



# SIKA-SARNAFIL

TARIFA JULIO 2026

BUILDING TRUST





# CREANDO SOLUCIONES SOSTENIBLES PARA EL FUTURO

La sostenibilidad es el eje de la estrategia de Sika:

- Productos "Sustainably impactful": el equilibrio perfecto entre rendimiento y sostenibilidad
- Compromiso de alcanzar el cero neto antes de 2050
- Las personas en el centro del desarrollo sostenible
- Compromiso de reducción de emisiones, consumos y residuos

SUSTAINABLY  
IMPACTFUL



VISITA NUESTRO MINISITE



BUILDING TRUST



# LISTADO DE PRODUCTOS CON CERTIFICADOS EN ESTA TARIFA

PRODUCTOS		DECLARACIÓN AMBIENTAL DE PRODUCTO (DAP/EPD)	CRADLE TO CRADLE	DOCUMENTO DE IDONEIDAD TÉCNICA	CERTIFICACIONES DE CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE	
						
MEMBRANAS SIKA-SARNAFIL (PVC)	Sikaplan G-15					
	Sikaplan SGmA-15					
	Sikaplan Walkway					
MEMBRANAS SARNAFIL AT	Sarnafil AT-15 blanco (RAL9016)					
	Sarnafil AT-18 blanco (RAL9016)					
MEMBRANAS SARNAFIL FPO	Sarnafil TS 77					
	Sarnafil TG 66 -15					
	Sarnafil TG 66 -18					
	SF TG 76-15 Felt PS					
	SF TG 76-18 Felt PS					
	SF TG 76-18 FSA R9016					
MEMBRANAS SIKAPLAN (FPO)	Sikaplan 12 TM (blanco)					
	Sikaplan 15 TM (blanco)					
	Sikaplan 12 TB (blanco)					
	Sikaplan 15 TB (blanco)					
	Sarnafil T Metal Sheet					
VARIOS	Sarnavap 1000 E					
	Sarnavap 5000 E SA					
CIMENTACIONES	Sikaproof A+ 12					
	Sikaproof Adhesive 02 (A+B)					

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS

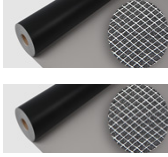
Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m <sup>2</sup> )	Unidad	Unidades/ palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio		Presentación
								€	Ud.	

## 1.1 MEMBRANAS SIKA-SARNAFIL (PVC)

### SISTEMA DE FIJACIÓN MECÁNICA (PVC)


Membranas armadas con malla de poliéster, resistentes a los UV

#### Sikaplan G-15

Gris claro	1,5	2,00 x 20	1,86	m <sup>2</sup>	21 / 840	162844	A	17,44	Ud.	
Gris claro	1,5	1,54 x 20	1,86	m <sup>2</sup>	21 / 647	162843	A	17,87	Ud.	
Blanco	1,5	1,54 x 20	1,86	m <sup>2</sup>	21 / 840	178600	B	21,14	Ud.	
Rojo teja	1,5	1,54 x 20	1,86	m <sup>2</sup>	21 / 647	450161	B	21,14	Ud.	

**DETALLES CONSTRUCTIVOS** - Membranas no armadas, resistentes a los UV

#### Sikaplan D-15

Rojo ladrillo	1,5	1,00 x 20	1,92	m <sup>2</sup>	14 rollos	775834	A	25,42	Ud.	
Gris claro	1,5	1,00 x 20	1,92	m <sup>2</sup>	14 rollos	775818	A	23,67	Ud.	

\*Otros colores: consultar

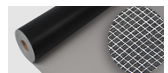
### SISTEMA CON PROTECCIÓN PESADA (PVC)

Membranas armadas con fibra de vidrio, resistentes a microorganismos, resistentes a las raíces (ensayo FLL)

#### Sikaplan SGmA-15

Beige	1,5	2,00 x 20	1,85	m <sup>2</sup>	21 / 840	56130	A	19,50	Ud.	
-------	-----	-----------	------	----------------	----------	-------	---	-------	-----	---------------------------------------------------------------------------------------

#### Sikaplan G-15

Gris claro	1,5	2,00 x 20	1,86	m <sup>2</sup>	21 / 840	162844	A	17,44	Ud.	
------------	-----	-----------	------	----------------	----------	--------	---	-------	-----	---------------------------------------------------------------------------------------

### PRODUCTOS AUXILIARES SIKA-SARNAFIL PVC


#### SikaRoof Adhesive C-733

Para membranas de PVC			bote 20 kg	bote		819265	A	424,45	Ud.	
-----------------------	--	--	------------	------	--	--------	---	--------	-----	---------------------------------------------------------------------------------------

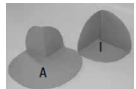
#### Sika SR Cleaner 2000

Limpiador para PVC			bote 5 kg	kg		837954	B	20,90	Kg	
--------------------	--	--	-----------	----	--	--------	---	-------	----	---------------------------------------------------------------------------------------

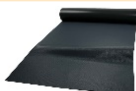
#### PVC Corner I/90

Esquinera interior gris claro			0,04	bolsa	10 ud. / bolsa	667465	A	18,98	Ud.	
-------------------------------	--	--	------	-------	----------------	--------	---	-------	-----	---------------------------------------------------------------------------------------

#### PVC Corner A/90

Esquinera exterior gris claro			0,05	bolsa	10 ud. / bolsa	667500	A	23,30	Ud.	
-------------------------------	--	--	------	-------	----------------	--------	---	-------	-----	---------------------------------------------------------------------------------------

#### Sikaplan Walkway

Gris	2,0	0,90 x 10	2,48	m <sup>2</sup>	20 x 200	788618	B	38,18	m <sup>2</sup>	
------	-----	-----------	------	----------------	----------	--------	---	-------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------

## 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS


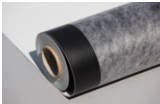

Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
<b>CHAPAS COLAMINADAS SIKA-SARNAFIL PVC</b>									
<b>Sikaplan Metal PVC</b>									
Capa colaminada PVC estándar	1,4 mm	(2 x 1 m)	5,76 kg	ud.	30 / 60	57757	A	95,89	
<b>Sikaplan Metal Various PVC</b>									
Perfil A	1,4 mm	(1+5+1 cm)		ud. (L=2 m)		122884	A	17,53	
Perfil B	1,4 mm	(1+1+3+1 cm)		ud. (L=2 m)		118892	A	16,33	
<b>ACCESORIOS PARA CUBIERTAS DE PVC*</b>									
<b>Leafguard round</b>									
Paragravillas y bandera Sika de 56-160 mm				ud.		111185	B	21,74	
<b>S-Drain PVC 90 x 300</b>									
Sumidero vertical de PVC de 300 mm de longitud, 330 mm de placa octogonal y 90 mm de sección				ud.		111031	B	36,10	
<b>S-Drain PVC 110 x 300</b>									
Sumidero vertical de PVC de 300 mm de longitud, 330 mm de placa octogonal y 110 mm de sección				ud.		111033	B	47,01	
<b>S-Drain PVC 125 x 300</b>									
Sumidero vertical de PVC de 300 mm de longitud, 330 mm de placa octogonal y 125 mm de sección				ud.		111034	B	50,65	
<b>S-Scupper PVC Round 75 x 465</b>									
Sumidero horizontal PVC de 465 mm de longitud, 320x120/200 y 75 mm de sección				ud.		111968	B	48,21	
<b>S-Scupper PVC Round 90 x 465</b>									
Sumidero horizontal PVC de 465 mm de longitud, 320x120/200 y 90 mm de sección				ud.		111969	B	50,39	

\*Consultar otras secciones

## 1.2 MEMBRANAS SARNAFIL AT

### Sarnafil AT SISTEMA DE FIJACIÓN MECÁNICA

Membranas armadas con geotextil externo no tejido de polímero, malla de poliéster y fibra de vidrio interno, resistentes a los rayos UV

 Sarnafil AT-15 blanco (RAL 9016)	1,5	2,00 x 20,00 m	1,70	m²	21 / 840	872493	B	32,00	
 Sarnafil AT-18 blanco (RAL 9016)	1,8	2,00 x 15,00 m	2,08	m²	21 / 630	872924	B	36,89	

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS

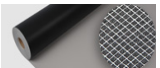
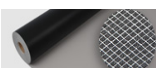
Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m <sup>2</sup> )	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
------	--------------	------------------------------	---------------------------	--------	----------------	--------------	-------------------	----------------	--------------

## 1.3 MEMBRANAS SARNAFIL (FPO)

### SISTEMA DE FIJACIÓN MECÁNICA (FPO)

Membranas armadas con malla de poliéster y fibra de vidrio, resistentes a los UV

#### Sarnafil TS 77

TS 77-15 beige	1,5	2,0 x 20	1,68	m <sup>2</sup>	21 / 840	109886	A	19,73	
TS 77-15 blanco	1,5	2,0 x 20	1,68	m <sup>2</sup>	21 / 840	177478	A	19,74	
TS 77-18 beige	1,8	2,0 x 15	2,02	m <sup>2</sup>	21 / 630	109925	A	23,08	
TS 77-18 SR blanco	1,8	2,0 x 15	2,02	m <sup>2</sup>	21 / 630	416999	A	25,14	
TS 77-20 beige	2	2,0 x 15	2,20	m <sup>2</sup>	21 / 630	109944	B	26,32	
TS 77-20 SR blanco	2	2,0 x 15	2,20	m <sup>2</sup>	21 / 630	405891	B	28,22	


DETALLES CONSTRUCTIVOS - Membranas no armadas (homogéneas)

T 66-15 D beige	1,5	0,5 x 20,0	1,43	m <sup>2</sup>	20 / 200	109742	A	41,47	
T 66-15 D blanco	1,5	0,5 x 20,0	1,43	m <sup>2</sup>	20 / 200	173073	A	41,62	

### SISTEMA CON PROTECCIÓN PESADA (FPO)

Membranas armadas con fieltro de fibra de vidrio, totalmente intemperie, resistente a raíces (ensayo FLL)

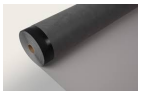

#### Sarnafil TG 66

Sarnafil TG 66 -15 beige	1,5	2,0 x 20,0	1,53	m <sup>2</sup>	21 / 840	109788	A	19,20	
Sarnafil TG 66 -18 beige	1,8	2,0 x 15,0	2,20	m <sup>2</sup>	21 / 630	109824	A	22,31	

DETALLES CONSTRUCTIVOS - Membranas no armadas (homogéneas)

Sarnafil T 66 -15 D beige	1,5	0,5 x 20,0	1,43	m <sup>2</sup>	20 / 200	109742	A	41,47	
---------------------------	-----	------------	------	----------------	----------	--------	---	-------	---------------------------------------------------------------------------------------

### SISTEMA ADHERIDO (FPO) - Membranas armadas con fieltro de fibra de vidrio y geotextil incorporado, resistentes a los rayos UV

SF TG 76-15 Felt PS beige	1,5	2,0 x 20,0	1,85	m <sup>2</sup>	14 / 560	458268	B	27,67	
SF TG 76-18 Felt PS beige	1,8	2,0 x 15,0	1,85	m <sup>2</sup>	14 / 560	450036	B	27,94	
SF TG 76-18 Felt PS R9016	1,8	2,0 x 15,0	2,1	m <sup>2</sup>	14 / 420	488740	B	32,00	
Sarnacol 2142 S (Adhesivo) Adhesivo para membranas de FPO con geotextil incorporado Sarnafelt TG 76				bote 15 kg	bote	155199	B	346,69	

### SISTEMA AUTOADHERIDO (FPO) - Membranas armadas con fieltro de fibra de vidrio y geotextil incorporado autoadheridas, resistentes a los rayos UV

SF TG 76-18 FSA R9016	1,8	2,0 x 15,0	2,4	m <sup>2</sup>	11 / 330	604722	B	47,65	
PRIMER 780				bote 15 kg	bote	568997	B	254,56	

Imprimación sistema adherido. Consultar soporte.


## 1.4 MEMBRANAS SIKAPLAN (FPO)

### SISTEMA DE FIJACIÓN MECÁNICA (FPO) - Membranas armadas con malla de poliéster, resistentes a los UV

#### Sikaplan

Sikaplan 12 TM blanco	1,2	2,0 x 25,0	1,22	m <sup>2</sup>	21 / 1050	480777	A	14,63	
Sikaplan 15 TM blanco	1,5	2,0 x 20,0	1,53	m <sup>2</sup>	21 / 840	480760	A	16,50	

DETALLES CONSTRUCTIVOS - Membranas no armadas (homogéneas)

Sarnafil T 66 -15 D blanco	1,5	0,5 x 20,0	1,43	m <sup>2</sup>	20 / 200	173073	A	41,62	
----------------------------	-----	------------	------	----------------	----------	--------	---	-------	---------------------------------------------------------------------------------------

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS

Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
<b>SISTEMA CON PROTECCIÓN PESADA (FPO)</b> - Membranas armadas con fieltro de fibra de vidrio, totalmente intemperie, resistentes a raíces									
<b>Sikaplan</b>									
Sikaplan 12 TB blanco	1,2	2,0 x 25,0	1,22	m²	21 / 1050	495918	A	13,62	
Sikaplan 15 TB blanco	1,5	2,0 x 20,0	1,53	m²	21 / 840	495917	A	16,07	
<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS</b> - Membranas no armadas (homogéneas)									
<b>Sarnafil</b>									
Sarnafil T 66 -15 D blanco	1,5	0,5 x 20,0	1,43	m²	20 / 200	173073	A	41,62	
<b>PRODUCTOS AUXILIARES SIKA-SARNAFIL FPO</b>									
<b>Sarnacol T 660</b>									
Adhesivo para membranas de FPO			bote 5 kg	bote		111085	A	140,46	
			bote 18 kg	bote		456993	A	406,58	
<b>Disolvente T 660</b>									
Disolvente para Sarnacol T 660			bote 5 l	bote		155297	A	117,72	
<b>Sarnafil T Prep</b>									
Limpiador de solapes para soldadura			bote 5 l	bote		155157	A	102,55	
			bote 10 l	bote		155158	A	188,13	
<b>Sarnafil T Clean</b>									
			bote 2 l	bote		155189	A	39,73	
<b>Sarnafil T Welding Cord beige 4 mm x 150m PC</b>									
Cordón de soldadura para remate perimetral color beige 4 mm de sección x 150 ml/rollo				bote		781286	A	100,84	
<b>Sarnafil T Corner CI 90° beige</b>									
Esquinera interior color beige				bolsa	10 ud./bolsa	183618	A	33,00	
<b>Sarnafil T Corner WA 90° beige</b>									
Esquinera exterior color beige				bolsa	10 ud./bolsa	183615	A	31,91	
<b>Sarnafil T Corner 90° beige</b>									
Esquinera interior color beige				bolsa	10 ud./bolsa	183611	A	26,13	
<b>Sarnafil T Corner 90° / A beige</b>									
Esquinera exterior color beige				bolsa	10 ud./bolsa	183613	A	31,59	
<b>Sarnafil T Corner 90° / I Ral 9016</b>									
Esquinera interior color blanco				bolsa	10 ud./bolsa	183697	B	29,81	
<b>Sarnafil T Corner 90° / A Ral 9016</b>									
Esquinera exterior color blanco				bolsa	10 ud./bolsa	183702	B	32,75	
<b>Sarnafil T Walkway</b>									
Camino transitable Sarnafil T		600 x 600 mm		ud.	15 ud./paquete	401596	B	44,25	
<b>Sarnafil TG 20 WW Ral 7040</b>									
Camino transitable Sarnafil T		1,00 x 20,00 m	1,80	m²	20 / 400	503496	B	30,37	

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS

Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
------	--------------	------------------------------	--------------	--------	----------------	--------------	-------------------	----------------	--------------

## CHAPAS COLAMINADAS SIKA-SARNAFIL FPO



### Sarnafil T Metal Sheet

Chapa colaminada estándar	1,82 mm	(2 x 1 m)	6,25 kg	ud.		110596	A	90,23	
---------------------------	---------	-----------	---------	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Metal Various FPO

Perfil colaminado FPO tipo A	1,82 mm	(1+5+1 cm)		ud. (L=2 m)		122718	B	19,62	
Perfil colaminado FPO tipo B	1,82 mm	(1+1+3+1 cm)		ud. (L=2 m)		122717	B	19,51	

\*Nota: Otros diseños bajo pedido

### Sarnafil T Drain FPO 90

Sumidero vertical de FPO de 300 mm de longitud, 330 mm de plana redonda y 90 mm de sección				ud.		111050	B	24,22	
--------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Drain FPO 110

Sumidero vertical de FPO de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 110 mm de sección				ud.		111052	B	30,99	
---------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Drain FPO 125

Sumidero vertical de FPO de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 125 mm de sección				ud.		111053	B	31,99	
---------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Drain FPO 140

Sumidero vertical de FPO de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 140 mm de sección				ud.		111054	B	33,15	
---------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Drain FPO 160

Sumidero vertical de FPO de 300 mm de longitud, 380 mm de plana redonda y 160 mm de sección				ud.		111055	B	33,77	
---------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Leafguard round

Paragavillas y bandera Sika de 56-160 mm				ud.		111185	B	21,74	
------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Scupper round 75

Sumidero horizontal de FPO de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm, de 75 mm de sección y 5° de inclinación				ud.		111977	B	28,27	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

### Sarnafil T Scupper round 90

Sumidero horizontal de FPO de 465 mm de longitud, 320x120/200 mm, de 90 mm de sección y 5° de inclinación				ud.		111979	B	27,91	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	-----	--	--------	---	-------	--

## ACCESORIOS PARA FIJACIONES MECÁNICAS

### SISTEMA SARNABAR: Sistema de fijación mecánica longitudinal






















#### Sarnabar

Perfil metálico para anclaje. Perforaciones de 6,5 mm de sección cada 25 mm	ml	4.500 mm/ud.	110653	A	6,39	
	ml	2.250 mm/ud.	110654	A	6,49	



#### Sarnabar Connection Clip

Piezas de conexión para Sarnabar	bote	350 ud./bote	493704	B	460,63	
	bolsa	50 ud./bolsa	505637	B	83,50	

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS

Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/ palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
<b>SISTEMA SARNAFAST SF:</b> Sistema de fijación mecánica puntual para soporte de chapa									
<b>Sarnafast Tornillo SF 4,8 x L</b>									
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 60		60 mm		caja 1.000 tornillos		870455	B	282,58	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 70		70 mm		caja 500 tornillos		111113	B	168,05	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 80		80 mm		caja 1.000 tornillos		870436	B	337,26	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 90		90 mm		caja 500 tornillos		111115	B	274,10	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 100		100 mm		caja 1.000 tornillos		870437	B	364,91	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 120		120 mm		caja 1.000 tornillos		870438	B	566,51	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 140		140 mm		caja 500 tornillos		870439	B	291,24	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 160		160 mm		caja 500 tornillos		870440	B	356,78	
Sarnafast Tornillo SF 4,8 x 180		180 mm		caja 500 tornillos		870451	B	427,20	
<b>SISTEMA SARNAFAST SBF:</b> Sistema de fijación mecánica puntual para todo tipo de soportes									
<b>Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x L</b>									
Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x 60		60 mm		caja 500 tornillos		429901	B	137,49	
Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x 80		80 mm		caja 250 tornillos		429903	B	77,15	
Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x 90		90 mm		caja 250 tornillos		429904	B	89,28	
Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x 100		100 mm		caja 250 tornillos		429905	B	114,19	
Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x 120		120 mm		caja 250 tornillos		456855	B	143,78	
Sarnafast Tornillo SBF 6,0 x 140		140 mm		caja 250 tornillos		456854	B	194,24	
<b>Placa de reparto</b>									
Placa de reparto KTL 82 x 40 para tornillo tipo SBF		82 x 40 mm		caja 250 placas		111097	B	99,09	
Placa de reparto KT 82 x 40 para tornillo tipo SF		82 x 40 mm		caja 500 placas		111098	B	269,30	
Placa de reparto para soporte rígido Sarnafast Washer IF/IG-C		82 x 40 mm		caja 100 placas		111095	B	35,18	
Placa de reparto para aislamiento DTL 70 x 70 para tornillo tipo SBF		70 x 70 mm		caja 100 placas		111091	B	45,24	
Placa de reparto para aislamiento DT 70 x 70 para tornillo tipo SF		70 x 70 mm		caja 100 placas		111090	B	42,40	
Placa de reparto Sarnaweld Disc 6.8 TPO Sistema de fijación mediante inducción		80 mm diámetro		caja 200 placas		472165	B	268,10	

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS


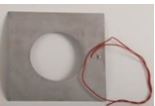


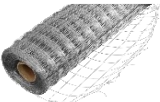
Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
<b>SISTEMA SARNAFAST TUBE R-50:</b> Cánula de plástico para sistema de fijación mecánica puntual Sarnafast SBF 6.0 para todo tipo de soportes									
Sarnafast Tube R-50 x 20				caja 1.500 cánulas		859001	B	334,80	
Sarnafast Tube R-50 x 40				caja 1.500 cánulas		858870	B	453,18	
Sarnafast Tube R-50 x 60				caja 1.500 cánulas		859079	B	607,43	
Sarnafast Tube R-50 x 80				caja 1.500 cánulas		859080	B	653,68	
Sarnafast Tube R-50 x 90				caja 1.000 cánulas		859081	B	658,85	
Sarnafast Tube R-50 x 100				caja 1.000 cánulas		859081	B	487,99	
Sarnafast Tube R-50 x 120				caja 1.000 cánulas		859083	B	509,50	
Sarnafast Tube R-50 x 135				caja 750 cánulas		859084	B	403,36	
Sarnafast Tube R-50 x 150				caja 750 cánulas		859085	B	454,99	
Sarnafast Tube R-50 x 180				caja 500 cánulas		859086	B	324,29	
<b>SISTEMAS DE FIJACIÓN DE PANELES SOLARES FOTOVOLTAICOS</b>									
<b>SikaRoof Anchor 250 mm FPO beige</b> Conexión hermética para el sistema de anclaje universal de cubierta Sika Roof Anchor. Sistema Anchor 250 mm + Anchor Washer				ud.	caja con 10 unidades	761533		39,60	
<b>SikaRoof Anchor 250 mm FPO blanco</b> Conexión hermética para el sistema de anclaje universal de cubierta Sika Roof Anchor. Sistema Anchor 250 mm + Anchor Washer				ud.	caja con 10 unidades	764528		39,85	
<b>SikaRoof Anchor 250 mm PVC gris claro</b> Conexión hermética para el sistema de anclaje universal de cubierta Sika Roof Anchor. Sistema Anchor 250 mm + Anchor Washer				ud.	caja con 10 unidades	764642		38,75	
<b>SikaRoof Anchor 250 mm PVC blanco</b> Conexión hermética para el sistema de anclaje universal de cubierta Sika Roof Anchor. Sistema Anchor 250 mm + Anchor Washer				ud.	caja con 10 unidades	765146		38,83	
<b>SikaRoof Anchor Washer 140 mm</b> Arandela de fijación para el sistema de anclaje universal de cubierta Sika Roof Anchor. Sistema Anchor 250 mm + Anchor Washer				ud.	caja con 10 unidades	759756		21,20	

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS




Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
------	--------------	------------------------------	--------------	--------	----------------	--------------	-------------------	----------------	--------------

## SISTEMAS DE DETECCIÓN Y MONITORIZACIÓN DE CUBIERTAS

### SIKA ROOF CONTROL SYSTEM - Sistema de detección de goteras

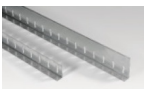



<b>Sarnafil T Control Pipe Set (FPO) Beige</b> Set para el sistema RCS de detección de goteras: - 1 pcs. SikaRoof Control Pipe 110, - 1 pcs. Tapón de aislamiento con tapa - 1 pcs. Tapa 110 (FPO) *Otros colores o sistema en PVC consultar				caja con una unidad de cada pieza		660857	B	312,40	
<b>Sikarook Control Contact Plate</b> Placa de contacto de acero inoxidable con cable incluido, para el sistema RCS de detección de goteras		Placa 200 x 200 mm		caja con una unidad		643362	B	129,19	
<b>Sarnatape 60 (25m)/10 Rollos</b> Cinta adhesiva para el sistema RCS de detección de goteras		60 mm x 25 m	ud.	caja 10 unidades		841742	B	27,66	
<b>Sika RCS Glass Fleece</b> Capa separadora conductiva y de protección contra el fuego a base de fibra de vidrio no tejida		2 x 50 m	0,14	m²		838951	B	7,64	
<b>Sika RCS Stainless Steel Mesh 0,6 mm x 1,5 x 40 m M²</b> Malla conductiva de acero inoxidable para el sistema RCS en cubiertas adheridas		1,50 x 40,00 m		m²		567174	B	10,53	

### SIKA ROOF SENSOR SYSTEM - Sistema de monitorización y control inalámbrico del estado de la cubierta

<b>Sarnafil T Sensor Control Pipe Set (FPO) Beige</b> Permite alojar el Sika Roof(R) Sensor Active R y proporciona un punto de inspección en la cubierta, para comprobar y supervisar la estanqueidad				caja con una unidad de cada pieza		685214	B	Consultar	
<b>SikaRoof Sensor Active R</b> Sensor inalámbrico alimentado por batería para la detección de agua y el control de la humedad en cubiertas planas				caja con una unidad de cada pieza		811849	B	Consultar	
<b>SikaRoof Sensor Data Transmission for 5 years</b> Transmisión de los datos monitorizados por el SikaRoof Sensor Active R a la plataforma Sika *Precio consultar							B	Consultar	

## 1.5 VARIOS

### GRAVEL STOP - Sistema de sujeción de grava sobre membranas de FPO

<b>Gravel Stop Profile V2A 100</b>		3.000 x 100 mm		ml		502687	B	28,96	
<b>Gravel Stop Profile V2A 60</b>		3.000 x 60 mm		ml		502686	B	17,02	
<b>Sarnafil T Gravel Stop Inside Bracket</b>		150 mm		bolsa 10 uds.		110503	B	130,63	
<b>Sarnafil T Gravel Stop Outside Bracket</b>		150 mm		bolsa 10 uds.		110502	B	173,58	

# 1. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA CUBIERTAS


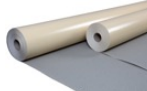












Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
<b>Sikalastic Primer FPO</b> Imprimación para aplicación de adhesivos y membranas líquidas sobre membranas de FPO				bote 1 L		767657	B	91,60	
<b>Sika Membrane Slitter</b> Máquina para cortar membrana de PVC y FPO				ud.	ud.	509930	B	1.370,16	
<b>S-Felt A 300</b> Capa de separación a base de geotextil de polipropileno de 300 g/m²		2,00 x 50 m	0,32	m²	1 / 320	111162	A	2,82	
 <b>Sarnavap 1000 E</b> Barrera de vapor		5 x 25	0,19	m²		111277	B	2,31	
<b>Sarnavap Tape F</b>		rollo 40 ml/ud.		ud.		111285	B	29,45	
 <b>Sarnavap 5000 E SA</b> Barrera de vapor auto-adhesiva multicapa fabricada con betún modificado con polímeros con un refuerzo de fibra de vidrio y una capa superior de lámina de aluminio		1,08 x 30,00 m		m²		180402	B	17,00	
<b>SikaRoof Primer-600</b> Imprimación para mejorar las propiedades de adhesión de la membrana Sarnavap 5000 E SA				bote 12,5 kg		838275	B	267,18	
<b>SikaRoof Board Adhesive</b> Adhesivo monocomponente de espuma de poliuretano para el pegado de placas aislantes y tableros de cubierta				spray 750 ml	caja 12 uds.	686683	B	23,52	
<b>Spray Application Gun 750 ml</b> Pistola para la aplicación de SikaRoof® Board Adhesive, poliuretano monocomponente, adhesivo de espuma				1 PC		557384	B	269,67	
<b>SikaRoof Multitape FPO 170 RAL 9016</b> Cinta adhesiva de una sola cara. Tiene una capa de membrana FPO y una capa adherente de caucho butilo		0,17 m x 15 m		rollo	caja 4 rollos	700935		258,83	
<b>Densdeck Prime Roof Board 12,7 mm</b> Panel de cubierta. Pedido mínimo 2 palets (297 m²)	12,7 mm	121,9 x 243,8 cm		m²	148,5 m²	711406		56,57	
<b>S-Glass Fleece 120 2x100 m white M²</b> Capa de separación y protección frente al fuego de fibra de vidrio. Se coloca entre la membrana de impermeabilización y el aislamiento		2 x 100 m	0,125	m²		110786		2,36	

## 2. MEMBRANAS TÉCNICAS PARA OBRA CIVIL

Tipo	Espesor (mm)	Dimensión (mm) ancho x largo	Peso (kg/m²)	Unidad	Unidades/palet	Código Plano	Nivel de servicio	Precio (€/Ud.)	Presentación
------	--------------	------------------------------	--------------	--------	----------------	--------------	-------------------	----------------	--------------


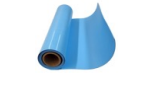
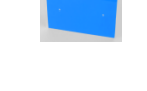

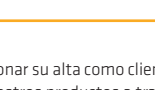
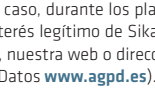
### 2.1 CIMENTACIONES

#### MEMBRANAS FPO SIKAPROOF

 Sikaproof A+ 12	1,75	1 x 20	1,50	m²	15 / 300	571640	B	42,57	
 Sikaproof A+ 12	1,75	2 x 20	1,50	m²	23 / 920	571641	A	42,57	
Sikaproof Tape A+ N	1,70	4 rollos de 0,12 x 25		m		768036	A	11,64	
Sikaproof Sandwich Tape	1,00	0,05 x 25		m		577412	A	10,83	
Sikaproof ExTape - 150	1,10	0,15 x 20		m		424705	A	12,66	
Sikaproof Patch 200B	2,20	0,20 x 20		m		457589	A	19,39	
Sikaproof P1200	1,20	1 x 20	1,20	m²	21 / 420	531967	A	36,42	
Sikaproof Extape 100	1,00	0,10 x 20		m		697516	A	4,67	
Sikaproof Primer 02		5		kg		732358	A	4,35	
Sikaproof Adhesive 01 (A+B) Código comp. A 532011 Código comp. B 532012		30		kg		532705	A	22,45	
 Sikaproof Adhesive 02 (A+B)		20,6		kg		723285	A	2,57	

### 2.2 DEPÓSITOS DE AGUA POTABLE

#### MEMBRANAS DE POLIOLEFINAS ARMADAS CON FIBRA DE VIDRIO

Sikaplan WT 4220-15C Azul	1,5	2,00 x 20	1,30	m²	15 / 600	164272	B	23,74	
<b>DETALLES CONSTRUCTIVOS</b> - Membranas no armadas									
Sikaplan WT 4220-18H Azul	1,8	1,08 x 20	1,62	m²	1 / 40	164277	B	41,95	
Perfil de fijación de PE Perfil de sujeción azul claro		0,09 x 2	0,85 kg	ud.		165792	B	33,92	
Esquinera WT interior	1,8	∅ 160 mm	0,03 kg	bolsa 10 uds.		165789	B	77,78	
Esquinera WT exterior	1,8	∅ 130 mm	0,02 kg	bolsa 10 uds.		165790	B	77,78	
Sikaplan WT válvula aireación	1,8	∅ 134 mm	0,02 kg	ud.		165791	B	19,95	

#### PROTECCIÓN DE DATOS

SIKA, S.A.U.; A28062842; Pl., Ctra. Fuencarral, 72; 28108, Alcobendas, Madrid: los datos de carácter personal que nos proporcione serán tratados con la finalidad de gestionar su alta como cliente, gestionar el pedido (incluyendo incidencias), gestionar la relación comercial generada entre las partes (incluyendo facturación) así como mantenerle informado sobre nuestros productos a través de cualquier medio, incluidos medios electrónicos. Los datos se conservarán mientras se mantenga la relación entre las partes y no se solicite su supresión y, en todo caso, durante los plazos legales de aplicación. La base de legitimación del tratamiento es la correcta ejecución de la relación contractual y/o comercial, el consentimiento del interesado y el interés legítimo de Sika en el mantenimiento de la relación. Puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad y la limitación u oposición en la dirección arriba indicada, nuestra web o dirección de email [privacy@es.sika.com](mailto:privacy@es.sika.com). Tiene derecho a retirar el consentimiento prestado, así como reclamar ante la Autoridad de Control (Agencia Española de Protección de Datos [www.agpd.es](http://www.agpd.es)).

# CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Las presentes condiciones generales de venta (CGV) de SIKA, S.A.U. (SIKA) se aplican exclusivamente a profesionales clientes con cuenta abierta. SIKA se reserva el derecho a modificar estas CGV en cualquier momento, previo aviso con, al menos, un plazo de 7 días de antelación a la fecha de su entrada en vigor.

## 1. Pedidos

La formalización del pedido por parte del cliente, implica el conocimiento y expresa aceptación de las presentes condiciones generales de venta, de forma plena e irrevocable, lo que así mismo, implica la aceptación de la prevalencia de las presentes CGV sobre cualesquiera otras, incluido en el caso de incompatibilidad con las condiciones generales de compra del cliente, salvo que expresamente se establezca otra cosa por escrito entre las partes.

El contrato de venta se entenderá perfeccionado por la aceptación del pedido de la mercancía por parte de SIKA, incluyendo pedidos e-shop

SIKA no aceptará pedidos de clientes que se encuentren en deterioro de solvencia, límite de crédito excedido o en mora por operaciones comerciales anteriores.

## 2. Entrega

Las mercancías se pondrán a disposición del comprador en el almacén de SIKA, en la dirección y en el plazo estimado según pedido de ventas confirmado por SIKA, pudiendo el Cliente solicitar una fecha de entrega, la cuál ha de ser confirmada según planificación y disponibilidad.

Dado que las mercancías responden a calidad determinada y conocida en el tráfico mercantil, se entenderán aceptadas por el comprador como conformes si en un plazo de 48 horas, a contar desde su entrega, no manifiesta expresamente por escrito lo contrario. Transcurrido dicho plazo SIKA no admitirá reclamación alguna sobre cantidad o calidad, ni quedará obligado por ello. En caso de defectos de fabricación o vicios ocultos, la obligación de SIKA se limitará a la sustitución de los productos por otros idénticos, sin derecho del comprador, por tanto, a la devolución del precio y con exclusión de cualquier tipo de indemnización.

## 3. Tarifa de Precios

Los precios que figuran en las Tarifas de Precios vigentes y comunicadas a los Clientes, no incluyen impuestos ni gastos de envío.

Las facturas incluirán el IVA o IGIC correspondiente, siendo por cuenta del comprador todos los impuestos vigentes, estatales, autonómicos o locales que genere transacción.

Las Tarifas de Precios son susceptibles de variación mediante la emisión de una nueva Tarifa, reservándose el derecho de modificar actualizando gama de productos y precios, comunicándose con un preaviso de 15 días de antelación a la fecha de entrada en vigor.

## 4. Gastos de Envío

Clientes con cuenta abierta, incluyendo canal digital, tendrán la opción de solicitar el envío de los productos a la dirección indicada, en el buen entendimiento de que el riesgo de su carga y transporte corren por cuenta del cliente, salvo pacto en contra.

En base a Destino, Canal de compra e Importes totales de compra, IVA o IGIC excluidos, se aplicará el siguiente régimen de gastos de envío:

### 4.1 Destino Península

4.1.1 A portes debidos o coste incluido en la factura para compras por importe inferior a 2.500 €

4.1.2 Sin gastos de transporte para compras por importe superior a 2.500 €

4.1.3 Pedidos tramitados a través de portal de pedidos <https://es.shop.sika.com>, según catálogo de productos disponible en nuestro canal digital:

a) A portes debidos o coste incluido en la factura para compras por importe inferior a 1.250 €

b) Sin gastos de envío para compras por importe superior a 1.250 €.

4.2 Destino Islas Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla, siempre serán a portes debidos o coste incluido en la factura.

4.3 Pedidos Urgentes (Servicio Express), siempre el gasto de envío será incluido en factura, independientemente del destino, importe de compra o canal de tramitación del pedido.

4.4 Compras por importe inferior a 200 €, los gastos de envío se incrementarán en 10 Euros, independientemente del destino o canal de tramitación del pedido.

4.5 Servicios de Grúa en Descarga, en el caso de solicitarse medios adicionales de descarga, camión con servicio de autodescarga con grúa, se incluirá un coste de descarga adicional de 4 €/ Tonelada con un pedido mínimo (transporte y descarga) de 6 Toneladas.

## 5. Devoluciones

### 5.1. Productos con nivel de servicio A: Producto en Stock

En los primeros 15 días a contar del plazo de 48 horas a que se refiere el apartado 2, se admitirá devolución de la mercancía sin depreciación, pero asumiendo el comprador los costes de transporte de la retirada de la misma.

A título excepcional, previo acuerdo y consentimiento escrito de SIKA, podrán ser admitidas devoluciones, comprendidas en el plazo de 15 a 45 días, aplicando una depreciación del 30% sobre precio facturado y asumiendo el comprador todos los gastos que esta devolución origine.

En ningún caso se admitirán devoluciones de productos que presenten aspecto y condiciones no aptos para la venta o caducados.

### 5.2. Productos con nivel de servicio B: Productos Bajo Pedido

No se admitirán devoluciones de productos confeccionados conforme a las especificaciones del cliente o claramente personalizados.

## 6. Forma de pago

En el plazo de 30 días naturales desde fecha factura, mediante domiciliación bancaria o recibo expedido por SIKA, salvo acuerdo expreso por escrito de otro plazo o forma de pago.

6.1. En caso de pactarse la entrega de pagarés, cheques u otros efectos de comercio, no tendrán la consideración de pago mientras los mismos no se hagan efectivos, lo cual habrá de tener lugar en el citado plazo de 30 días. Su recepción por SIKA se entenderá en todo caso, salvo buen fin.

6.2. Por el mero incumplimiento del pago en el plazo establecido, el comprador incurrirá en mora y deberá pagar automáticamente, sin necesidad de aviso de vencimiento ni intimación alguna por parte de SIKA, del interés fijado por la Ley 3/2004, por la que se establecen medidas de lucha contra la morosidad en las operaciones comerciales, así como la indemnización por costes de cobro que esta Ley reconoce, que incluirá los gastos bancarios, junto con honorarios y gastos de procurador y abogado, aunque no sea preceptiva su intervención.

6.3. SIKA conservará la propiedad de la mercancía vendida hasta percibir el pago total del precio. Mientras tanto, el comprador será considerado como mero depositario de la misma. Durante el tiempo que persista la reserva de dominio, los riesgos de pérdida, destrucción o deterioro de la mercancía correrán por cuenta del comprador.

6.4. En cualquier caso, si la obligación de pago se incumple en plazo, SIKA quedará facultada para resolver, de pleno derecho, el contrato de venta, exigiendo la entrega de la mercancía, o reclamar, por vía judicial, el importe de la deuda, sin perjuicio de exigir el cumplimiento de lo pactado en los apartados anteriores.

## 7. Competencia ilícita

El comprador se compromete a no envasar ni trasvasar los productos a envases, sin marcas o de distintas marcas, así como a mantener las etiquetas y precintos de origen, salvo para ventas a granel a consumidores directos previa autorización por escrito de SIKA.

## 8. Normas de utilización

El buen resultado de todos los productos de la gama SIKA, queda supeditada a las normas de empleo descritas en las notas técnicas particulares de cada producto. Asimismo, en caso de duda, el cliente podrá consultar con el Departamento Técnico de SIKA mediante correo electrónico o telefónicamente, en la dirección o teléfono que, a tal fin, se indica en nuestra página web, en horario de oficina.

## 9. Garantía

Sin perjuicio de lo establecido en el apartado 2, SIKA otorga una garantía por defectos de fabricación y de cumplimiento de las especificaciones de los productos vendidos conforme a las prescripciones de cada producto, por un periodo de un año. En caso de que el cliente haya de hacer valer esta garantía, la responsabilidad de SIKA se limita a la entrega gratuita, en el lugar de la compra de los productos, de otros en sustitución de los defectuosos, excluyendo cualquier tipo de indemnización, incluida, por tanto, la derivada de daños indirectos, como las pérdidas de explotación o perjuicio comercial, por lo que su responsabilidad máxima total no podrá exceder, bajo ninguna circunstancia del importe total neto facturado (impuestos y gastos de envío excluidos).

## 10. Plazos de entrega

Los plazos y las fechas fijadas de entrega tan sólo obligan a SIKA si los hubiese confirmado o establecido en la confirmación del pedido o en la documentación contractual firmada por ambas partes.

Queda expresamente excluida la responsabilidad por privación del uso y cualesquiera otros daños y perjuicios que pudieran derivarse del incumplimiento de los plazos y las cantidades de entrega convenidas en dichos plazos.

## 11. Competencia jurisdiccional

Para cuantas cuestiones se susciten en relación con el presente contrato, las partes se someten expresamente a la competencia de los Tribunales y Juzgados de todo orden correspondiente al domicilio social de SIKA en Alcobendas (Madrid), con renuncia expresa a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles. El comprador se compromete, asimismo, a hacer constar tal renuncia y sometimiento en las posibles letras de cambio, pagarés u otros documentos de giro, para el caso de que se arbitrara tal forma de pago.

## 12. Código ético

El Código de Conducta de Sika está directamente vinculado con los valores y Principios de SIKA, disponible en [www.sika.es](http://www.sika.es)

El Cliente confirma que ha tomado conocimiento de estas normas y desarrollara las actividades comerciales observando similares estándares de conducta e integridad profesional al objeto de garantizar el pleno cumplimiento de la legislación y los reglamentos aplicables.

## 13. Gestión ambiental de residuos

De conformidad con la Ley 7/2022 y el RD 1055/2022, Sika, S.A.U., como productor de producto ENV/2023/000003110, asume su Responsabilidad Ampliada del Productor (RAP) mediante su adhesión a ECOEMBES para envases domésticos e IMPLICA para envases comerciales e industriales. El consumidor, como poseedor final del envase, deberá garantizar la correcta gestión de los envases conforme a la normativa vigente y los artículos 31.1, 38.1 y 44.1 del RD 1055/2022.

## 14. Protección de datos

Los datos de carácter personal que nos proporcione serán tratados con la finalidad de gestionar su alta como cliente, gestionar el pedido (incluyendo incidencias), gestionar la relación comercial generada entre las partes (incluyendo facturación) así como mantenerle informado sobre nuestros productos a través de cualquier medio, incluidos medios electrónicos.

Los datos se conservarán mientras se mantenga la relación entre las partes y no se solicite su supresión y, en todo caso, durante los plazos legales de aplicación. La base de legitimación del tratamiento es la correcta ejecución de la relación contractual y/o comercial, el consentimiento del interesado y el interés legítimo de SIKA en el mantenimiento de la relación.

Se puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad y la limitación u oposición en la dirección abajo indicada, nuestra web o dirección de [email\\_privacy@es.sika.com](mailto:email_privacy@es.sika.com).

Tiene derecho a retirar el consentimiento prestado, así como reclamar ante la Autoridad de Control (Agencia Española de Protección de Datos [www.agpd.es](http://www.agpd.es)).

SIKA, S.A.U.; A28062842; P.I., Ctra. Fuencarral, 72; 28108, Alcobendas, Madrid

## NIVEL DE SERVICIO DE ENTREGA

Cada artículo está clasificado con una letra que representa el nivel de servicio de entrega asociado:

**A: Productos en stock. Plazo máximo de entrega: 4 días laborables.**

**B: Productos bajo pedido. Consultar plazos de entrega.**

### Cómputo del plazo A (productos en stock):

El término de 4 días laborables se computará únicamente para pedidos recibidos y aceptados antes de las 12:00 horas AM.

Los pedidos recibidos y/o aceptados a partir de las 12:00 horas AM se considerarán recibidos el siguiente día laborable a efectos de cómputo del plazo.

Para confirmar los plazos de entrega exactos, consulte con nuestro **Customer Service** o bien utilice nuestro portal de pedidos ([esp.sika.com](http://esp.sika.com)).

■ Estos plazos de entrega indicados no significan un compromiso contractual dado que pueden ocurrir imprevistos que, puntualmente, puedan provocar que no se alcancen.

### Servicio Express: entrega en 24 horas.

■ Se ofrece la posibilidad de entrega en 24h según el siguiente procedimiento:

► Para poder contratar el servicio 24 horas, el pedido debe solicitarse antes de las 12:00 h. Si el pedido no pudiera gestionarse por cualquier motivo (bloqueo por falta de crédito, fuera de stock, cualquier otra causa de fuerza mayor...) se comunicará oportunamente, no admitiéndose ninguna reclamación al respecto.

► La mercancía se entregará al día siguiente antes de las 10:00 h de la mañana en todas las capitales de provincia y algunas otras localidades (Chequear la cobertura en nuestro Portal de pedidos)

► El comprador debe disponer de medios de descarga.

► El coste del transporte express/ urgente se incluirá en factura y correrá por cuenta del cliente.

■ Servicio de entrega en sábados.

Existe la posibilidad de contratar el servicio de entrega en sábado, si bien las tarifas logísticas son diferentes y se incluirán en factura.



INNOVACIÓN, DURABILIDAD,  
SOSTENIBILIDAD

SIKA. **MÁS ALLÁ** DE LO QUE ESPERAS

BUILDING TRUST



## OFICINAS CENTRALES

### FABRICA

**Madrid 28108 - Alcobendas**  
P. I. Alcobendas  
Carretera de Fuencarral, 72  
Tel.: 916 57 23 75

### CENTRO LOGÍSTICO

**Madrid 28108 - Alcobendas**  
P. I. Alcobendas  
C/ Aragoneses, 17  
Tel.: 916 57 23 75

### Pedidos

Tel.: 902 107 209 · E-mail: pedidos.sika@es.sika.com

### Asesoramiento Técnico

Tel.: 902 105 107 · E-mail: info@es.sika.com

### Servicio de Atención al Cliente

Horario ininterrumpido de 8:00 a.m. a 18:00 p.m

## OFICINAS COMERCIALES

### Barcelona 08520

**Les Franqueses del Vallès**  
Pol. Ind. Pla de Llerona  
C/ Italia, 13-21  
Tel.: 932 61 85 60

### Vizcaya 48150

**Sondika**  
P. I. Izarza  
Txori-Erri, 46. Pab. 3º D  
Tel.: 944 71 10 32

### Sevilla 41928

**Palomares del Río**  
Pol. Ind. del Limón  
C/ Manzana, 1, parcelas 4 y 5  
Tel.: 954 47 52 00

### Valencia 46930

**Quart de Poblet**  
P. I. Valencia 2000  
Ctra. N.III, Km 347 C/ Este 2 C  
Tel.: 961 53 41 77

