 mm + 10 m manguera + regulador	627,30

## Cuello para soplete

Producto	Código	Clase logística	Definición	€/ud.
Cuello para soplete 130 mm	221508	C	Cuello para soplete de 130 mm	47,60
Cuello para soplete 600 mm	221510	C	Cuello para soplete de 600 mm	62,30

## Caña curvada para rollos

Producto	Código	Clase logística	Definición	€/ud.
Caña curvada para rollos	221511	C	Caña de 1,30 m para desenrollar rollos bituminosos durante la aplicación	95,40

## Manguera para soplete

Producto	Código	Clase logística	Definición	€/ud.
Manguera para soplete	221459	C	Manguera de 10 m de goma flexible para soplete	69,50

## Emulsiones e imprimaciones asfálticas



## Emufal Solid

Familia 0104

Emulsión asfáltica polivalente de aplicación en frío y alta viscosidad.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Envase	Cantidad/palet	Consumo kg/m <sup>2</sup>	€/kg
Emufal Solid 5 Kg	114176	B	ED	5 kg	500 kg / 100 botes	0,60	<b>5,80</b>
Emufal Solid 25 Kg	114178	A	ED	25 kg	550 kg / 22 bidones	0,60	<b>3,50</b>



## Emufal Primer

Emulsión asfáltica de carácter aniónico de base acuosa para imprimación y preparación de superficies.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Envase	Cantidad/palet	Consumo kg/m <sup>2</sup>	€/kg
Emufal Primer 5 Kg	114180	C	EA	5 kg	500 kg / 100 botes	0,32	<b>6,20</b>
Emufal Primer 24 Kg	114183	A	EA	24 kg	528 kg / 22 bidones	0,32	<b>3,50</b>



## Sopradere

Emulsión asfáltica polivalente de aplicación en frío y alta viscosidad.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Envase	Cantidad/palet	Consumo kg/m <sup>2</sup>	€/L
Sopradere 5 L	30966	B	-	5 L	600 L / 120 botes	0,25	<b>7,55</b>
Sopradere 30 L	30931	A	-	30 L	720 L / 24 bidones	0,25	<b>6,75</b>



## Emufal Mur

Emulsión asfáltica polivalente de aplicación en frío y alta viscosidad.

Producto	Código	Clase logística	Designación	Envase	Cantidad/palet	Consumo kg/m <sup>2</sup>	€/kg
Emufal Mur 24 Kg	70106	A	EA	24 kg	528 kg / 22 bidones	0,50	<b>5,40</b>

## Resinas para petos y puntos de encuentro



## Textop

Familia 0103

Resina de impermeabilización líquida de bitumen-poliuretano.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Cantidad/palet	Consumo	€/kg
Textop 2,5 Kg	114411	A	Negro	2,5 kg	315 kg / 126 botes	2 capas (0,9 kg/m <sup>2</sup> + 0,7 kg/m <sup>2</sup> )	<b>20,00</b>
Textop 5 Kg	101686	A	Negro	5 kg	300 kg / 60 botes	2 capas (0,9 kg/m <sup>2</sup> + 0,7 kg/m <sup>2</sup> )	<b>18,00</b>
Textop 15 Kg	101687	A	Negro	15 kg	450 kg / 30 botes	2 capas (0,9 kg/m <sup>2</sup> + 0,7 kg/m <sup>2</sup> )	<b>16,40</b>



## Alsan® Flashing Quadro

Resina de impermeabilización de poliuretano.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Cantidad/palet	Consumo	€/kg
Alsan® Flashing Quadro 5 Kg	157011-RAL7012	A	Gris oscuro	5 kg	420 kg / 84 botes	2 - 3 kg/m <sup>2</sup>	<b>30,20</b>



## Armaduras de poliéster



### Textil

Familia 0406

Armadura de 60 g de poliéster no tejido y punzonado, recubierta por polímeros.

Producto	Código	Clase logística	Color	Rollo	Rollos/palet	€/ml
Textil A20	71458	A	Blanco	0,20 m x 50 m	315	<b>0,59</b>
Textil A100	71459	A	Blanco	1,00 m x 50 m	70	<b>3,05</b>

## Disolvente



### Alsan® Diluant V

Familia 0403

Disolvente para productos en base poliuretano.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Palet	€/L
Alsan® Diluant V	11561	B	Bote de 1L	240 L	<b>17,50</b>

## Otros productos y complementos asfálticos



### Alsan® Mastic 2200

Familia 0704

Masilla de sellado y pegado no reticulable a base de caucho sintético plastificado con betún.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Cartuchos/caja	Consumo	€/ud.
Alsan® Mastic 2200	99199	C	Cartucho 310 ml	20	0,5 a 2,5 metros lineales por ud.	<b>6,10</b>



### Joinfal

Familia 0103

Cordón de bitumen para sellado de juntas de hormigón y asfalto.

Producto	Código	Clase logística	Envase	ml/caja	Cajas/palet	Consumo	€/ml
Joinfal	111004	A	Cordón 50 cm	35	20	Depende de superficie a tratar	<b>6,40</b>



### Asfalto 85/40

Asfalto para impermeabilización con sistema multicapa de aplicación en caliente.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Sacos/palet	Kg/palet	Consumo	€/kg
Asfalto 85/40 Sacos 20 kg	71205	B	Saco 20 kg	50	1.000	Entre 1,5 y 2,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>4,80</b>



### Stratos R6 - Aglomerado asfáltico

Aglomerado asfáltico de aplicación en frío para reparación de pavimentos y baches de vías.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Botes/palet	Kg/palet	Consumo	€/kg
Stratos R6 Aglomerado asfáltico	110359	A	Bote 25 kg	48	1.200	25 kg/m <sup>2</sup> (1 cm espesor)	<b>0,96</b>



### Transifal C-40

Ligante de asfalto elastomérico modificado de aplicación en caliente para relleno y sellado de grietas, fisuras y juntas.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Cajas/palet	Kg/palet	Consumo	€/kg
Transifal C-40	110797	C	Caja 25 kg	24	600	Depende de superficie a tratar	<b>4,50</b>



## Juntalen

Familia 0401

Cordón de espuma de polietileno de sección circular para fondo de juntas.

Producto	Código	Clase logística	Envase	€/ml
Juntalen 20 mm	158654	C	Caja de 350 metros lineales	<b>0,55</b>
Juntalen 30 mm	158655	C	Caja de 160 metros lineales	<b>1,50</b>



## Sopracover Dalle

Loseta flexible de caucho reciclado granulado para protección de membranas bituminosas impermeabilizantes.

Producto	Código	Clase logística	Color	Dimensiones	Envase	€/m <sup>2</sup>
Sopracover Dalle	103406	B	Rojo	500 x 500 mm	Caja de 180 losetas	<b>103,80</b>



## Pizarrilla

Roca silíceá triturada y coloreada, para acabado en los sistemas de impermeabilización líquida.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Consumo	€/kg
Pizarrilla 5 kg Gris	110660-GRE	B	Gris	Saco de 5 kg	1 kg/m <sup>2</sup>	<b>1,35</b>
Pizarrilla 5 kg Rojo	110660-ROO	B	Rojo	Saco de 5 kg	1 kg/m <sup>2</sup>	<b>2,30</b>
Pizarrilla 5 kg Verde	110660-VES	B	Verde	Saco de 5 kg	1 kg/m <sup>2</sup>	<b>2,30</b>
Pizarrilla 5 kg Negro	110660-ZWA	B	Negro	Saco de 5 kg	1 kg/m <sup>2</sup>	<b>2,00</b>
Pizarrilla 5 kg Blanco	110660-WIT	B	Blanco	Saco de 5 kg	1 kg/m <sup>2</sup>	<b>2,50</b>
Pizarrilla 5 kg Blanco Dtox	110660-WHX	B	Blanco Dtox	Saco de 5 kg	1 kg/m <sup>2</sup>	<b>3,10</b>

## Auxiliares



## Draini vertical BTM

Familia 0401

Cazoleta que permite una conexión entre el desagüe y la impermeabilización con láminas bituminosas.

Producto	Código	Clase logística	Diámetro	Envase	€/ud.
Draini Vertical BTM 75 L400 PEHD	153888	C	Ø 75 mm	Caja de 22 uds.	<b>46,45</b>
Draini Vertical BTM 90 L400 PEHD	153889	C	Ø 90 mm	Caja de 22 uds.	<b>49,15</b>
Draini Vertical BTM 110 L400 PEHD	153890	C	Ø 110 mm	Caja de 17 uds.	<b>56,20</b>
Draini Vertical BTM 125 L400 PEHD	153891	C	Ø 125 mm	Caja de 15 uds.	<b>61,85</b>



## Cazoleta EPDM

Elemento prefabricado en EPDM para la formación de desagües en cubiertas impermeabilizadas con láminas bituminosas.

Producto	Código	Clase logística	Diámetro	Envase	€/ud.
Cazoleta EPDM 50	71217	B	Ø 50 mm	Caja de 25 uds.	<b>16,20</b>
Cazoleta EPDM 75	108999	A	Ø 75 mm	Caja de 25 uds.	<b>19,20</b>
Cazoleta EPDM 80	71219	A	Ø 80 mm	Caja de 25 uds.	<b>19,20</b>
Cazoleta EPDM 90	71431	A	Ø 90 mm	Caja de 5 uds.	<b>20,15</b>
Cazoleta EPDM 100	71432	A	Ø 100 mm	Caja de 5 uds.	<b>20,60</b>
Cazoleta EPDM 110	71433	A	Ø 110 mm	Caja de 5 uds.	<b>22,20</b>
Cazoleta EPDM 125	111058	A	Ø 125 mm	Caja de 5 uds.	<b>23,50</b>





## Cazoleta EPDM Sifónica con paragravillas

Familia 0401

Elemento prefabricado en EPDM para evitar malos olores.

Producto	Código	Clase logística	Diámetro	Envase	€/ud.
<b>Cazoleta EPDM 90 Sifónica con paragravillas</b>	71228	A	Ø 90 mm	Caja de 5 uds.	<b>35,25</b>
<b>Cazoleta EPDM 110 Sifónica con paragravillas</b>	71230	A	Ø 110 mm	Caja de 5 uds.	<b>36,40</b>



## Paragravillas zinc

Protección de desagües para terrazas.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Envase	€/ud.
<b>Paragravillas zinc</b>	71231	B	Adaptable de 60 a 120 mm	Caja de 25 uds.	<b>10,55</b>



## Paragravillas sombrero

Protección de desagües para terrazas.

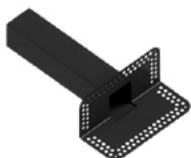
Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Envase	€/ud.
<b>Paragravillas sombrero</b>	71232	A	Hasta 140 mm	Caja de 25 uds.	<b>11,20</b>



## Morrión universal

Protección de desagües para terrazas.

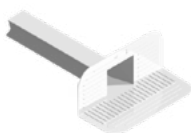
Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Envase	€/ud.
<b>Morrión universal</b>	71233	A	Adaptable de 60 a 120 mm	Caja de 25 uds.	<b>2,90</b>



## Gárgola largo 425 mm

Cazoleta angular de TPE para el desagüe horizontal de aguas pluviales.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Envase	€/ud.
<b>Gárgola largo 425 mm</b>	71235	B	Sección 100 x 100 mm	Caja de 5 uds.	<b>23,10</b>



## Gárgola para balcones

Cazoleta angular de TPE para el desagüe horizontal de aguas pluviales.

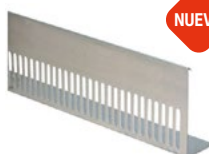
Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Envase	€/ud.
<b>Gárgola para balcones</b>	71238-BLANCO	A	L = 340 mm / Sección 56 x 48 mm	Caja de 5 uds.	<b>19,30</b>



## Perfil metálico para láminas

Remate de impermeabilización de petos realizados con láminas asfálticas.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Envase	€/perfil
<b>Perfil metálico para láminas</b>	110490	A	2.000 x 75 mm	Paquete de 25 perfiles	<b>7,20</b>



NUEVO

## Banda paragravilla Flag

Perfil separador entre vegetalización y gravilla.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Envase	€/m
<b>Banda paragravilla Flag H 120</b>	154172	B	2.000 x 60 x 120 mm	Paquete de 4 uds.	<b>26,00</b>
<b>Banda paragravilla Flag H 150</b>	154173	B	2.000 x 80 x 150 mm	Paquete de 4 uds.	<b>27,20</b>

## Soportes para paneles fotovoltaicos

Familia 0402



## Soprasolar® Fix Evo - Soporte

Soporte para paneles fotovoltaicos especialmente diseñado para cubiertas planas, para aplicación tanto sobre lámina asfáltica como membranas de impermeabilización sintética PVC y TPO.

Producto	Código	Clase logística	Altura	€/ud.
Soprasolar® Fix Evo - Soporte bitumen	103989	B	Regulable de 120 a 160 mm	<b>31,50</b>
Soprasolar® Fix Evo - Soporte PVC	153333	B	Regulable de 120 a 160 mm	<b>42,80</b>
Soprasolar® Fix Evo - Soporte TPO	153334	B	Regulable de 120 a 160 mm	<b>42,80</b>



## Soprasolar® Fix Evo - Brida universal

Brida de aluminio para la unión entre los soportes Soprasolar® Fix Evo y los módulos fotovoltaicos.

Producto	Código	Clase logística	Largo	€/ud.
Soprasolar® Fix Evo - Brida universal	232290	B	60 mm	<b>6,70</b>



## Soprasolar® Fix Evo Tilt - Elevador

Elevador de aluminio para la unión entre los soportes y los módulos fotovoltaicos, creando al mismo tiempo una inclinación con la superficie del tejado.

Producto	Código	Clase logística	Altura	€/ud.
Soprasolar® Fix Evo Tilt - Elevador 45 mm 860/10	155793	B	45 mm	<b>4,50</b>
Soprasolar® Fix Evo Tilt - Elevador 200 mm 860/10	155794	B	200 mm	<b>9,70</b>



## Soprasolar® Fix Evo Tilt - Bloqueador elevador

Brida de aluminio para la unión entre los soportes Soprasolar® Fix Evo y los módulos fotovoltaicos.

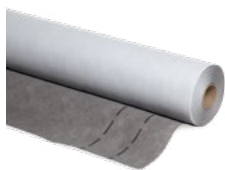
Producto	Código	Clase logística	Largo	€/ud.
Soprasolar® Fix Evo Tilt - Bloqueador elevador	155795	B	-	<b>3,10</b>



Soporte Soprasolar® Fix Evo de venta exclusiva a estudio previo de proyecto.



## Filtros transpirables



### Stratec

Familia 0504

Membrana sintética transpirable y permeable al vapor, con alta resistencia al desgarro.

Producto	Código	Clase logística	Masa	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Stratec II E</b>	15757X	C	120 g/m <sup>2</sup>	1,50 x 50 m	75	1.500 m <sup>2</sup> / 20 rollos	<b>1,85</b>
<b>Stratec II F</b>	157577	C	160 g/m <sup>2</sup>	1,50 x 50 m	75	1.500 m <sup>2</sup> / 20 rollos	<b>2,40</b>



NUEVO

### Soplutec UV

Lámina transpirable para fachadas resistente a los UV.

Producto	Código	Clase logística	Masa	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Soplutec UV</b>	108195	C	120 g/m <sup>2</sup>	3,00 x 50 m	150	3.000 m <sup>2</sup> / 20 rollos	<b>7,00</b>



NUEVO

### Stop Vapor

Barrera de vapor para suelo.

Producto	Código	Clase logística	Masa	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Stop Vapor</b>	115367	C	110 g/m <sup>2</sup>	1,50 x 20 m	30	600 m <sup>2</sup> / 20 rollos	<b>2,40</b>

## Placa asfáltica para cubierta inclinada



### Tegola Premium Rectangular

Familia 0701

Placa asfáltica impermeable para cubiertas inclinadas, que proporciona un acabado estético de alta calidad.

Producto	Código	Clase logística	Acabado	Armadura	kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /paq.	Palet: m <sup>2</sup> /placas	€/m <sup>2</sup>
<b>Tegola Premium Rectangular</b>	71397-ARDESIA	B	Gris pizarra	FV	10,7	3,05	158,6 / 150	<b>30,70</b>
<b>Tegola Premium Rectangular</b>	71397-VER JASP	B	Verde jaspeado	FV	10,7	3,05	158,6 / 150	<b>30,70</b>
<b>Tegola Premium Rectangular</b>	71397-NEGRO	B	Negro	FV	10,7	3,05	158,6 / 150	<b>30,70</b>
<b>Tegola Premium Rectangular</b>	71397-MARR MAD	B	Marrón madera	FV	10,7	3,05	158,6 / 150	<b>30,70</b>
<b>Tegola Premium Rectangular</b>	71397-ROJO JASP	B	Rojo jaspeado	FV	10,7	3,05	158,6 / 150	<b>30,70</b>
<b>Tegola Premium Rectangular</b>	71397-ROJO COB	B	Rojo cobrizo	FV	10,7	3,05	158,6 / 150	<b>30,70</b>



Gris pizarra



Verde jaspeado



Negro



Marrón madera



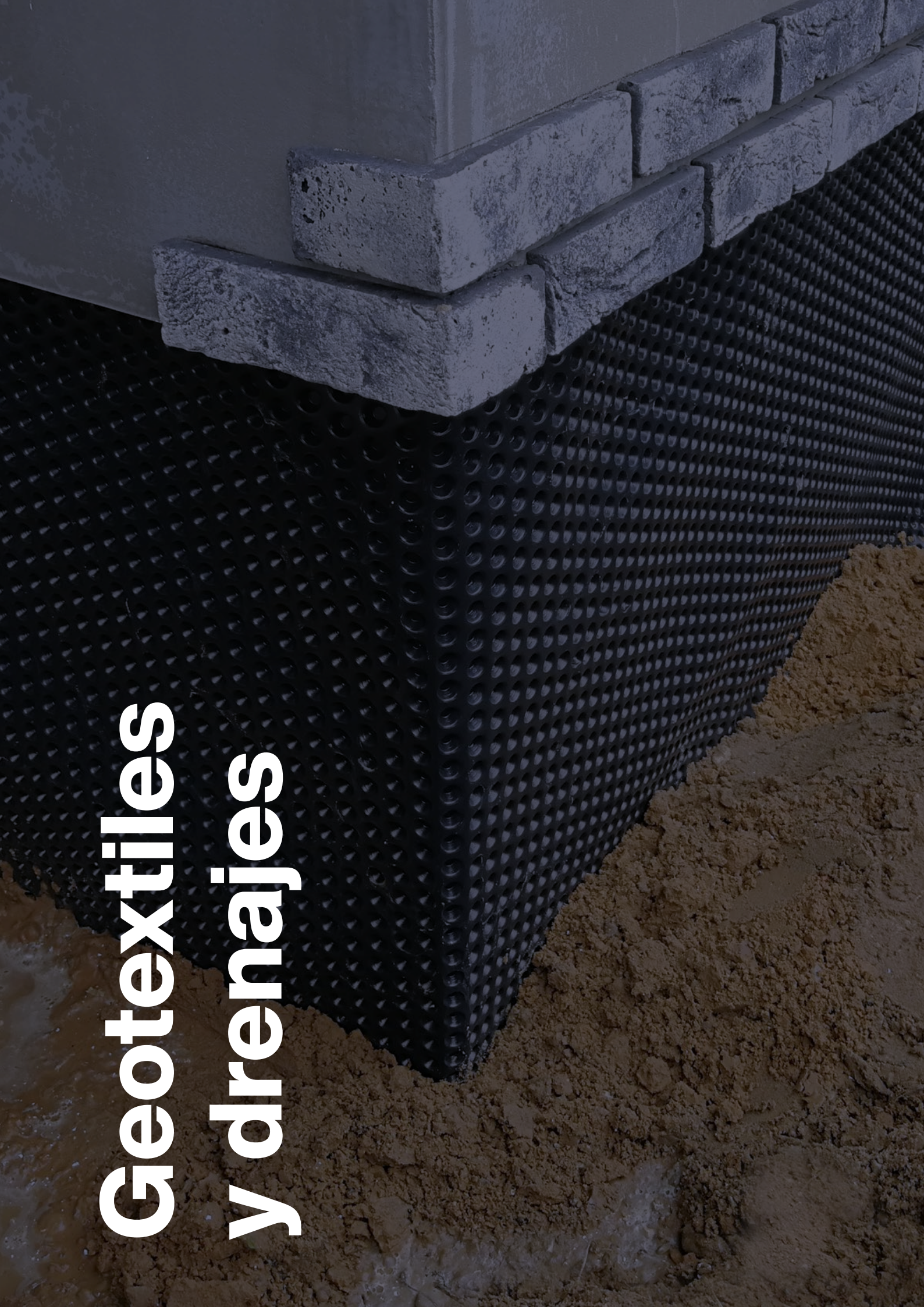
Rojo jaspeado



Rojo cobrizo



# Geotextiles y drenajes





# Geotextiles y drenajes

## Geotextiles de poliéster



### Rooftex V

Familia 0501

Geotextil no tejido de poliéster punzonado, utilizado como capa separadora, filtrante, drenante y protectora.

Producto	Código	Clase logística	g/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Rooftex V 120/1100</b>	70617	A	120	1,10 m x 50 m	55	880 / 16	<b>0,84</b>
<b>Rooftex V 120/2200</b>	70621	A	120	2,20 m x 150 m	330	2.970 / 9	<b>0,73</b>
<b>Rooftex V 150/1100</b>	70618	A	150	1,10 m x 50 m	55	880 / 16	<b>1,00</b>
<b>Rooftex V 150/2200</b>	70620	A	150	2,20 m x 125 m	275	2.475 / 9	<b>0,84</b>
<b>Rooftex V 200/2200</b>	70606	A	200	2,20 m x 100 m	220	1.980 / 9	<b>1,15</b>
<b>Rooftex V 300/2200</b>	70653	A	300	2,20 m x 75 m	165	1.485 / 9	<b>1,75</b>
<b>Rooftex V 400/2200</b>	111079	A	400	2,20 m x 60 m	132	792 / 6	<b>2,25</b>
<b>Rooftex V 500/2200</b>	111080	A	500	2,20 m x 60 m	132	792 / 6	<b>2,85</b>

## Geotextiles de polipropileno



### Texxam

Familia 0501

Geotextil no tejido termosoldado compuesto de polipropileno 100% para edificación.

Producto	Código	Clase logística	g/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Texxam 700/1100</b>	70686	B	90	1,10 m x 75 m	82,5	1.320 / 16	<b>1,35</b>
<b>Texxam 700/2200</b>	70683	A	90	2,20 m x 175 m	385	3.465 / 9	<b>1,25</b>
<b>Texxam 1000/2200</b>	70684	A	120	2,20 m x 150 m	330	2.970 / 9	<b>1,55</b>
<b>Texxam 1500/2200</b>	70685	A	170	2,20 m x 125 m	275	2.475 / 9	<b>2,20</b>
<b>Texxam 3000/2200</b>	70682	B	250	2,20 m x 100 m	220	1.980 / 9	<b>3,20</b>

## Geotextiles de polipropileno para obra civil



### Geoland HT

Familia 0502

Geotextil tejido no tejido punzonado por ambas caras, de 100% fibras cortas de polipropileno virgen de alta tenacidad.

Producto	Código	Clase logística	g/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Geoland HT 120/2200</b>	104524	C	120	2,20 m x 125 m	275	2.475 / 9	<b>1,65</b>
<b>Geoland HT 150/2200</b>	103465	C	150	2,20 m x 125 m	275	2.475 / 9	<b>2,10</b>
<b>Geoland HT 200/2200</b>	103468	C	200	2,20 m x 100 m	220	1.980 / 9	<b>2,60</b>
<b>Geoland HT 300/2200</b>	103471	C	300	2,20 m x 65 m	143	1.287 / 9	<b>4,15</b>
<b>Geoland HT 400/2200</b>	70667	C	400	2,20 m x 60 m	132	792 / 6	<b>5,55</b>
<b>Geoland HT 500/2200</b>	103477	C	500	2,20 m x 50 m	110	660 / 6	<b>6,85</b>

#### Clasificación logística de los productos:

A = Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B = Productos en stock, disponibles en fábrica.

C = Sin compromiso de stock permanente. Consulten cantidades mínimas y plazos de entrega.

## Drenajes y membranas protectoras

**Drentex Protect 400**

Familia 0601

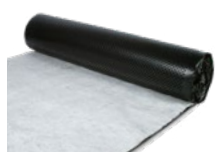
Membrana de nódulos de polietileno de alta densidad (HDPE) para muros enterrados.

Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Protect 400</b>	71523	A	7 mm	2 m x 30 m	60	720 / 12	<b>2,95</b>

**Drentex Protect Maxi**

Membrana protectora de la impermeabilización fabricada en polietileno de alta densidad para soleras.

Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Protect Maxi</b>	71271	B	20 mm	2 m x 20 m	40	200 / 5	<b>12,70</b>

**Drentex Protect Plus**

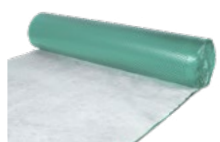
Membrana drenante y protectora fabricada en polietileno de alta densidad (HDPE) con un geotextil de polipropileno incorporado, para el drenaje de muros, cubiertas y estructuras enterradas.

Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Protect Plus</b>	71270	A	7,5 mm	2 m x 20 m	40	240 / 6	<b>6,25</b>

**Drentex Protect Maxi Garden**

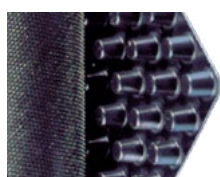
Membrana drenante de nódulos de polietileno de alta densidad (HDPE) con rebosaderos para cubiertas ajardinadas.

Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Protect Maxi Garden</b>	71272	C	20 mm	2 m x 20 m	40	200 / 5	<b>12,15</b>

**Drentex Protect Eco Garden Plus**

Membrana drenante y protectora fabricada en polietileno de alta densidad (HDPE) de color verde con un geotextil de polipropileno incorporado, para el drenaje de cubiertas ajardinadas.

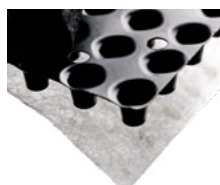
Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Protect Eco Garden Plus</b>	119232	C	7,5 mm	2 m x 20 m	40	240 / 6	<b>9,45</b>

**Drentex Impact**

Familia 0602

Membrana drenante compuesta de una estructura tridimensional de poliestireno HIPS no perforado con un geotextil de polipropileno incorporado en una de sus caras.

Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Impact 100</b>	71290	C	8,5 mm	1,25 m x 32 m	40	160 / 4	<b>14,45</b>
<b>Drentex Impact 200</b>	71291	C	12 mm	1,25 m x 32 m	40	80 / 2	<b>24,45</b>

**Drentex Impact Garden**

Membrana drenante compuesta de una estructura tridimensional de poliestireno HIPS no perforado con dos geotextiles de polipropileno incorporados en ambas caras. Especialmente diseñada para cubiertas ajardinadas.

Producto	Código	Clase logística	Altura de nódulos	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Drentex Impact Garden</b>	71292	C	13,5 mm	1,25 m x 32 m	40	80 / 2	<b>29,20</b>



## Accesorios



### Perfil metálico drenajes

Familia 0406

Perfil de chapa galvanizada de 0,5 mm con dos pliegues para el remate de drenajes en muros.

Producto	Código	Clase logística	Largo	Acondicionamiento	€/perfil
<b>Perfil metálico drenajes</b>	110491	A	2 m	Paquete de 25 perfiles (50 m)	<b>7,30</b>



### Fijaciones Drentex

Botones y clavos zincados para la fijación sobre cualquier superficie de las láminas Drentex.

Producto	Código	Clase logística	Acondicionamiento	€/clavo+botón
<b>Fijaciones Drentex</b>	158179	A	Bolsa de 200 clavos y botones	<b>0,21</b>

# Impermeabilización líquida





# Impermeabilización líquida

## Impermeabilización de caucho acrílico



### Campolin® Fiber

Familia 0103

Resina acrílica armada con fibras de refuerzo, para impermeabilización de terrazas y balcones.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet: kg/botes	Consumo	€/kg
Campolin® Fiber 5 kg Blanco	110717-RAL9010	B	Blanco	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>6,25</b>
Campolin® Fiber 5 kg Gris	110717-RAL7004	A	Gris	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>6,25</b>
Campolin® Fiber 5 kg Rojo	110717-RAL3002	A	Rojo	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>6,25</b>
Campolin® Fiber 5 kg Teja	110717-RAL8023	B	Teja	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>6,25</b>
Campolin® Fiber 20 kg Blanco	110719-RAL9010	B	Blanco	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>5,40</b>
Campolin® Fiber 20 kg Gris	110719-RAL7004	A	Gris	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>5,40</b>
Campolin® Fiber 20 kg Rojo	110719-RAL3002	A	Rojo	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>5,40</b>
Campolin® Fiber 20 kg Teja	110719-RAL8023	B	Teja	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>5,40</b>
Campolin® Fiber 20 kg Verde	110719-RAL6010	C	Verde	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> en 3 capas	<b>5,40</b>

## Resinas híbridas: poliuretano en base acrílica



### Campolin® Neo

Familia 0103

Resina híbrida de PU en base acrílica sin disolventes que mejora térmicamente la cubierta, y con un alto índice de reflectancia solar (SRI) para Campolin® Neo en color blanco.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet: kg/botes	Consumo	€/kg
Campolin® Neo 5 kg Gris	265284-RAL7004	A	Gris	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> con 2 o 3 capas	<b>13,20</b>
Campolin® Neo 5 kg Rojo	265284-RAL3002	A	Rojo	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> con 2 o 3 capas	<b>13,20</b>
Campolin® Neo 5 kg Blanco	265284-RAL9010	A	Blanco	5 kg	480 / 96	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> con 2 o 3 capas	<b>13,20</b>
Campolin® Neo 20 kg Gris	221304-RAL7004	A	Gris	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> con 2 o 3 capas	<b>9,85</b>
Campolin® Neo 20 kg Rojo	221304-RAL3002	A	Rojo	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> con 2 o 3 capas	<b>9,85</b>
Campolin® Neo 20 kg Blanco	221304-RAL9010	A	Blanco	20 kg	660 / 33	1,8 a 2,2 kg/m <sup>2</sup> con 2 o 3 capas	<b>9,85</b>

NUEVO

## Armaduras de refuerzo para sistemas líquidos



### Alsan® Velo P

Familia 0406

Armadura de refuerzo de poliéster punzonado de alta densidad para reforzar sistemas líquidos Campolin®, Alsan® y Alsan® 608 PU.

Producto	Código	Clase logística	Color	Rollo	Rollos/palet	€/ml
Alsan® Velo P 15	41557	C	Blanco	0,15 m x 50 m	-	<b>0,95</b>
Alsan® Velo P 25	41559	C	Blanco	0,25 m x 50 m	-	<b>1,80</b>
Alsan® Velo P 105	41563	C	Blanco	1,05 m x 50 m	-	<b>6,00</b>



## Sistemas de impermeabilización líquida de poliuretano (PU)



NUEVO

## Alsan® Pur 101

Familia 0103

Imprimación para resina de poliuretano según tipo de soporte.

Producto	Código	Clase logística	Soportes	Color	Envase	Palet: kg/botes	€/kg
Alsan® Pur 101 4 kg	152561	B	Hormigón, mortero, rasilla	Transparente	4 kg	288 / 72	20,00
Alsan® Pur 101 20 kg	152562	A	Hormigón, mortero, rasilla	Transparente	20 kg	400 / 20	20,00
Alsan® Pur 101 Flex 4 kg	261325	B	Metal, madera, PVC, TPO, bitumen	Amarillo claro	4 kg	288 / 72	20,00
Alsan® Pur 101 Flex 20 kg	261326	A	Metal, madera, PVC, TPO, bitumen	Amarillo claro	20 kg	400 / 20	20,00



NUEVO

## Alsan® Epox 131

Imprimación epoxi bicomponente para soportes húmedos.

Producto	Código	Clase logística	Soportes	Color	Envase	Palet: kg/botes	€/kg
Alsan® Epox 131 Comp. A 1,5 kg	261327	B	Húmedos	Transparente	1,5 kg	62,40 / 48	26,80
Alsan® Epox 131 Comp. B 3,5 kg	261328	B	Húmedos	Transparente	3,5 kg	177,60 / 48	26,80
Alsan® Epox 131 Comp. A 4,6 kg	261329	A	Húmedos	Transparente	4,6 kg	92 / 20	24,70
Alsan® Epox 131 Comp. B 13,4 kg	261330	A	Húmedos	Transparente	13,4 kg	268 / 20	24,70



NUEVO

## Alsan® Pur 608

Familia 0103

Membrana principal de poliuretano líquida monocomponente.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet: kg/botes	€/kg
Alsan® Pur 608 6 kg Rojo óxido	261332-RAL3009	A	Rojo óxido	6 kg	432 / 72	15,80
Alsan® Pur 608 6 kg Terracota	261332-RAL2001	A	Terracota	6 kg	432 / 72	15,80
Alsan® Pur 608 6 kg Gris ventana	261332-RAL7040	A	Gris ventana	6 kg	432 / 72	15,80
Alsan® Pur 608 6 kg Blanco	261332-RAL9010	A	Blanco	6 kg	432 / 72	15,80
Alsan® Pur 608 25 kg Rojo óxido	152557-RAL3009	A	Rojo óxido	25 kg	500 / 20	12,00
Alsan® Pur 608 25 kg Terracota	152557-RAL2001	A	Terracota	25 kg	500 / 20	12,00
Alsan® Pur 608 25 kg Gris ventana	152557-RAL7040	A	Gris ventana	25 kg	500 / 20	12,00
Alsan® Pur 608 25 kg Blanco	152557-RAL9010	A	Blanco	25 kg	500 / 20	12,00



NUEVO

## Alsan® Pur 608 Rapid

Familia 0103

Membrana principal de poliuretano líquida monocomponente de curado rápido. "Fast curing" en 1 h a 27 °C de temperatura ambiente y con un 60% de humedad.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet: kg/botes	€/kg
Alsan® Pur 608 Rapid 5 kg Rojo óxido	261334-RAL3009	A	Rojo óxido	5 kg	432 / 72	17,40
Alsan® Pur 608 Rapid 5 kg Gris plata	261334-RAL7001	A	Gris plata	5 kg	432 / 72	17,40
Alsan® Pur 608 Rapid 5 kg Terracota	261334-RAL2001	A	Terracota	5 kg	432 / 72	17,40
Alsan® Pur 608 Rapid 25 kg Rojo óxido	261333-RAL3009	A	Rojo óxido	25 kg	500 / 20	13,20
Alsan® Pur 608 Rapid 25 kg Gris plata	261333-RAL7001	A	Gris plata	25 kg	500 / 20	13,20
Alsan® Pur 608 Rapid 25 kg Terracota	261333-RAL2001	A	Terracota	25 kg	500 / 20	13,20



NUEVO

## Alsan® Pur 904 FT

Familia 0103

Membrana transparente y "top coat" para Alsan® Pur 608 y Alsan® Pur 608 Rapid.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet: kg/botes	€/kg
Alsan® Pur 904 FT 4 kg	261647	B	Transparente	4 kg	288 / 72	46,70
Alsan® Pur 904 FT 20 kg	261648	B	Transparente	20 kg	400 / 20	38,90

Pigmentación disponible bajo demanda. Consultar.

# Química construictiva



# Morteros impermeabilizantes

## Morteros impermeabilizantes



### Sopralastic A+B

Familia 0106

Mortero impermeabilizante elástico bicomponente (no se venden por separado).

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/pack
<b>Sopralastic A</b>	14935	A	Gris	Saco 25 kg	48 sacos	1,5 kg/m <sup>2</sup> (1 mm espesor)	<b>166,25</b>
<b>Sopralastic B</b>		A	Gris	Garrafa 8,25 kg	48 garrafas	1,5 kg/m <sup>2</sup> (1 mm espesor)	



### Sopralastic Rapid

Mortero impermeabilizante elástico bicomponente de fraguado ultrarrápido (2 h).

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopralastic Rapid</b>	14936	A	Gris	Bote 8 kg	36 botes	1,5 kg/m <sup>2</sup> (1 mm espesor)	<b>83,95</b>



### Sopralastic 1K

Mortero impermeabilizante elástico monocomponente.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopralastic 1K</b>	14937	A	Gris	Saco 25 kg	48 sacos	1,5 kg/m <sup>2</sup> (1 mm espesor)	<b>126,65</b>



### Sopradry F

Mortero impermeabilizante monocomponente monolítico en capa fina.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopradry F</b>	242936	A	Gris	Saco 25 kg	48 sacos	1,5 kg/m <sup>2</sup> (1 mm espesor)	<b>29,60</b>



### Sopradry G

Mortero impermeabilizante monocomponente monolítico en capa gruesa.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopradry G</b>	242937	B	Gris	Saco 25 kg	48 sacos	20 kg/m <sup>2</sup> (10 mm espesor)	<b>16,90</b>



### Sopradry Mur

Mortero para el tratamiento de humedades y remonte capilar.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopradry Mur</b>	242938	B	Blanco	Saco 25 kg	48 sacos	13 kg/m <sup>2</sup> (10 mm espesor)	<b>17,35</b>



### Sopradry Mur Cal

Mortero en base cal aérea para el tratamiento de humedades y remonte capilar.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopradry Mur</b>	242939	B	Blanco	Saco 25 kg	48 sacos	13 kg/m <sup>2</sup> (10 mm espesor)	<b>20,60</b>



### Sopradry Mur Cal-H

Mortero en base cal hidráulica para el tratamiento de humedades y remonte capilar.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>Sopradry Mur</b>	242940	B	Blanco	Saco 25 kg	48 sacos	13 kg/m <sup>2</sup> (10 mm espesor)	<b>23,00</b>



## Accesorios



### Malla

Familia 0406

Malla de fibra de vidrio antiálcalis para el refuerzo en la impermeabilización.

Producto	Código	Clase logística	Densidad	Luz de malla	Rollo	Palet	€/ud.
<b>Malla 70</b>	244322	B	70 g/m <sup>2</sup>	4,4 x 4,8 mm	1,00 x 50 m	48 rollos	<b>72,75</b>
<b>Malla 110</b>	244323	B	110 g/m <sup>2</sup>	10 x 10 mm	1,10 x 50 m	33 rollos	<b>74,95</b>

## Adhesivo-gel



### G100 Flexible Premium

Familia 0801

Adhesivo-gel, monocomponente, altamente deformable y de elevadas exigencias técnicas (C2 TE S1).

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Palet	Consumo	€/ud.
<b>G100 Flexible Premium Gris</b>	244136	A	Gris	Saco 25 kg	48 sacos	Encolado simple: 3,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>24,85</b>
<b>G100 Flexible Premium Blanco</b>	244136	A	Blanco	Saco 25 kg	48 sacos	Encolado doble: 5,5 kg/m <sup>2</sup>	<b>27,60</b>



# Sopracqua Systems

## Lámina principal de impermeabilización



### Sopracqua

Familia 0105

Membrana impermeabilizante sintética flexible para la protección de paredes y pavimentos en zonas húmedas.

Producto	Código	Clase logística	g/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopracqua 1,00 x 5 m</b>	14922	A	290	1,00 x 5 m	5	450 / 90	<b>9,25</b>
<b>Sopracqua 1,00 x 10 m</b>	14923	A	290	1,00 x 10 m	10	700 / 70	<b>8,90</b>
<b>Sopracqua 1,00 x 30 m</b>	14924	A	290	1,00 x 30 m	30	1.200 / 40	<b>8,50</b>
<b>Sopracqua 1,50 x 20 m</b>	14925	A	290	1,50 x 20 m	30	300 / 10	<b>8,40</b>
<b>Sopracqua 1,50 x 30 m</b>	14926	A	290	1,50 x 30 m	45	450 / 10	<b>8,40</b>
<b>Sopracqua 2,00 x 30 m</b>	14927	A	290	2,00 x 30 m	60	600 / 10	<b>8,40</b>

## Lámina de desacoplamiento



### Sopraflow

Familia 0105

Lámina impermeabilizante de desolidarización de polietileno flexible con un geotextil adherido en la cara inferior.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopraflow 1,00 x 5 m</b>	253921	A	3,15	1,00 x 5 m	5	180 / 36	<b>14,20</b>
<b>Sopraflow 1,00 x 30 m</b>	254192	B	3,15	1,00 x 30 m	30	360 / 12	<b>11,80</b>

## Sumideros y canaletas



### Sumidero 120 SH M40/M50

Familia 0105

Sumidero para plato de ducha de obra con salida horizontal. Sifón de 50 mm y rejilla de 120 mm de acero inoxidable.

Producto	Código	Subreferencia	Clase logística	€/ud.
<b>Sumidero 120 SH M40/M50 - Rejilla diagonal</b>	243010	Diag	B	<b>43,85</b>
<b>Sumidero 120 SH M40/M50 - Rejilla cuadrada</b>	243010	Square	B	<b>43,85</b>
<b>Sumidero 120 SH M40/M50 - Rejilla rellenable</b>	243010	Soft	B	<b>43,85</b>



Diagonal



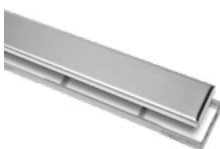
Cuadrada



Rellenable

### Canaleta SH M40/M50

Canaleta para plato de ducha de obra con salida frontal.



Producto	Código	Subreferencia	Clase logística	€/ud.
<b>Canaleta 40 x 650 SH M40/M50 Sifón 30 - Rejilla inox</b>	243015	-	B	<b>98,80</b>
<b>Canaleta 50 x 650 SH M40/M50 Rellenable - Cerco oculto</b>	243017	Soft	B	<b>142,70</b>

## Auxiliares



## Sopracqua banda

Familia 0105

Cinta sintética tricapa de PE, recubierta de un tejido no tejido de PP en ambas caras.

Producto	Código	Clase logística	Packaging	Unidad	€/ml
Sopracqua banda 120 mm x 10 m	14928	B	Rollo	Metro lineal (ml)	<b>2,50</b>
Sopracqua banda 120 mm x 50 m	14929	B	Rollo	Metro lineal (ml)	<b>2,20</b>



## Sopracqua esquina

Ángulos hechos con una membrana flexible de PE y recubierta en ambas caras con un tejido no tejido de PP.

Producto	Código	Clase logística	Packaging	€/ud.
Sopracqua esquina interna	14930	B	25 ud/caja	<b>5,50</b>
Sopracqua esquina externa	14931	B	25 ud/caja	<b>5,50</b>



## Sopracqua manguito

Collar flexible para tuberías de agua, fabricado con una membrana flexible de PE y un fino tejido no tejido de PP en ambas caras.

Producto	Código	Clase logística	Packaging	Diámetro	€/ud.
Sopracqua manguito para tubería	14932	B	25 ud/caja	12 - 22 mm	<b>5,00</b>





# Selladores

## Polímeros híbridos MS



### Alsan® Flex 2911 CO

Familia 0704

Sellador y adhesivo monocomponente elástico que cura con la humedad. Es un polímero híbrido de módulo medio.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Ud/caja	Cajas/palet	€/ud.
<b>Alsan® Flex 2911 CO Gris CT290</b>	152418-GRI	B	Gris	Cartucho 290 ml	12	104	<b>10,20</b>
<b>Alsan® Flex 2911 CO Blanco CT290</b>	152418-BLA	A	Blanco	Cartucho 290 ml	12	104	<b>10,20</b>
<b>Alsan® Flex 2911 CO Negro CT290</b>	152418-NEG	B	Negro	Cartucho 290 ml	12	104	<b>10,20</b>
<b>Alsan® Flex 2911 CO Marrón CT290</b>	152418-MAR	A	Marrón	Cartucho 290 ml	12	104	<b>10,20</b>



NUEVO

### Alsan® Flex 2925 TR

Sellador y adhesivo monocomponente elástico que cura con la humedad. Es un polímero híbrido transparente.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Ud/caja	Cajas/palet	€/ud.
<b>Alsan® Flex 2925 TR CT290</b>	152975-TRA	A	Transparente	Cartucho 290 ml	12	104	<b>13,20</b>



NUEVO

### Alsan® Flex 2940 HT

Sellador y adhesivo monocomponente elástico de altas prestaciones. Es un polímero híbrido de agarre rápido.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Ud/caja	Cajas/palet	€/ud.
<b>Alsan® Flex 2940 HT CT290</b>	152972-BLA	B	Blanco	Cartucho 290 ml	12	104	<b>10,90</b>

## Masillas de poliuretano



### Alsan® Flex 2711 CO

Familia 0704

Masilla de poliuretano de módulo medio para el sellado de perfiles, juntas y pegado de elementos constructivos.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Ud/caja	Cajas/palet	Rendimiento	€/ud.
<b>Alsan® Flex 2711 CO Gris CT300</b>	152410-GRI	B	Gris	Cartucho 300 ml	12	104	0,5 - 2 ml/ud	<b>8,15</b>
<b>Alsan® Flex 2711 CO Blanco CT300</b>	152410-BLA	C	Blanco	Cartucho 300 ml	12	104	0,5 - 2 ml/ud	<b>8,15</b>
<b>Alsan® Flex 2711 CO Gris FP600</b>	152468-GRI	A	Gris	Foil Pack 600 ml	12	55	1 - 5 ml/ud	<b>12,25</b>
<b>Alsan® Flex 2711 CO Blanco FP600</b>	152468-BLA	B	Blanco	Foil Pack 600 ml	12	55	1 - 5 ml/ud	<b>12,50</b>

## Siliconas



### Alsan® Sil 2440 FA

Familia 0704

Silicona neutra de bajo módulo para el sellado de perfilaría y carpintería.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Ud/caja	Cajas/palet	Rendimiento	€/ud.
<b>Alsan® Sil 2440 FA Gris CT300</b>	152424-GRI	C	Gris	Cartucho 300 ml	12	104	0,5 - 2 ml/ud	<b>10,00</b>
<b>Alsan® Sil 2440 FA Blanco CT300</b>	152424-BLA	C	Blanco	Cartucho 300 ml	12	104	0,5 - 2 ml/ud	<b>10,00</b>

## Espumas



## Alsan® Foam

Familia 0704

Espumas de poliuretano adhesivas y de relleno.

Producto	Código	Clase logística	Color	Envase	Ud/caja	Cajas/palet	€/ud.
<b>Alsan® Foam EPS/XPS</b>	153062	C	Rosa	Aerosol 750 g	12	84	<b>12,60</b>
<b>Alsan® Foam UNI</b>	153058	C	Gris	Aerosol 750 g	12	84	<b>10,40</b>
<b>Alsan® Foam MF</b>	153063	C	Blanco	Aerosol 750 g	12	84	<b>12,20</b>

## Herramientas y complementos



## Pistola de aplicación CG-CT6

Familia 0704

Pistola de sellado de altas prestaciones para cartuchos.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Pistola de aplicación CG-CT6</b>	156179	C	Venta por unidad	<b>25,75</b>



## Pistola de aplicación CG-FP6

Pistola tubular de sellado para salchichones de 600 ml.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Pistola de aplicación CG-FP6</b>	156181	C	Venta por unidad	<b>44,70</b>



## Pistola de aplicación FG-ST5

Pistola para profesionales para espuma de poliuretano.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Pistola de aplicación FG-ST5</b>	156182	C	Venta por unidad	<b>47,45</b>



## Alsan® Foam CL-F

Spray limpiador para herramientas.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Ud/caja	€/ud.
<b>Alsan® Foam CL-F</b>	153065	C	Aerosol 500 g	12	<b>11,95</b>



# Impermeabilización sintética





# Impermeabilización sintética

## Armadura de velo de vidrio (PVC)



### Flagon® SV

Familia 0102

Membrana sintética de PVC-P estabilizada dimensionalmente con fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® SV 120	105950-RAL7047	A	1,2 mm		1,50	1,60 x 20 m	32	736 / 23	<b>13,65</b>
Flagon® SV 120	50864-RAL7047	A	1,2 mm	Gris claro Gris oscuro	1,50	2,10 x 20 m	42	588 / 14	<b>13,65</b>
Flagon® SV 150	50872-RAL7047	C	1,5 mm		1,80	2,10 x 20 m	42	588 / 14	<b>17,05</b>

## Armadura de red de poliéster (PVC)



### Flagon® SR

Familia 0102

Membrana sintética de PVC-P reforzada con malla de poliéster.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® SR 120	51017-RAL7047	A	1,2 mm		1,50	1,05 x 25 m	26,25	735 / 28	<b>16,05</b>
Flagon® SR 120	50353-RAL7047	A	1,2 mm	Gris claro Gris oscuro	1,50	2,10 x 25 m	52,50	735 / 14	<b>16,05</b>
Flagon® SR 150	50428-RAL7047	B	1,5 mm		1,80	1,05 x 20 m	21	588 / 28	<b>19,15</b>
Flagon® SR 150	51543-RAL7047	B	1,5 mm		1,80	2,10 x 20 m	42	588 / 14	<b>19,15</b>

## Energy Plus Cool Roof (PVC)



### Flagon® SR Energy Plus

Familia 0102

Membrana sintética blanca de PVC-P reforzada con malla de poliéster, con un alto índice de reflexión solar (SRI).

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® SR 120 Energy Plus	220294-RAL9016	C	1,2 mm	Blanco Blanco	1,50	2,10 x 25 m	52,50	735 / 14	<b>18,20</b>
Flagon® SV 150 Energy Plus	220536-RAL9016	C	1,5 mm		1,80	2,10 x 20 m	42	588 / 14	<b>21,75</b>

## Láminas accesorias en PVC



### Flagon® S

Familia 0102

Membrana sintética de PVC-P sin armadura.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® S 150	50822-RAL7047	A	1,5 mm	Gris claro/Gris	1,90	1,05 x 20 m	21	966 / 46	<b>21,40</b>

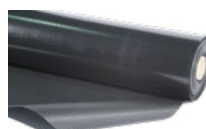


### Flagon® PVC SA

Membrana sintética de PVC-P sin armadura.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® PVC SA 0,8	71507-NOIR	A	0,8 mm	Negro Negro	-	1,50 x 20 m	30	900 / 30	<b>6,40</b>
Flagon® PVC SA 1,2	110024	A	1,2 mm		-	1,50 x 20 m	30	600 / 20	<b>12,40</b>

Consultar disponibilidad sobre otros espesores y colores.



## Protección para pasillos técnicos (PVC)



### Flagon® PVC Walkway

Familia 0102

Membrana sintética de PVC-P armada con fibra de vidrio, y con una superficie superior antideslizante en relieve.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® PVC Walkway	50788-RAL7012	C	1,8 mm	Gris / Gris	2,15	1,50 x 20 m	30	360 / 12	<b>28,85</b>

## Barreras de vapor



### Vapor Flag

Familia 0102

Membrana sintética sin armadura compuesta por un film de polietileno de baja densidad.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	g/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Vapor Flag 0,2	103146	C	0,2 mm		187	4 x 100 m	400	5.600 / 14	<b>2,40</b>
Vapor Flag 0,3	159163	C	0,3 mm	Negro Negro	281	4 x 50 m	200	2.800 / 14	<b>2,95</b>
Vapor Flag 0,4	159168	C	0,4 mm		374	2 x 100 m	200	2.800 / 14	<b>3,60</b>

## Obras enterradas



### Flagon® BSL

Familia 0102

Geomembrana sintética de PVC-P no armada, con una elevada resistencia a los ataques de los microorganismos y raíces.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® BSL 150	50542-FVN	C	1,5 mm	Verde claro Negro	1,95	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>14,65</b>
Flagon® BSL 200	50554-FVN	C	2,0 mm		2,60	2,10 x 20 m	42	756 / 18	<b>18,65</b>

## Balsas de agua potable



### Flagon® AT

Familia 0102

Membrana sintética de PVC plastificado no armada.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® AT 120	50492-RAL7037	A	1,2 mm	Gris	1,54	2,10 x 20 m	42	1176 / 28	<b>19,35</b>
Flagon® AT 150	50494-RAL7037	A	1,5 mm	Gris	1,92	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>24,20</b>

## Obras hidráulicas



### Flagon® CSL

Familia 0102

Geomembrana sintética de PVC-P no armada. La parte superior está tratada contra los rayos UV y la parte inferior ofrece una elevada resistencia a la perforación por raíces.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® CSL 120	50666-RAL7047	C	1,2 mm	Gris claro	1,56	2,10 x 20 m	42	1176 / 28	<b>16,30</b>
Flagon® CSL 150	50670-RAL7047	C	1,5 mm	Gris oscuro	1,95	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>20,25</b>

#### Clasificación logística de los productos:

A = Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B = Productos en stock, disponibles en fábrica.

C = Sin compromiso de stock permanente. Consulten cantidades mínimas y plazos de entrega.

## Elementos prefabricados de PVC



## Ángulo de 90° Flagon® 95 PVC

Familia 0402

Elemento de acabado en PVC-P para la membrana Flagon® PVC, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Ángulo de 90° Flagon® 95 Interno PVC	50297-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 20 uds.	<b>2,05</b>
Ángulo de 90° Flagon® 95 Externo PVC	50285-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 20 uds.	<b>2,05</b>



## Desagüe para pluviales PVC

Desagüe pluvial en PVC-P para la membrana Flagon® PVC, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Desagüe para pluviales PVC Ø 60 mm	50343-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>10,10</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 75 mm	50550-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>13,95</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 80 mm	50357-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>14,15</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 90 mm	51519-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>13,95</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 100 mm	50359-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>17,10</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 110 mm	50374-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>17,10</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 125 mm	50406-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>17,10</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 140 mm	50510-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>21,75</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 150 mm	50522-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>21,75</b>
Desagüe para pluviales PVC Ø 160 mm	50530-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>21,75</b>



## Desagüe lateral circular PVC

Desagüe lateral circular en PVC-P para la membrana Flagon® PVC, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Desagüe lateral circular PVC Ø 75 mm	50688-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>34,10</b>
Desagüe lateral circular PVC Ø 90 mm	50690-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>36,45</b>
Desagüe lateral circular PVC Ø 110 mm	50590-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>39,15</b>



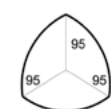
## Desagüe lateral rectangular PVC

Desagüe lateral rectangular en PVC-P para la membrana Flagon® PVC, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

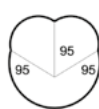
Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Desagüe lateral rectangular PVC 65 x 100 mm	50732-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>22,65</b>
Desagüe lateral rectangular PVC 100 x 100 mm	50750-RAL7047	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>26,35</b>

Consultar disponibilidad sobre otras dimensiones.

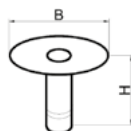
### Esquema y medidas de los elementos prefabricados de PVC:



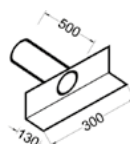
Ángulo de 90° Flagon® interno



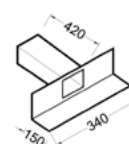
Ángulo de 90° Flagon® externo



Desagüe para pluviales PVC



Desagüe lateral circular PVC



Desagüe lateral rectangular PVC



## Accesorios para PVC



## Pasta Flagon® PVC

Familia 0402

Pasta para el sellado en frío de soldaduras realizadas en membranas de Flagon® PVC.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Pasta Flagon® PVC</b>	51405-RAL7047	C	Lata de 3 L	<b>100,10</b>



## Diluyente THF

Diluyente tetrahidrofurano (THF) que se utiliza como disolvente del PVC líquido.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Diluyente THF</b>	159158	C	Lata de 3 L	<b>111,50</b>



## Flagon® Cleaner PVC

Disolvente para la limpieza superficial de membranas de Flagon® PVC.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Flagon® Cleaner PVC</b>	159164	C	Lata de 3 L	<b>50,85</b>



## Flexocol PVC

Adhesivo de baja viscosidad en base elastomérica en solución disolvente, monocomponente y resistente al agua.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
<b>Flexocol PVC 10</b>	154230	A	Lata de 10 L	<b>228,20</b>
<b>Flexocol PVC 20</b>	159146	A	Bidón de 20 L	<b>310,85</b>



## Barra perforada en chapa zincada

Barra perforada en chapa zincada.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/ud.
<b>Barra perforada en chapa zincada</b>	159167	C	32 mm x 3 m	Paquete de 10 uds.	<b>178,50</b>



## Plancha colaminada en PVC

Plancha en chapa de acero con recubrimiento de zinc para las membranas Flagon® PVC.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/m²
<b>Plancha colaminada en PVC</b>	156997-RAL7047	C	1 m x 2 m	Plancha de 2 m²	<b>57,60</b>



## Perfil a pared en PVC

Perfil en chapa de acero con recubrimiento de zinc para las membranas Flagon® PVC.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/ud.
<b>Perfil a pared en PVC</b>	51370-RAL7047	C	50 mm x 2 m	Caja de 10 uds.	<b>9,65</b>



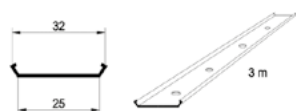
## Pletina de fijación en PVC

Fleje de acero recubierto de zinc para las membranas Flagon® PVC.

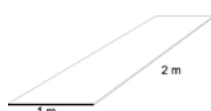
Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/ud.
<b>Pletina de fijación en PVC</b>	51344-RAL7047	C	40 mm x 2 m	Caja de 10 uds.	<b>6,55</b>

Consultar disponibilidad sobre otras dimensiones.

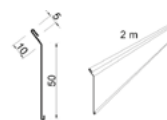
## Esquema y medidas de los accesorios de PVC:



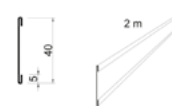
Barra perforada en chapa zincada



Plancha colaminada en PVC



Perfil a pared en PVC



Pletina de fijación en PVC

## Armadura de velo de vidrio (TPO)



### Flagon® EP/PV

Familia 0102

Membrana sintética realizada en poliolefina modificada y reforzada con malla de poliéster y fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® EP/PV 120	50726-FGF	C	1,2 mm	Gris arena	1,15	2,10 x 25 m	52,50	1207,5 / 23	<b>14,00</b>
Flagon® EP/PV 150	50730-FGF	C	1,5 mm	Negro	1,40	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>17,65</b>

## Armadura de red de poliéster (TPO)



### Flagon® EP/PR

Familia 0102

Membrana sintética realizada en poliolefina modificada y reforzada con malla de poliéster.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® EP/PR 120	50540-FBI	A	1,2 mm		1,15	1,05 x 25 m	26,25	1207,5 / 46	<b>15,15</b>
Flagon® EP/PR 120	50526-FBI	A	1,2 mm	Blanco	1,15	2,10 x 25 m	52,50	1207,5 / 46	<b>15,15</b>
Flagon® EP/PR 150	50622-FBI	A	1,5 mm	Negro	1,40	1,05 x 20 m	21	966 / 46	<b>18,70</b>
Flagon® EP/PR 150	51624-FBI	A	1,5 mm		1,40	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>18,70</b>
Flagon® EP/PR 180	50722-FGF	C	1,8 mm		1,68	1,05 x 20 m	21	756 / 36	<b>22,15</b>
Flagon® EP/PR 180	110274-FGF	C	1,8 mm	Gris arena	1,68	2,10 x 20 m	42	756 / 18	<b>22,15</b>
Flagon® EP/PR 200	97088-FGF	C	2,0 mm	Negro	1,85	1,05 x 20 m	21	756 / 36	<b>24,10</b>
Flagon® EP/PR 200	51798-FGF	C	2,0 mm		1,85	2,10 x 20 m	42	756 / 18	<b>24,10</b>
Flagon® EP/PR V 180	102173-FBI	C	1,8 mm	Blanco/Negro	1,68	2,10 x 20 m	42	756 / 18	<b>24,00</b>

Consultar disponibilidad sobre otras dimensiones.

## Energy Plus Cool Roof (TPO)



### Flagon® EP/PR Energy Plus

Familia 0102

Membrana sintética blanca reforzada con malla de poliéster y con un alto índice de reflexión solar (SRI).

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® EP/PR 120 Energy Plus	220315-RAL9016	C	1,2 mm		1,35	2,10 x 25 m	52,50	1207,5 / 23	<b>15,95</b>
Flagon® EP/PR 150 Energy Plus	220537-RAL9016	C	1,5 mm	Blanco Blanco	1,40	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>19,40</b>
Flagon® EP/PR 180 Energy Plus	14911-RAL9016	C	1,8 mm		1,68	2,10 x 20 m	42	756 / 18	<b>23,45</b>

## Impermeabilización de puntos singulares (TPO)



### Flagon® EP Energy Plus

Familia 0102

Membrana sintética blanca sin armadura y con un alto índice de reflexión solar (SRI).

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® EP 150 Energy Plus	220324-RAL9016	C	1,5 mm	Blanco/Blanco	1,40	1,05 x 20 m	21	966 / 46	<b>19,80</b>

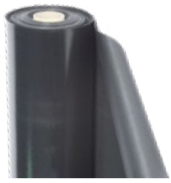


### Flagon® EP/S

Membrana sintética realizada en poliolefina modificada TPO, sin armadura.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® EP/S 150	50716-FGF	A	1,5 mm	Gris claro/Negro	1,40	1,05 x 20 m	21	966 / 46	<b>17,80</b>

## Protección para pasillos técnicos (TPO)



### Flagon® TPO Walkway

Familia 0102

Membrana sintética en TPO reforzada con malla de poliéster, y con una superficie superior antideslizante en relieve.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® TPO Walkway	50784-FNA	C	1,8 mm	Negro / Negro	1,68	1,00 x 20 m	20	460 / 23	<b>28,35</b>

## Obras hidráulicas



### Flagon® Geo P

Familia 0102

Membrana termoplástica en TPO dimensionalmente estabilizada con una lámina de fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® Geo P 120	50790-FVN	C	1,2 mm	Verde claro	1,26	2,10 x 25 m	52,50	1.207,5 / 46	<b>12,25</b>
Flagon® Geo P 150	50812-FVN	C	1,5 mm	Negro	1,58	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>14,85</b>

## Balsas de agua potable



### Flagon® Geo P/AT

Familia 0102

Membrana termoplástica en TPO dimensionalmente estabilizada con una lámina de fibra de vidrio.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Cara superior Cara inferior	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
Flagon® Geo P/AT 120	50794-FVN	C	1,2 mm	Verde claro	1,26	2,10 x 25 m	52,50	1.207,5 / 46	<b>14,45</b>
Flagon® Geo P/AT 150	50818-FVN	C	1,5 mm	Negro	1,58	2,10 x 20 m	42	966 / 23	<b>18,00</b>

Consultar disponibilidad sobre otras dimensiones.

## Accesorios para TPO



### Pasta Flagon® TPO

Familia 0402

Pasta para el sellado en frío de soldaduras realizadas en membranas de Flagon® TPO.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
Pasta Flagon® TPO	51716-FGF	C	Lata de 3 L	<b>89,45</b>



### Flagon® Cleaner TPO

Disolvente para la limpieza superficial de membranas de poliolefina de Flagon® TPO.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
Flagon® Cleaner TPO	159166	C	Lata de 3 L	<b>49,50</b>



### Flexocol TPO

Adhesivo de contacto inflamable para superficies verticales en TPO.

Producto	Código	Clase logística	Unidad de venta	€/ud.
Flexocol TPO	153700	A	Lata de 6 L	<b>178,10</b>



## Elementos prefabricados de TPO



## Ángulo de 90° Flagon® 95 TPO

Familia 0402

Elemento de acabado en TPO para la membrana Flagon® TPO, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Ángulo de 90° Flagon® 95 Interno TPO	50319-FGF	C	Gris arena	Caja de 20 uds.	<b>2,00</b>
Ángulo de 90° Flagon® 95 Externo TPO	50255-FBI	C	Gris arena	Caja de 20 uds.	<b>3,15</b>
Ángulo de 90° Flagon® 95 Externo TPO	50255-FGF	C	Blanco	Caja de 20 uds.	<b>3,15</b>



## Desagüe para pluviales TPO

Desagüe pluvial en TPO para la membrana Flagon® TPO, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Desagüe para pluviales TPO Ø 75 mm	50287-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>15,05</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 80 mm	50372-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>15,05</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 90 mm	50327-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>15,05</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 100 mm	50392-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>18,20</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 110 mm	50309-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>18,20</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 125 mm	50355-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>18,20</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 140 mm	50378-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>27,80</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 160 mm	50414-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>27,80</b>
Desagüe para pluviales TPO Ø 200 mm	50416-FGF	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>29,10</b>



## Paragrasas con asta universal

Paragrasas fabricado en HDPE que se utiliza en cubiertas acabadas con grava.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Paragrasas con asta universal	51069-RAL7047	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>5,10</b>



## Parahojas universal

Parahojas fabricado en HDPE que se utiliza en cubiertas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Parahojas universal	51055	C	Gris arena	Caja de 10 uds.	<b>3,60</b>

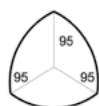
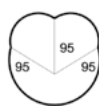
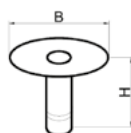
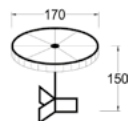
*Consultar disponibilidad sobre otras dimensiones.*

## Desagüe lateral circular TPO

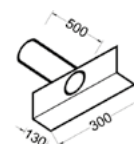
Desagüe lateral circular en TPO para la membrana Flagon® TPO, resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas.

Producto	Código	Clase logística	Color	Packaging	€/ud.
Desagüe lateral circular TPO Ø 75 mm	50692-FGF	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>33,40</b>
Desagüe lateral circular TPO Ø 90 mm	51663-FGF	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>34,45</b>
Desagüe lateral circular TPO Ø 110 mm	50696-FGF	C	Gris claro	Caja de 10 uds.	<b>36,40</b>

Esquema y medidas de los elementos prefabricados de TPO:

Ángulo de 90°  
Flagon® internoÁngulo de 90°  
Flagon® externoDesagüe para  
pluviales TPOParagrasas con  
asta universal

Parahojas universal

Desagüe lateral  
circular TPO

## Accesorios para TPO

Familia 0402



## Barra perforada en chapa zincada

Barra perforada en chapa zincada.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/caja
<b>Barra perforada en chapa zincada</b>	159167	C	32 mm x 3 m	Caja de 10 uds.	<b>178,50</b>



## Plancha colaminada en TPO

Plancha en chapa de acero de 1,8 mm de espesor, con recubrimiento de zinc para las membranas Flagon® TPO.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/m²
<b>Plancha colaminada en TPO</b>	101060-FGF	C	1 m x 2 m	Plancha de 2 m²	<b>56,80</b>



## Perfil a pared en TPO

Perfil en chapa de acero con recubrimiento de zinc para las membranas Flagon® TPO.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/ud.
<b>Perfil a pared en TPO</b>	51375-FGF	C	50 mm x 2 m	Caja de 10 uds.	<b>10,50</b>

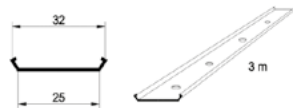


## Pletina de fijación en TPO

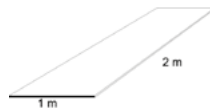
Fleje de acero recubierto de zinc para las membranas Flagon® TPO.

Producto	Código	Clase logística	Ancho x largo	Unidad de venta	€/ud.
<b>Perfil a pared en TPO</b>	51346-FGF	C	40 mm x 2 m	Caja de 10 uds.	<b>8,10</b>

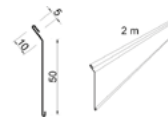
## Esquema y medidas de los accesorios de TPO:



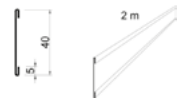
Barra perforada en chapa zincada



Plancha colaminada en TPO



Perfil a pared en TPO



Pletina de fijación en TPO

# Aislamiento térmico





# Aislamiento térmico

## Poliestireno extruido



### Sopra XPS SL

Familia 2011

Ship Lap: cantos a media madera. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie lisa.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS SL 40	104672	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	7,50	90,00	<b>15,32</b>
Sopra XPS SL 50	104673	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	6,00	72,00	<b>19,15</b>
Sopra XPS SL 60	104674	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	5,25	63,00	<b>22,99</b>
Sopra XPS SL 70	105384	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	70	2,10	6 paneles	4,50	54,00	<b>26,82</b>
Sopra XPS SL 80	104675	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	3,75	45,00	<b>30,66</b>
Sopra XPS SL 100	104676	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	3,00	36,00	<b>38,32</b>
Sopra XPS SL 120	104677	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	2,25	31,50	<b>45,97</b>
<b>NUEVO</b> Sopra XPS SL 140	106626	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	140	4,00	3 paneles	2,25	27,00	<b>57,20</b>
Sopra XPS SL 160	106627	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	160	4,55	2 paneles	1,50	24,00	<b>65,37</b>



### Sopra XPS TR

Familia 2013

Teja ranurado. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie acanalada y mecanizado en todos sus cantos a media madera.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS TR 40	105399	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	7,50	90,00	<b>16,19</b>
Sopra XPS TR 50	105400	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	6,00	72,00	<b>20,23</b>
Sopra XPS TR 60	105401	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	5,25	63,00	<b>24,28</b>
Sopra XPS TR 80	105404	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	3,75	45,00	<b>32,37</b>
Sopra XPS TR 100	105405	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	3,00	36,00	<b>40,46</b>
Sopra XPS TR 120	105407	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	2,25	31,50	<b>48,55</b>
<b>NUEVO</b> Sopra XPS TR 140	254305	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	140	4,00	3 paneles	2,25	27,00	<b>60,30</b>
Sopra XPS TR 160	254306	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	160	4,55	2 paneles	1,50	24,00	<b>68,90</b>



### Sopra XPS CR

Familia 2012

Canto recto. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie lisa.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS CR 40	104716	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	7,50	90,00	<b>13,43</b>
Sopra XPS CR 50	104717	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	6,00	72,00	<b>16,78</b>
Sopra XPS CR 60	104718	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	5,25	63,00	<b>20,14</b>
Sopra XPS CR 80	104719	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	3,75	45,00	<b>26,86</b>
Sopra XPS CR 100	105408	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	3,00	36,00	<b>33,58</b>
Sopra XPS CR 120	105412	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	2,25	31,50	<b>43,00</b>
<b>NUEVO</b> Sopra XPS CR 140	115316	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	140	4,00	3 paneles	2,25	27,00	<b>50,20</b>
Sopra XPS CR 160	106634	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	160	4,55	2 paneles	1,50	24,00	<b>57,32</b>

Unidad mínima de venta de XPS consultad con el técnico-comercial responsable de su zona.

#### Clasificación logística de los productos:

A = Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B = Productos en stock, disponibles en fábrica.

C = Sin compromiso de stock permanente. Consulten cantidades mínimas y plazos de entrega.



## Sopra XPS CW

Familia 2014

Cavity Wall. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie lisa y machihembrado en todos sus cantos.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS CW 40	105424	A	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	15,60	187,20	<b>13,43</b>
Sopra XPS CW 50	105425	A	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	12,48	149,76	<b>16,78</b>
Sopra XPS CW 60	105429	A	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	10,92	131,04	<b>20,14</b>
Sopra XPS CW 80	105427	A	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	7,80	93,60	<b>26,86</b>
Sopra XPS CW 100	105430	A	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	6,24	74,88	<b>33,58</b>
Sopra XPS CW 120	106647	C	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	4,68	65,52	<b>40,31</b>
<b>Sopra XPS CW 140</b>	250387	C	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	140	4,00	3 paneles	4,68	56,16	<b>50,20</b>
<b>Sopra XPS CW 160</b>	250396	C	2.600 x 600 (1,56 m <sup>2</sup> )	160	4,55	2 paneles	3,12	49,92	<b>57,32</b>

NUEVO



## Sopra XPS PM

Familia 2015

Pequeño machihembrado. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie lisa y machihembrado en todos sus cantos.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS PM 40	104694	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	7,50	90,00	<b>13,43</b>
Sopra XPS PM 50	104695	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	6,00	72,00	<b>16,78</b>
Sopra XPS PM 60	104696	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	5,25	63,00	<b>20,14</b>
Sopra XPS PM 80	104697	A	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	3,75	45,00	<b>26,86</b>
Sopra XPS PM 100	105437	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	3,00	36,00	<b>33,58</b>
<b>Sopra XPS PM 120</b>	106648	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	2,25	31,50	<b>40,31</b>

NUEVO



## Sopra XPS CB

Familia 2016

Cold Bridge. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie rugosa y mecanizado lateral recto, especial para SATE.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS CB 40	105441	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	7,50	90,00	<b>18,37</b>
Sopra XPS CB 50	105443	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	6,00	72,00	<b>22,96</b>
Sopra XPS CB 60	105442	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	5,25	63,00	<b>27,54</b>
Sopra XPS CB 80	105445	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	3,75	45,00	<b>36,74</b>
Sopra XPS CB 100	105448	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	3,00	36,00	<b>45,92</b>
Sopra XPS CB 120	105446	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	2,25	31,50	<b>55,10</b>
<b>Sopra XPS CB 140</b>	105447	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	140	4,00	3 paneles	2,25	27,00	<b>68,34</b>
<b>Sopra XPS CB 160</b>	105453	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	160	4,55	2 paneles	1,50	24,00	<b>78,07</b>

NUEVO



## Sopra XPS 500

Familia 2017

500 kPa de compresión. Panel rígido de poliestireno extruido de superficie lisa y mecanizado en todos sus cantos a media madera.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	RD	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
Sopra XPS 500 40	104699	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	40	1,20	10 paneles	7,50	90,00	<b>17,56</b>
Sopra XPS 500 50	104700	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	50	1,50	8 paneles	6,00	72,00	<b>21,95</b>
Sopra XPS 500 60	104701	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	60	1,80	7 paneles	5,25	63,00	<b>26,34</b>
Sopra XPS 500 80	104702	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	80	2,40	5 paneles	3,75	45,00	<b>35,13</b>
Sopra XPS 500 100	104703	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	100	2,90	4 paneles	3,00	36,00	<b>43,91</b>
Sopra XPS 500 120	104704	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	120	3,50	3 paneles	2,25	31,50	<b>52,68</b>
<b>Sopra XPS 500 140</b>	114147	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	140	4,00	3 paneles	2,25	27,00	<b>64,70</b>
<b>Sopra XPS 500 160</b>	115241	C	1.250 x 600 (0,75 m <sup>2</sup> )	160	4,55	2 paneles	1,50	24,00	<b>73,94</b>

NUEVO

## Poliestireno expandido para SATE

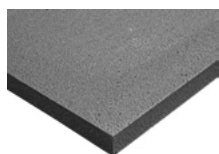


### Sopra EPS SATE 75

Familia 0209

Plancha de poliestireno expandido de color blanco con cantos rectos, utilizado principalmente en sistemas de aislamiento térmico por el exterior (SATE) y puentes térmicos.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopra EPS SATE 75 40</b>	254466	B	1.000 x 500	40	30 planchas	15	60 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>5,27</b>
<b>Sopra EPS SATE 75 60</b>	254467	B	1.000 x 500	60	20 planchas	10	40 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>7,90</b>
<b>Sopra EPS SATE 75 80</b>	254468	B	1.000 x 500	80	14 planchas	7	28 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>10,54</b>
<b>Sopra EPS SATE 75 100</b>	254469	B	1.000 x 500	100	12 planchas	6	24 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>13,17</b>
<b>Sopra EPS SATE 75 120</b>	254470	B	1.000 x 500	120	10 planchas	5	20 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>15,80</b>



### Sopra EPS SATE Neo

Plancha de poliestireno expandido de grafito con cantos rectos, utilizado principalmente en sistemas de aislamiento térmico por el exterior (SATE) y puentes térmicos.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopra EPS SATE Neo 40</b>	254471	B	1.000 x 500	40	30 planchas	15	60 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>5,85</b>
<b>Sopra EPS SATE Neo 60</b>	254472	B	1.000 x 500	60	20 planchas	10	40 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>8,77</b>
<b>Sopra EPS SATE Neo 80</b>	254473	B	1.000 x 500	80	14 planchas	7	28 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>11,70</b>
<b>Sopra EPS SATE Neo 100</b>	254474	B	1.000 x 500	100	12 planchas	6	24 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>14,62</b>
<b>Sopra EPS SATE Neo 120</b>	254475	B	1.000 x 500	120	10 planchas	5	20 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>17,55</b>

Dimensión del paquete para espesor 80 mm 1.000 x 1.000 x 560 mm

Dimensión del paquete para resto de espesores 1.000 x 1.000 x 600 mm

## Poliestireno expandido para interior, juntas y relleno



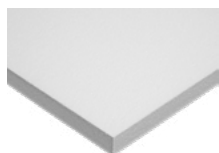
NUEVO

### Sopra EPS R

Familia 0209

Plancha de poliestireno expandido reciclado de color blanco con cantos rectos, utilizado principalmente en aislamiento interior, juntas de dilatación y relleno.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopra EPS R 20</b>	254484	B	2.000 x 1.000	20	30 planchas	60	240 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>1,21</b>
<b>Sopra EPS R 30</b>	254485	B	2.000 x 1.000	30	20 planchas	40	160 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>1,81</b>
<b>Sopra EPS R 40</b>	254486	B	2.000 x 1.000	40	15 planchas	30	120 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>2,41</b>
<b>Sopra EPS R 60</b>	254487	B	2.000 x 1.000	60	10 planchas	20	80 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>3,62</b>
<b>Sopra EPS R 80</b>	254488	B	2.000 x 1.000	80	7 planchas	14	56 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>4,82</b>
<b>Sopra EPS R 100</b>	254489	B	2.000 x 1.000	100	6 planchas	12	48 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>6,03</b>
<b>Sopra EPS R 120</b>	254490	B	2.000 x 1.000	120	5 planchas	10	40 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>7,23</b>



### Sopra EPS 65

Plancha de poliestireno expandido de color blanco con cantos rectos, utilizado principalmente en aislamiento interior, juntas de dilatación y relleno.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopra EPS 65 20</b>	254433	B	2.000 x 1.000	20	30 planchas	60	240 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>2,27</b>
<b>Sopra EPS 65 30</b>	254434	B	2.000 x 1.000	30	20 planchas	40	160 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>3,41</b>
<b>Sopra EPS 65 40</b>	254435	B	2.000 x 1.000	40	15 planchas	30	120 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>4,54</b>
<b>Sopra EPS 65 60</b>	254436	B	2.000 x 1.000	60	10 planchas	20	80 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>6,81</b>
<b>Sopra EPS 65 80</b>	254437	B	2.000 x 1.000	80	7 planchas	14	56 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>9,08</b>
<b>Sopra EPS 65 100</b>	254438	B	2.000 x 1.000	100	6 planchas	12	48 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>11,35</b>
<b>Sopra EPS 65 120</b>	254439	B	2.000 x 1.000	120	5 planchas	10	40 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>13,63</b>





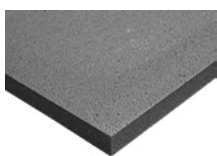
## Sopra EPS 100

Plancha de poliestireno expandido de color blanco con cantos rectos, utilizado principalmente en aislamiento interior, juntas de dilatación y relleno.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopra EPS 100 20</b>	254440	B	2.000 x 1.000	20	30 planchas	60	240 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>2,91</b>
<b>Sopra EPS 100 30</b>	254441	B	2.000 x 1.000	30	20 planchas	40	160 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>4,37</b>
<b>Sopra EPS 100 40</b>	254442	B	2.000 x 1.000	40	15 planchas	30	120 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>5,82</b>
<b>Sopra EPS 100 60</b>	254443	B	2.000 x 1.000	60	10 planchas	20	80 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>8,73</b>
<b>Sopra EPS 100 80</b>	254444	B	2.000 x 1.000	80	7 planchas	14	56 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>11,64</b>
<b>Sopra EPS 100 100</b>	254445	B	2.000 x 1.000	100	6 planchas	12	48 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>14,55</b>
<b>Sopra EPS 100 120</b>	254446	B	2.000 x 1.000	120	5 planchas	10	40 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>17,46</b>

Dimensión del paquete para espesor 80 mm 1.000 x 1.000 x 560 mm

Dimensión del paquete para resto de espesores 1.000 x 1.000 x 600 mm



## Sopra EPS Neo 65

Plancha de poliestireno expandido de grafito con cantos rectos, utilizado principalmente en aislamiento interior, juntas de dilatación y relleno.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopra EPS Neo 65 20</b>	254447	B	2.600 x 600	20	60 planchas	93,60	748,80 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>2,92</b>
<b>Sopra EPS Neo 65 30</b>	254448	B	2.600 x 600	30	40 planchas	62,40	499,20 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>4,39</b>
<b>Sopra EPS Neo 65 40</b>	254449	B	2.600 x 600	40	30 planchas	46,80	374,40 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>5,85</b>
<b>Sopra EPS Neo 65 60</b>	254450	B	2.600 x 600	60	20 planchas	31,20	249,60 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>8,77</b>
<b>Sopra EPS Neo 65 80</b>	254451	B	2.600 x 600	80	14 planchas	21,80	174,40 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>11,70</b>
<b>Sopra EPS Neo 65 100</b>	254452	B	2.600 x 600	100	12 planchas	18,70	149,60 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>14,62</b>
<b>Sopra EPS Neo 65 120</b>	254453	B	2.600 x 600	120	10 planchas	15,60	124,80 m <sup>2</sup> / 8 paquetes	<b>17,55</b>

Dimensión del paquete para espesor 80 mm 2.600 x 1.200 x 560 mm

Dimensión del paquete para resto de espesores 2.600 x 1.200 x 600 mm

## Encofrado perdido



### Soprablock EPS

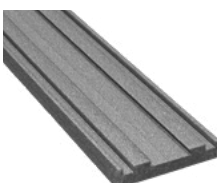
Familia 0209

Bloques térmicos que hacen parte del sistema para la realización de encofrados perdidos de cerramientos para posterior relleno de hormigón, convirtiéndose en la propia estructura con aislamiento térmico integrado.

Producto	Código	Clase logística	Dimensión pieza mm (ancho x alto x espesor)	Tipo	Palet	€/palet
<b>Soprablock EPS Muro recto</b>	254477	B	800 x 250 x 50	Blanco	14,40 m <sup>2</sup> / 72 bloques	<b>610,30</b>
<b>Soprablock EPS Neo Muro recto</b>	254478	B	800 x 250 x 50	Grafito	14,40 m <sup>2</sup> / 72 bloques	<b>768,45</b>
<b>Soprablock EPS Muro esquina</b>	254479	B	800/400 x 250 x 50	Blanco	7,20 m <sup>2</sup> / 24 bloques	<b>258,75</b>
<b>Soprablock EPS Neo Muro esquina</b>	254480	B	800/400 x 250 x 50	Grafito	7,20 m <sup>2</sup> / 24 bloques	<b>311,15</b>

Dimensión del palet 1.200 x 800 x 2.380 mm para muro recto.

Dimensión del palet 1.200 x 800 x 1.930 mm para muro esquina.



### Soprablock EPS Dintel

Pieza de poliestireno expandido para su colocación en huecos de puertas y ventanas.

Producto	Código	Clase logística	Dimensión pieza mm (ancho x alto x espesor)	Tipo	Palet	€/ud.
<b>Soprablock EPS Dintel</b>	254464	B	1.200 x 250 x 50	Blanco	24 uds.	<b>4,80</b>
<b>Soprablock EPS Dintel Neo</b>	254481	B	1.200 x 250 x 50	Grafito	24 uds.	<b>5,30</b>

Incoterm: todos los precios de las páginas 46 y 47 son Ex-works.



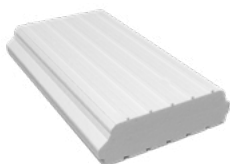
## Soprablock EPS Tabica

Familia 0209

Pieza de poliestireno expandido para su colocación en huecos de puertas y ventanas.

Producto	Código	Clase logística	Dimensión pieza mm (ancho x alto x espesor)	Tipo	Palet	€/ud.
<b>Soprablock EPS Tabica</b>	254465	B	250 x 164 x 50	Blanco	192 uds.	<b>0,65</b>

## Bovedillas



## Sopra EPS Bovedilla

Familia 0209

Pieza aligerante para forjados de poliestireno expandido de color blanco.

Producto	Código	Clase logística	Dimensión pieza mm (ancho x largo x alto)	Paquete	m <sup>2</sup> /paq.	Palet	€/ud.
<b>Sopra EPS Bovedilla 170</b>	254454	B	620 x 1.000 x 170	7 uds.	4,34	17,36 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>6,35</b>
<b>Sopra EPS Bovedilla 200</b>	254455	B	620 x 1.000 x 200	6 uds.	3,72	14,88 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>7,47</b>
<b>Sopra EPS Bovedilla 220</b>	254456	B	620 x 1.000 x 220	5 uds.	3,10	12,40 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>8,22</b>
<b>Sopra EPS Bovedilla 250</b>	254457	B	620 x 1.000 x 250	4 uds.	2,48	9,92 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>9,34</b>
<b>Sopra EPS Bovedilla 300</b>	254458	B	620 x 1.000 x 300	4 uds.	2,48	9,92 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>11,21</b>
<b>Sopra EPS Bovedilla 350</b>	254459	B	620 x 1.000 x 350	4 uds.	2,48	9,92 m <sup>2</sup> / 4 paquetes	<b>13,08</b>

## Máquina de corte para EPS y XPS



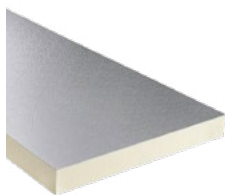
## Sopracut EPS/XPS

Familia 0406

Cortador con carril de guía para el corte preciso de paneles y planchas de XPS y EPS. Herramienta muy útil para sistemas SATE.

Producto	Código	Clase logística	Definición	€/ud.
<b>Sopracut EPS/XPS - Máquina</b>	232268	C	Máquina de corte para XPS y EPS	<b>1.767,00</b>
<b>Sopracut EPS/XPS - Caja de transporte</b>	232270	C	Caja de transporte para la máquina Sopracut EPS/XPS	<b>529,00</b>
<b>Sopracut EPS/XPS - Hilo de cortar</b>	232272	C	Recambio de 4 uds./bolsa de hilo de cortar	<b>64,10</b>

## Aislamiento térmico PIR



## Efigreen Acier

Familia 0202

Panel rígido termoaislante de poliisocianurato con revestimiento de aluminio gofrado en ambas caras.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Efigreen Acier 40</b>	17495	C	2.500 x 1.200	40	30 uds.	90	<b>16,55</b>
<b>Efigreen Acier 50</b>	17496	C	2.500 x 1.200	50	24 uds.	72	<b>19,05</b>
<b>Efigreen Acier 60</b>	17498	C	2.500 x 1.200	60	20 uds.	60	<b>21,55</b>
<b>Efigreen Acier 70</b>	17499	C	2.500 x 1.200	70	17 uds.	51	<b>23,65</b>
<b>Efigreen Acier 80</b>	17500	C	2.500 x 1.200	80	15 uds.	45	<b>26,70</b>
<b>Efigreen Acier 90</b>	17501	C	2.500 x 1.200	90	13 uds.	39	<b>28,60</b>
<b>Efigreen Acier 100</b>	17502	C	2.500 x 1.200	100	12 uds.	36	<b>35,35</b>
<b>Efigreen Acier 120</b>	104579	C	2.500 x 1.200	120	10 uds.	30	<b>37,05</b>

FM Approval bajo demanda.



NUEVO

## Efigreen Alu + XL

Panel rígido termoaislante de poliisocianurato con acabado en kraft aluminizado en ambas caras.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Efigreen Alu + XL 40</b>	117356	C	2.500 x 1.200	40	30 uds.	90	<b>13,60</b>
<b>Efigreen Alu + XL 50</b>	108225	C	2.500 x 1.200	50	24 uds.	72	<b>15,60</b>
<b>Efigreen Alu + XL 60</b>	153248	C	2.500 x 1.200	60	20 uds.	60	<b>17,70</b>
<b>Efigreen Alu + XL 70</b>	107359	C	2.500 x 1.200	70	17 uds.	51	<b>20,50</b>
<b>Efigreen Alu + XL 80</b>	107059	C	2.500 x 1.200	80	15 uds.	45	<b>21,25</b>
<b>Efigreen Alu + XL 90</b>	243033	C	2.500 x 1.200	90	13 uds.	39	<b>23,25</b>
<b>Efigreen Alu + XL 100</b>	107060	C	2.500 x 1.200	100	12 uds.	36	<b>25,00</b>
<b>Efigreen Alu + XL 110</b>	118547	C	2.500 x 1.200	110	10 uds.	30	<b>28,80</b>
<b>Efigreen Alu + XL 120</b>	109620	C	2.500 x 1.200	120	10 uds.	30	<b>31,00</b>



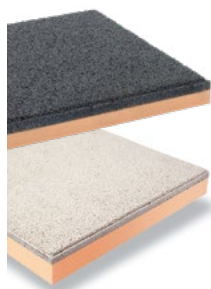
## Efigreen Duo +

Panel rígido termoaislante de poliisocianurato con acabado en velo de vidrio en ambas caras.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	Paquete	m <sup>2</sup> /palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Efigreen Duo + 40</b>	114626	C	2.500 x 1.200	40	30 uds.	90	<b>12,70</b>
<b>Efigreen Duo + 50</b>	101421	C	2.500 x 1.200	50	24 uds.	72	<b>15,40</b>
<b>Efigreen Duo + 60</b>	101320	C	2.500 x 1.200	60	20 uds.	60	<b>17,30</b>
<b>Efigreen Duo + 70</b>	103049	C	2.500 x 1.200	70	17 uds.	51	<b>20,10</b>
<b>Efigreen Duo + 80</b>	235304	C	2.500 x 1.200	80	15 uds.	45	<b>22,10</b>
<b>Efigreen Duo + 90</b>	106554	C	2.500 x 1.200	90	13 uds.	39	<b>25,90</b>
<b>Efigreen Duo + 100</b>	99921	C	2.500 x 1.200	100	12 uds.	36	<b>26,75</b>
<b>Efigreen Duo + 110</b>	103050	C	2.500 x 1.200	110	10 uds.	30	<b>30,55</b>
<b>Efigreen Duo + 120</b>	101092	C	2.500 x 1.200	120	10 uds.	30	<b>31,45</b>



## Losa filtrante



## Texlosa

Familia 0203

Baldosa aislante compuesta por una base de espuma de poliestireno extruido, autoprottegida en su cara superior con una capa de mortero compuesta por áridos seleccionados y aditivos especiales, y con acabado rugoso rústico.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Espesor mm	m <sup>2</sup> /baldosa	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Texlosa 40/35 R Gris</b>	109560-GRIS	A	600 x 600	40 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>42,70</b>
<b>Texlosa 50/35 R Gris</b>	231091-GRIS	B	600 x 600	50 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>46,75</b>
<b>Texlosa 60/35 R Gris</b>	231779-GRIS	B	600 x 600	60 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>50,75</b>
<b>Texlosa 80/35 R Gris</b>	231781-GRIS	C	600 x 600	80 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>58,90</b>
<b>Texlosa 100/35 R Gris</b>	237220-GRIS	C	600 x 600	100 (a) + 35 (mf)	0,36	14,40 m <sup>2</sup> /40 baldosas	<b>74,40</b>
<b>Texlosa 40/35 R Blanca</b>	231083-BLANCO	C	600 x 600	40 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>45,30</b>
<b>Texlosa 50/35 R Blanca</b>	231778-BLANCO	C	600 x 600	50 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>51,20</b>
<b>Texlosa 60/35 R Blanca</b>	231780-BLANCO	C	600 x 600	60 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>56,00</b>
<b>Texlosa 80/35 R Blanca</b>	231782-BLANCO	C	600 x 600	80 (a) + 35 (mf)	0,36	15,84 m <sup>2</sup> /44 baldosas	<b>66,20</b>
<b>Texlosa 100/35 R Blanca</b>	237221-BLANCO	C	600 x 600	100 (a) + 35 (mf)	0,36	14,40 m <sup>2</sup> /40 baldosas	<b>78,20</b>



## Soporte regulable

Familia 0406

Soportes regulables de alta resistencia diseñados para soportar baldosas con circulación peatonal sobre soporte rígido, así como sobre impermeabilizaciones y aislamientos.

Producto	Código	Clase logística	Altura mm	Uds./saco	Palet	€/ud.
<b>Soporte regulable 40/60 mm</b>	71392	C	40-60	60	18 sacos	<b>3,30</b>
<b>Soporte regulable 60/90 mm</b>	71393	C	60-90	50	18 sacos	<b>3,40</b>
<b>Soporte regulable 90/150 mm</b>	71394	C	90-150	30	18 sacos	<b>3,80</b>
<b>Soporte regulable 150/260 mm</b>	71395	C	150-260	25	18 sacos	<b>4,45</b>

## Aislamiento reflexivo



## Sopreflect Confort

Familia 0208

Aislamiento térmico reflexivo de aluminio que mejora la eficiencia energética, y mantiene el confort térmico tanto en invierno como en verano.

Producto	Código	Clase logística	Capas	Espesor	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Sopreflect Confort Alu</b>	12942	A	2	7 mm	1,20 x 12,50 m	15	420 / 28	<b>4,40</b>
<b>Sopreflect Confort Pro 11</b>	12944	A	11	30 mm	1,50 x 10,00 m	15	540 / 36	<b>7,70</b>
<b>Sopreflect Confort Pro 15</b>	12945	B	15	35 mm	1,50 x 10,00 m	15	420 / 28	<b>8,65</b>



## Sopreflect Alu

Familia 0208

Cinta adhesiva de aluminio para sellar solapes del aislamiento Sopreflect Confort Alu.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Uds./caja	€/ud.
<b>Sopreflect Alu</b>	234933	B	75 mm x 50 m	16	<b>14,50</b>



## Sopreflect Metal

Cinta adhesiva metalizada para sellar solapes del aislamiento Sopreflect Confort Pro.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones	Uds./caja	€/ud.
<b>Sopreflect Metal</b>	234934	B	100 mm x 25 m	18	<b>5,00</b>

# Aislamiento acústico





# Aislamiento acústico

## Paneles acústicos de virutas de madera natural



### Fibro-Kustik Berlin

Familia 0305

Panel de fibras de madera mezcladas con cemento, con ancho de fibra de 2 mm, para aplicación como elemento de acondicionamiento acústico.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Modelo	Modelo	m <sup>2</sup> /palet	Uds./paq.	€/m <sup>2</sup>
Fibro-Kustik Berlin	34452	A	1.200 x 600 x 15	Fijación directa		92,16	128	17,00
Fibro-Kustik Berlin	34572	A	600 x 600 x 15	Fijación directa		92,16	256	17,00
Fibro-Kustik Berlin	34482	A	1.200 x 600 x 15	Perfil visto*		92,16	128	17,00
Fibro-Kustik Berlin	34602	A	600 x 600 x 15	Perfil visto*		92,16	256	17,00
Fibro-Kustik Berlin	34454	A	1.200 x 600 x 15	Fijación directa		50,40	70	21,50
Fibro-Kustik Berlin	34574	A	600 x 600 x 25	Fijación directa		50,40	140	21,50
Fibro-Kustik Berlin	34484	A	1.200 x 600 x 15	Perfil visto*		50,40	70	21,50
Fibro-Kustik Berlin	34604	A	600 x 600 x 25	Perfil visto*		50,40	140	21,50

\* Dimensiones reales de 595/1.195 x 595 mm para su encaje en el perfil.

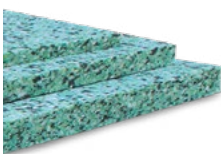


### Fibro-Kustik Barcelona

Panel de fibras de madera mezcladas con cemento, con ancho de fibra de 1 mm, para aplicación como elemento de acondicionamiento acústico.

Producto	Código	Clase logística	Dimensiones mm	Modelo	Modelo	m <sup>2</sup> /palet	Uds./paq.	€/m <sup>2</sup>
Fibro-Kustik Barcelona	58054	A	1.200 x 615 x 35	Perfil oculto desmontable		41,33	56	31,50
Fibro-Kustik Barcelona	58068	A	600 x 615 x 35	Perfil oculto desmontable		41,33	112	31,50

## Paneles acústicos de aglomerado de poliuretano



### Soprapren

Familia 0306

Panel aglomerado de poliuretano para uso como aislamiento acústico y térmico en paredes, suelos y techos.

Producto	Código	Clase logística	Aplicación	Dimensiones mm	Espesor mm	Densidad kg/m <sup>3</sup>	Palet	€/m <sup>2</sup>
Soprapren 80/30	230365	A	Tabiquería y techos	2.000 x 1.000	30	80	80 m <sup>2</sup> / 40 paneles	9,40
Soprapren 80/40	230371	A	Tabiquería y techos	2.000 x 1.000	40	80	60 m <sup>2</sup> / 30 paneles	12,40
Soprapren 80/80	230375	A	Tabiquería y techos	2.000 x 1.000	80	80	30 m <sup>2</sup> / 15 paneles	24,95
Soprapren 110/20	232117	B	Suelos	2.000 x 1.000	20	110	120 m <sup>2</sup> / 60 paneles	9,10
Soprapren 110/30	240085	B	Suelos	2.000 x 1.000	30	110	80 m <sup>2</sup> / 40 paneles	13,75
Soprapren 150/20	250505	B	Suelos	2.000 x 1.000	20	150	120 m <sup>2</sup> / 60 paneles	12,25

## Cola de contacto para sistemas acústicos



### Sopraglue Acoustic

Familia 0405

Adhesivo de contacto en base solvente para el pegado a paredes y techos de la gama de complejos insonorizantes Tecsound® y el panel aglomerado de poliuretano Soprapren.

Producto	Código	Clase logística	Envase	Palet	€/L
Sopraglue Acoustic 5 L	234528	A	Lata de 5 L	600 L / 120 botes	10,45
Sopraglue Acoustic 20 L	234526	A	Bidón de 20 L	600 L / 30 bidones	9,10



## Aislamiento acústico sintético al ruido aéreo

**Tecsound®**

Familia 0301

Lámina sintética insonorizante.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Tecsound® 35</b>	70808	B	3,5	1,75	8 x 1,22 m (r)	9,76	234,24 / 24	<b>8,10</b>
<b>Tecsound® 50</b>	70820	A	5	2,50	6 x 1,22 m (r)	7,32	175,68 / 24	<b>10,15</b>
<b>Tecsound® 70</b>	70843	A	7	3,50	5 x 1,22 m (r)	6,10	146,40 / 24	<b>12,35</b>
<b>Tecsound® 100</b>	70842	B	10	5,00	4 x 1,20 m (r)	4,80	100,80 / 21	<b>16,50</b>

**Tecsound® SY**

Lámina sintética insonorizante autoadhesiva.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Tecsound® SY 35</b>	70840	B	3,5	1,75	8,05 x 1,22 m (r)	9,82	235,68 / 24	<b>10,15</b>
<b>Tecsound® SY 50</b>	70807	A	5	2,50	6,05 x 1,22 m (r)	7,38	177,12 / 24	<b>11,30</b>
<b>Tecsound® SY 70</b>	70828	A	7	3,50	5,05 x 1,22 m (r)	6,16	147,84 / 24	<b>14,15</b>
<b>Tecsound® SY 70 Geo*</b>	155138	B	7	3,50	2,60 x 1,22 m (r)	3,17	114,12 / 36	<b>23,95</b>
<b>Tecsound® S 100</b>	70830	B	10	5,00	4,00 x 1,20 m (r)	4,80	100,8 / 21 (r)	<b>18,40</b>

\* Producto acabado con tejido no tejido.

**Tecsound® S LAM**

Lámina sintética insonorizante autoadhesiva en placas.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Placa	m <sup>2</sup> /placa	Palet: m <sup>2</sup> /placas	€/m <sup>2</sup>
<b>Tecsound® S LAM 50</b>	70813	B	5	2,50	1 x 1,20 m	1,20	180 / 150	<b>10,75</b>
<b>Tecsound® S LAM 100</b>	70826	C	10	5,00	1 x 1,20 m	1,20	90 / 75	<b>17,85</b>

Unidad mínima de venta de las planchas palet.

**Tecsound® FT**

Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® y fieltro poroso.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Tecsound® FT 40</b>	70801	A	4,1	12,00	6,00 x 1,20 m (r)	7,20	86,40 / 12	<b>13,90</b>
<b>Tecsound® FT 55</b>	70805	B	5,6	12,50	5,50 x 1,20 m (r)	6,60	79,20 / 12	<b>15,20</b>
<b>Tecsound® FT 75</b>	70802	B	7,6	14,00	5,50 x 1,20 m (r)	6,60	79,20 / 12	<b>16,75</b>

**Tecsound® 2FT**

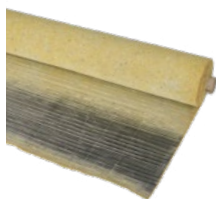
Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® entre dos fieltros porosos.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Tecsound® 2FT 80</b>	70794	B	8,2	24,00	5,50 x 1,20 m (r)	6,60	39,6 / 6	<b>23,85</b>

**Tecsound® FT 55 AL**

Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® acabada en aluminio y fieltro poroso.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: m <sup>2</sup> /rollos	€/m <sup>2</sup>
<b>Tecsound® FT 55 AL</b>	70804	B	5,5	12,50	5,50 x 1,20 m (r)	6,60	79,20 / 12	<b>21,25</b>



## Reducción del ruido en bajantes



### Tecsound® Tube S

Familia 0301

Complejo insonorizante con bandas autoadhesivas formado por una lámina Tecsound® y un geotextil de poliéster.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet: ml/rollos	€/ml
Tecsound® Tube S	220944	A	3,75	4,75	8 x 0,40 m	3,20	320 / 40	<b>8,10</b>

## Accesorios



### Tecsound® S50 Band 50

Familia 0301

Banda sintética insonorizante autoadhesiva para el aislamiento de vibraciones y rotura del puente acústico en periferia. Apta también para el sellado de juntas de los productos Tecsound®.

Producto	Código	Clase logística	kg/m <sup>2</sup>	Espesor mm	Medidas	Caja	ml/palet	€/ml
Tecsound® S50 Band 50	70827	C	5,00	2,50	6 x 0,05 m (r)	72 ml / 12 uds.	1.728	<b>1,30</b>



### Fijación PT-H

Familia 0406

Fijación con clavo de polipropileno reforzado con fibra de vidrio para fijación mecánica de los complejos insonorizantes Tecsound® a paredes y techos.

Producto	Código	Clase logística	Longitud	Packaging	€/ud.
Fijación PT-H 70	158851	C	70 mm	Caja de 250 uds.	<b>0,15</b>
Fijación PT-H 90	158858	A	90 mm	Caja de 250 uds.	<b>0,20</b>
Fijación PT-H 120	158856	C	120 mm	Caja de 250 uds.	<b>0,20</b>

## Aislamiento acústico bituminoso al ruido aéreo



### Insoplast®

Familia 0302

Membrana acústica de base bitumen para el aislamiento acústico al ruido aéreo en sistemas de tabiquería, techos y trasdosados con placa de yeso laminado. Versión autoadhesiva Insoplast® AA.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
Insoplast® 3 kg	111386	A	2 mm	3	1 x 14 m	420 m <sup>2</sup> / 30 rollos	<b>4,80</b>
Insoplast® 6 kg	111388	A	4 mm	4	1 x 7 m	210 m <sup>2</sup> / 30 rollos	<b>8,00</b>
Insoplast® AA 6 kg	111389	A	4 mm	4,8	1 x 7 m	210 m <sup>2</sup> / 30 rollos	<b>11,55</b>



NUEVO

### Insoplex

Complejo insonorizante formado por una membrana acústica a base de betún polimérico unida a un fieltro poroso a base de fibras textiles termo-fijadas con resinas especiales.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	kg/m <sup>2</sup>	Rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
Insoplex	118336	A	12 mm	4,8	1 x 7 m	112 m <sup>2</sup> / 16 rollos	<b>12,45</b>

## Aislamiento al ruido de impacto



### Texsilen

Familia 0304

Lámina de espuma de polietileno expandido 100% reciclable para el aislamiento al ruido de impacto en suelos.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Texsilen 3</b>	159140	A	3 mm	1,60 x 150 m	240	1 rollo	<b>0,58</b>
<b>Texsilen 5</b>	158136	A	5 mm	1,60 x 100 m	160	1 rollo	<b>1,00</b>



### Texsimpact

Lámina de espuma de polietileno reticulado para aislamiento acústico al ruido de impacto en suelos en obra nueva, para instalación bajo una capa de compresión.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Texsimpact 5</b>	71533	A	5 mm	2,00 x 50 m	100	1 rollo	<b>2,35</b>
<b>Texsimpact 10</b>	158680	A	10 mm	2,00 x 50 m	100	1 rollo	<b>4,50</b>



### Texfon

Lámina de fieltro de poliéster no tejido unida a una protección bituminosa, especialmente diseñada para el aislamiento acústico al ruido de impacto en suelos. Apta para su instalación bajo una capa de compresión o directamente bajo parquet, laminados y tarimas.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Texfon</b>	101689	B	3,4 mm	1,00 x 20 m	20	320 m <sup>2</sup> / 16 rollos	<b>5,00</b>



### Texcork dB

Lámina de corcho aglomerado y caucho reciclado, para aplicación como aislamiento acústico a ruido de impacto en suelos. Permite el agarre directo de pavimento cerámico.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Rollo	m <sup>2</sup> /rollo	Palet	€/m <sup>2</sup>
<b>Texcork dB</b>	237423	B	3 mm	1,00 x 15 m	15	210 m <sup>2</sup> / 14 rollos	<b>11,25</b>

## Accesorios



### Banda autoadhesiva Texfon

Familia 0304

Banda autoadhesiva de espuma de polietileno diseñada para desolarizar el perímetro y los encuentros con paramentos verticales en la realización de soluciones para el aislamiento acústico a ruido de impacto en suelos. Apta también para el sellado de juntas de los productos Texsimpact y Texsilen.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Medidas	Caja	ml/palet	€/ml
<b>Banda autoadhesiva Texfon</b>	235628	B	3 mm	145 mm x 50 m	200 ml / 4 uds.	2.400	<b>0,68</b>



### Texsimpact banda muro

Banda de espuma de polietileno reticulado de 10 mm de espesor, para su colocación debajo de los tabiques de obra para disminuir la transmisión de vibraciones al forjado.

Producto	Código	Clase logística	Espesor	Medidas	Bolsa	ml/palet	€/ml
<b>Texsimpact banda muro</b>	71535	B	10 mm	110 mm x 50 m	450 ml / 9 uds.	450	<b>1,78</b>



# Soprema a tu servicio



Más de **20 centros** a nivel nacional

Con **20 plantas de producción** y **5 centros de distribución** repartidos por todo el territorio, ofrecemos un servicio de proximidad a nuestros clientes, optimizando así nuestra atención personalizada y reduciendo la huella de carbono.



# Condiciones de venta

Los precios no incluyen IVA.

Los precios referidos corresponden siempre a productos situados en nuestro almacén.

En caso de producirse incidencias durante el transporte contratado por **Soprema Iberia S.L.U.** (desperfectos, retrasos, falta de mercancías), éstas deben ser reclamadas inmediatamente a **Soprema** debiéndose reseñar obligatoriamente en los albaranes de recepción (incluido la copia del transportista) dicha incidencia y la fecha. En caso contrario **Soprema Iberia S.L.U.** no será responsable. El material se situará a pie de obra o almacén. La descarga, distribución y elevación del mismo, será por cuenta del cliente.

De forma general, no se aceptarán reclamaciones ni devoluciones pasados 15 días de la fecha de suministro.

El precio, las condiciones y la forma de pago se establecerán a la hora de concretar el pedido, no representando compromiso alguno para operaciones posteriores.

El pedido mínimo de venta libre de portes es de 1.500€, excepto fuera de la península.

**Soprema Iberia S.L.U.** se reserva el derecho de introducir en esta tarifa cualquier tipo de modificación sobre los productos, sus características y sus precios.

**Soprema Iberia S.L.U.** le informa que sus datos personales contenidos en cualquier documento están integrados en un fichero creado para la gestión de las relaciones comerciales de **Soprema** con sus clientes. Para ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición podrá dirigirse a **Soprema Iberia S.L.U.** C/ Ferro 7, Polígono Industrial Can Pelegrí, 08755 Castellbisbal (Barcelona).

La unidad mínima de venta para todas las referencias es la expresada en la tarifa.

**Soprema Iberia S.L.U.** se reserva el derecho de no realizar la entrega del pedido si a la fecha de dicha entrega se han producido circunstancias que afecten negativamente a la valoración del crédito.

---

Tel. **93 635 14 00**

Registro Mercantil de Barcelona, fecha 5 de julio de 2013 en Tomo 43836, Folio 8, Hoja B 439748, Inscripción 1.

N.I.F.: B-66067687

# Índice alfabético

<b>A</b>		
Alsan® Diluant V	15	
Alsan® Epox 131	26	
Alsan® Flashing Quadro	14	
Alsan® Flex 2711 CO	32	
Alsan® Flex 2911 CO	32	
Alsan® Flex 2925 TR	32	
Alsan® Flex 2940 HT	32	
Alsan® Foam CL-F	33	
Alsan® Foam EPS/XPS	33	
Alsan® Foam MF	33	
Alsan® Foam UNI	33	
Alsan® Mastic 2200	15	
Alsan® Pur 101	26	
Alsan® Pur 608	26	
Alsan® Pur 608 Rapid	26	
Alsan® Pur 904 FT	26	
Alsan® Sil 2440 FA	32	
Alsan® Velo P	25	
Alufal SBS	11	
Ángulo de 90° Flagon® 95 PVC	37	
Ángulo de 90° Flagon® 95 TPO	41	
Asfalto 85/40	15	
<b>B</b>		
Banda autoadhesiva Texfon	55	
Banda paragravilla Flag	17	
Barra perforada en chapa zincada (PVC)	38	
Barra perforada en chapa zincada (TPO)	42	
<b>C</b>		
Campolin® Fiber	25	
Campolin® Neo	25	
Canaleta SH H40/M50	30	
Caña curvada para rollos	13	
Cazoleta EPDM	16	
Cazoleta EPDM sifónica con paragravillas	17	
Cuello para soplete	13	
<b>D</b>		
Desagüe lateral circular PVC	37	
Desagüe lateral circular TPO	41	
Desagüe lateral rectangular PVC	37	
Desagüe para pluviales PVC	37	
Desagüe para pluviales TPO	41	
Diluyente THF para PVC	27	
Draini vertical BTM	16	
Drentex Impact	22	
Drentex Impact Garden	22	
Drentex Protect 400	22	
Drentex Protect Eco Garden Plus	22	
Drentex Protect Maxi	22	
Drentex Protect Maxi Garden	22	
Drentex Protect Plus	22	
<b>E</b>		
Edilstick	11	
Efigreen Acier	49	
Efigreen Alu + XL	49	
Efigreen Duo +	49	
Elastophene Elite	9	
Emufal Mur	14	
Emufal Primer	14	
Emufal Solid	14	
<b>F</b>		
Fibro-Kustik Berlin	52	
Fibro-Kustik Barcelona	52	
Fijaciones Drentex	23	
Fijación PT-H	54	
Flagon® AT	36	
Flagon® BSL	36	
Flagon® Cleaner PVC	38	
Flagon® Cleaner TPO	40	
Flagon® CSL	36	
Flagon® EP Energy Plus	39	
Flagon® EP/PR	39	
Flagon® EP/PR Energy Plus	39	
Flagon® EP/PR V	39	
Flagon® EP/PV	39	
Flagon® EP/S	39	
Flagon® Geo P	40	
Flagon® Geo P/AT	29	
Flagon® PVC SA	35	
Flagon® PVC Walkway	36	
Flagon® S	35	
Flagon® SR	35	
Flagon® SR Energy Plus	35	
Flagon® SV	35	
Flagon® TPO Walkway	40	
Flexocol PVC	38	
Flexocol TPO	40	
<b>G</b>		
G100 Flexible Premium	29	
Gárgola largo 425 mm	17	
Gárgola para balcones	17	
Geoland HT	21	
<b>I</b>		
Insoflex	54	
Insoplast®	54	
Insoplast® AA	54	
<b>J</b>		
Joinfal	15	
Juntalen	16	
<b>M</b>		
Malla	29	
Manguera para soplete	13	
Moply N Plus	13	
Morrión universal	17	
Morterplas APP	12	
Morterplas APP FPV Min.	12	
Morterplas APP FV Min.	12	
Morterplas APP Garden	13	
Morterplas SBS	10	
Morterplas SBS FM Min.	11	
Morterplas SBS FV Min.	10	
Morterplas SBS FP Band 33	12	
Morterplas SBS FPV Min.	10	
Morterplas SBS FP-T Min.	11	
Morterplas SBS Garden Min.	10	
Morterplas SBS Parking	11	
<b>P</b>		
Paragravas con asta universal	41	
Paragravillas sombrero	17	
Paragravillas zinc	17	
Parahojas universal	41	
Pasillo Técnico SBS FPV Min.	11	
Pasta Flagon® PVC	38	
Pasta Flagon® TPO	40	
Perfil a pared en PVC	38	
Perfil a pared en TPO	42	
Perfil metálico para láminas	17	
Perfil metálico drenajes	23	
Pistola de aplicación FG-ST5	33	



Pistola de aplicación CG-CT6 .....	33
Pistola de aplicación CG-FP6 .....	33
Pizarrilla .....	16
Plancha colaminada en PVC .....	38
Plancha colaminada en TPO .....	42
Pletina de fijación en PVC .....	38
Pletina de fijación en TPO .....	42

## R

Roofrex V .....	21
-----------------	----

## S

Soplete .....	13
Soporte regulable .....	50
Soplutec UV .....	19
Sopra XPS 500 .....	45
Sopra XPS CB .....	45
Sopra XPS CR .....	44
Sopra XPS CW .....	45
Sopra XPS PM .....	45
Sopra XPS SL .....	44
Sopra XPS TR .....	44
Sopra EPS 65 .....	46
Sopra EPS 100 .....	47
Sopra EPS Neo 65 .....	47
Sopra EPS R .....	46
Sopra EPS SATE 75 .....	46
Sopra EPS SATE Neo .....	46
Sopracqua .....	30
Sopracqua banda .....	31
Sopracqua esquina .....	31
Sopracqua manguito .....	31
Soprablock EPS .....	47
Soprablock EPS Bovedilla .....	48
Soprablock EPS Dintel .....	47
Soprablock EPS Tabica .....	48
Sopracover Dalle .....	16
Sopracut EPS/XPS .....	48
Sopradere .....	14
Sopradry F .....	28
Sopradry G .....	28
Sopradry Mur .....	28
Sopradry Mur Cal .....	28
Sopradry Mur Cal-H .....	28
Sopraflow .....	30
Sopraglue Acoustic .....	52
Sopralast 50 TV .....	11

Sopralastic 1K .....	28
Sopralastic A+B .....	28
Sopralastic Rapid .....	28
Sopralene Elite .....	9
Sopralene Elite Min .....	9
Soprapren .....	52
Soprareflect Alu .....	50
Soprareflect Confort Alu .....	50
Soprareflect Confort Pro .....	50
Soprareflect Metal .....	50
Soprasolar® Fix Evo brida universal .....	18
Soprasolar® Fix Evo soporte .....	18
Soprasolar® Fix Evo Tilt bloqueador elevador .....	18
Soprasolar® Fix Evo Tilt elevador .....	18
Stop Vapor .....	19
Stratec .....	19
Stratos R6 .....	15
Sumidero 120 SH M40/M50 .....	30

## T

Tecsound® .....	53
Tecsound® 2FT .....	53
Tecsound® FT .....	53
Tecsound® S .....	53
Tecsound® S50 Band 50 .....	54
Tecsound® S LAM .....	53
Tecsound® SY .....	53
Tecsound® SY 70 Geo .....	53
Tecsound® Tube S .....	54
Tegola Premium Rectangular .....	19
Texcork dB .....	55
Texfon .....	55
Texlosa .....	50
Texpur .....	20
Texself GS .....	11
Texsilen .....	55
Texsimply .....	55
Texsimply banda muro .....	55
Textil .....	15
Textop .....	14
Texxam .....	21
Transifal C-40 .....	15

## V

Vapor Flag .....	36
------------------	----







## Tarifa Enero 2024



### SOPREMA a tu servicio

¿Estás buscando un interlocutor comercial?



Contacta con nuestro Servicio de Asistencia al Cliente  
**(+34) 93 635 14 00**

¿Tienes consultas técnicas sobre la puesta en obra de nuestros productos?



Contacta con nuestro Servicio de Atención Técnica  
**(+34) 93 635 14 08**



[info@soprema.es](mailto:info@soprema.es)

¿Quieres reunirte con nuestro equipo técnico y de prescripción para un asesoramiento personalizado?



Personal Tech-Advisor ↙  
[www.soprema.es](http://www.soprema.es)

¿Quieres estar al día de todas nuestras noticias y novedades?



**SOPREMA**