

Tarifa Febrero

texsa

2017

Versión 1.0

- **Impermeabilización**

bituminosa

sintética

líquida

- **Geotextiles**

- **Drenajes**

- **Aislamiento**

térmico

acústico

- **Acabados de cubierta**

Índice alfabético _____ 4

■ Impermeabilización bituminosa

Láminas de betún modificado de APP: Morterplas _____ 6

Láminas de betún aditivado de APP: Moply N Plus -10 _____ 7

Láminas de betún modificado de SBS: Morterplas _____ 8

Láminas de betún modificado de SBS autoadhesivas: Texself _____ 9

Resina bitumen-poliuretano de aplicación en frío. _____ 9

Imprimaciones y emulsiones _____ 9

Adhesivos, masillas, selladores y asfalto _____ 10

Productos complementarios y accesorios _____ 10

■ Impermeabilización sintética

Láminas sintéticas PVC: Flagon _____ 12

Láminas sintéticas TPO: Flagon _____ 15

Auxiliares PVC y TPO _____ 17

■ Impermeabilización líquida

Productos impermeabilizantes, protección y reparación _____ 23

Sistemas de impermeabilización líquida de poliuretano _____ 24

Sistemas de impermeabilización líquida de P.M.M.A. _____ 25

Accesorios _____ 26

■ Geotextiles y drenajes

Geotextiles para edificación: Rooftex y Texxam _____ 27

Drenajes y membranas protectoras: Drentex _____ 28

Accesorios drenajes _____ 28

■ Aislamiento térmico y acústico

Aislamiento térmico para cubierta metálica: Aisladeck _____	29
Aislamiento acústico: Tecsound® _____	30
Membrana aislante Texsa Mat _____	31
Aislante a ruido de impacto _____	31

■ Acabados de cubierta

Baldosa aislante: Texlosa _____	32
Soportes _____	32
Otros productos de cubierta _____	33
Auxiliares placa asfáltica: Tegola Canadese _____	33
Placas onduladas bituminadas Texsaplack® _____	33
Auxiliares: Texsaplack® _____	34
Membrana transpirable: Stratec II _____	34
Tratamiento de juntas _____	34
Otras informaciones de interés _____	35

Índice alfabético

A100 - FLEXOCOL V	17	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR PVC	20	FLAGON EP/PR F 150	15
AISLADECK AL	29	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR TPO	20	FLAGON EP/PR F 180	15
AISLADECK BV	29	DESAGÜES PARA PLUVIALES PVC	19	FLAGON EP/PR F 200	15
AISLADECK VV	29	DESAGÜES PARA PLUVIALES TPO	20	FLAGON EP/PR V 150	15
ALSAN® 070	26	DIFUSOR PVC LÍQUIDO	22	FLAGON EP/PR V 180	15
ALSAN® 071	26	DILUYENTE THF	22	FLAGON EP/PR V 200	15
ALSAN® 076 10L	26	DISOLVENTE V	26	FLAGON EP/PV 120	15
ALSAN® 076 1L	26	DRENTEx IMPACT 100	28	FLAGON EP/PV 150	15
ALSAN® 170	25	DRENTEx IMPACT 200	28	FLAGON EP/PV 180	15
ALSAN® 171	25	DRENTEx IMPACT GARDEN	28	FLAGON EP/PV 200	15
ALSAN® 172	25	DRENTEx IMPACT PARKING	28	FLAGON EP/PV F 120	15
ALSAN® 770	25	DRENTEx PERFIL	28	FLAGON EP/PV F 150	15
ALSAN® 770 TX	25	DRENTEx PROTECT 400	28	FLAGON EP/PV F 180	15
ALSAN® 870 RS	25	DRENTEx PROTECT GARDEN	28	FLAGON EP/PV F 200	15
ALSAN® 970 F	25	DRENTEx PROTECT MAXI	28	FLAGON EP/S 150	16
ALSAN® 970 FT	25	DRENTEx PROTECT PLUS	28	FLAGON GEO P 120	16
ALSAN® 972 F	25	EMUFAL I	9	FLAGON GEO P 150	16
ALSAN® PATCH	23	EMUFAL L	9	FLAGON GEO P 180	16
ALSAN® PROTEC CAVE	23	EMUFAL N	9	FLAGON GEO P 200	16
ALSAN® VELO P 105	26	EMUFAL P	9	FLAGON GEO P AT 120	16
ALSAN® VELO P 52	26	EMUFAL TE	9	FLAGON GEO P AT 150	16
ALSAN® VELO P 15	26	ENLACE CIRCULAR FLAGON EN PVC	21	FLAGON GEO P AT 180	16
ALSAN® VELO P 26	26	ENLACE CIRCULAR FLAGON EN TPO	21	FLAGON GEO P 200	16
ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN PVC	19	ENLACE CÓNICO FLAGON PVC	20	FLAGON GEO P AT 120	16
ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN TPO	19	ENLACE CÓNICO FLAGON TPO	20	FLAGON GEO P AT 150	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO PVC	19	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN PVC	21	FLAGON GEO P 150	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO TPO	19	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN TPO	21	FLAGON GEO P 180	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO PVC	19	ENLACE PARA DESAGÜE ANGULAR	21	FLAGON GEO P 200	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO TPO	19	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN PVC	21	FLAGON GEO P AT 120	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO PVC	19	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN TPO	21	FLAGON GEO P AT 150	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO TPO	19	FIJ. CLAVOS NEGRO	34	FLAGON GEO P 180	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO PVC	19	FIJ. CLAVOS ROJO	34	FLAGON GEO P 200	16
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO TPO	19	FIJACIÓN PTH 120	31	FLAGON GEO P AT 120	16
ÁNGULO ONDA FLAGON EN PVC	19	FIJACIÓN PTH 70	31	FLAGON GEO P AT 150	16
ÁNGULO ONDA FLAGON EN TPO	19	FIJACIÓN PTH 90	31	FLAGON GEO P 200	16
ASFALTO 85/40 EN SACOS	10	FLAGOFIL PVC	22	FLAGON GEO P AT 120	16
BANDAS DESOLIDARIZACIÓN AUTOADHESIVAS		FLAGOFIL TPO	22	FLAGON GEO P AT 150	16
TEXFON	31	FLAGON A 150	14	FLAGON GEO P 150	16
BARRA PERFORADA EN CHAPA ZINCADA	17	FLAGON AT 150	14	FLAGON GEO P 180	16
CAZOLETA EPDM	11	FLAGON BSL 150	14	FLAGON GEO P 200	16
CAZOLETAS EPDM SIFÓNICAS CON		FLAGON BSL 200	14	FLAGON GEO P AT 120	16
PARAGRAVILLAS	11	FLAGON BSL 300	14	FLAGON GEO P AT 150	16
CHIMENEA AIREACIÓN NORMAL	11	FLAGON CLEANER PVC	22	FLAGON GEO P 150	16
CHIMENEA AIREACIÓN TEGOLA	33	FLAGON CLEANER TPO	22	FLAGON GEO P 180	16
CINTA BIADHESIVA	22	FLAGON CSL 120	14	FLAGON GEO P 200	16
CINTA BIADHESIVA BUTÍLICA	22	FLAGON CSL 150	14	FLAGON GEO P AT 120	16
CONEXIÓN 80 MM	11	FLAGON CSL 200	14	FLAGON GEO P AT 150	16
COPPER ART DETALLES ACABADO	13	FLAGON EP/PR 120	15	FLAGON GEO P 150	16
COPPER ART FIJACIÓN MECÁNICA	13	FLAGON EP/PR 120 ENERGY PLUS	16	FLAGON GEO P 180	16
COPPER ART TOTAL ADHERENCIA	13	FLAGON EP/PR 150	15	FLAGON GEO P 200	16
CUMBRERA NEGRA	34	FLAGON EP/PR 150 ENERGY PLUS	16	FLAGON SV 120	12
CUMBRERA ROJA	34	FLAGON EP/PR 180	15	FLAGON SV 120	12
DECOR PROFILE	17	FLAGON EP/PR 180 ENERGY PLUS	16	FLAGON SV 150	12
DECOR PROFILE STANDARD	17	FLAGON EP/PR 200	15	FLAGON SV 180	12
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR PVC	20	FLAGON EP/PR 200 ENERGY PLUS	16	FLAGON SV 200	12
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR TPO	20	FLAGON EP/PR F 120	15	FLAGON TPO WALKWAY	16
				FLEXOCOL A 89	17
				FLEXOCOL TPO	17
				GÁRGOLA 100 MM	11
				GÁRGOLA LARGO 425 MM (45°)	11
				GÁRGOLA LARGO 425 MM (90°)	11
				GÁRGOLA PARA BALCONES COLOR: BLANCO	11
				GÁRGOLA PARA BALCONES COLOR: ROJO	11

GEOLAND HT 120/3300	27	PARAHOJAS PARA DESAGÜE ANGULAR	21	TECSOUND® SY 70	30
GEOLAND HT 150/3300	27	PARAHOJAS UNIVERSAL	20	TEGOLA CANADESE STANDARD	33
GEOLAND HT 200/3300	27	PASTA FLAGON PVC	22	TEGOLA PRESTIGE COMPACT	33
GEOLAND HT 300/3300	27	PASTA FLAGON TPO	22	TEX DECOR	26
GEOLAND HT 400/3300	27	PERFIL A PARED EN PVC	18	TEXCAP C	24
GEOLAND HT 500/3300	27	PERFIL A PARED EN TPO	18	TEXCAP T	24
HIPER MORTERPLAS 4 KG	6	PERFIL PERIMETRAL EN PVC	18	TEXDECOR MIX 1101	26
HIPER MORTERPLAS 4,8 KG	6	PERFIL PERIMETRAL EN TPO	18	TEXDECOR MIX 3102	26
IMPERTEXSA CUBIERTAS	23	PIBIAL	9	TEXDECOR MIX 5102	26
IMPERTEXSA FIBRAS	23	PLANCHA COLAMINADA EN PVC	18	TEXDECOR MIX 5104	26
JUNTA ANTIPUNZONAMIENTO FLAG	17	PLANCHA COLAMINADA EN TPO	18	TEXDECOR MIX 7102	26
JUNTALEN	34	PLETINA DE FIJACIÓN EN PVC	18	TEXDECOR MIX 7103	26
JUNTER F 25	10	PLETINA DE FIJACIÓN EN TPO	18	TEXDECOR MIX 7107	26
MAT 2	31	PREJUNTER HD 25	10	TEXDECOR MIX 7114	26
MAT 4	31	PVC SA 0,8 A150	14	TEXFON	31
MAT 4 ADH	31	ROOFTEX 120 / 1100	27	TEXXAT	26
MAT 4 ADH PLACAS*	31	ROOFTEX 120 / 2200	27	TEXXRIL-PUR	24
MOPLY N PLUS 3 KG AL NAT	7	ROOFTEX 150 / 2200	27	TEXLOSA 40 / 35 R BLANCA	32
MOPLY N PLUS 3 KG AL ROJ	7	ROOFTEX 200 / 2200	27	TEXLOSA 40 / 35 R GRIS	32
MOPLY N PLUS FP 3 KG	7	ROOFTEX 300 / 2200	27	TEXLOSA 50 / 35 R BLANCA	32
MOPLY N PLUS FP 4 KG	7	ROOFTEX 400 / 2200	27	TEXLOSA 50 / 35 R GRIS	32
MOPLY N PLUS FV 3 KG	7	ROOFTEX V 120 / 1100	27	TEXLOSA 60 / 35 R BLANCA	32
MOPLY N PLUS FV 4 KG	7	ROOFTEX V 120 / 2200	27	TEXLOSA 60 / 35 R GRIS	32
MORRIÓN UNIVERSAL	11	ROOFTEX V 150 / 1100	27	TEXLOSA 80 / 35 R BLANCA	32
MORTERPLAS FP 3 KG	6	ROOFTEX V 150 / 2200	27	TEXLOSA 80 / 35 R GRIS	32
MORTERPLAS FP 4 KG	6	ROOFTEX V 200 / 2200	27	TEXPRIMER A + B	24
MORTERPLAS FP 4 KG GARDEN	6	ROOFTEX V 300 / 2200	27	TEXPUR	24
MORTERPLAS FP 4,8 KG	6	SELLANTE FLAG ELASTICIDAD PERMANENTE	22	TEXSAJOINT	10
MORTERPLAS FP-T 6 KG MIN.	6	SILICA FINA	26	TEXSALASTIC A	23
MORTERPLAS FPV 4 KG MIN.	6	SILICA GRUESA	26	TEXSALASTIC B	23
MORTERPLAS FPV 5 KG MIN.	6	SILVER ART DETALLES ACABADO	13	TEXSAPLACK® BT 230	33
MORTERPLAS FV 3 KG	6	SILVER ART FIJACIÓN MECÁNICA	13	TEXSAPLACK® BT MINI	33
MORTERPLAS FV 4 KG	6	SILVER ART TOTAL ADHERENCIA	13	TEXSAPLACK® STANDARD M	33
MORTERPLAS FV 4 KG MIN.	6	SOPORTE FIJO 35 MM	32	TEXSAPLACK® STANDARD R	33
MORTERPLAS GARDEN MIN.	6	SOPORTE FIJO 8 MM	32	TEXSAPLACK® STANDARD V	33
MORTERPLAS PARKING		SOPORTE REGULABLE 150 / 260 MM	32	TEXSELF 1,5	9
(FP 150 CARA SUPERIOR)	8	SOPORTE REGULABLE 40 / 60 MM	32	TEXSELF AL NATURAL 1,5	9
MORTERPLAS PARKING APP	6	SOPORTE REGULABLE 60 / 90 MM	32	TEXSELF BAND A 30	10
MORTERPLAS PEC 4 KG	6	SOPORTE REGULABLE 90 / 150 MM	32	TEXSELF GS 2	9
MORTERPLAS SBS ALU 3 KG	8	STRATEC II	34	TEXSELF HD 1,5	9
MORTERPLAS SBS FM 3 KG	8	SUPER MORTERPLAS 4 KG	6	TEXSELF M	9
MORTERPLAS SBS FM 5 KG MIN.	8	SUPER MORTERPLAS 4,8 KG	6	TEXSELF PE 2	9
MORTERPLAS SBS FP 3 KG BAND 33	10	TAPA PARA EXHALADOR	21	TEXSILEN	31
MORTERPLAS SBS FP 4 KG	8	TECSOUND® 100	30	TEXSIMPACT 10	31
MORTERPLAS SBS FP 4,8 KG	8	TECSOUND® 2FT 80	30	TEXSIMPACT 10 MM BANDA MURO	31
MORTERPLAS SBS FP-T 6 KG MIN.	8	TECSOUND® 35	30	TEXSIMPACT 5	31
MORTERPLAS SBS FPV 4 KG MIN.	8	TECSOUND® 50	30	TEXTIL	24
MORTERPLAS SBS FPV 5 KG MIN.	8	TECSOUND® 70	30	TEXTOP	9, 23
MORTERPLAS SBS FV 2,4 KG S GR-S	8	TECSOUND® FT 40	30	TEXXAM 1000 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FV 3 KG	8	TECSOUND® FT 55	30	TEXXAM 1500 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FV 4 KG	8	TECSOUND® FT 55 AL	30	TEXXAM 3000 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FV 4 KG MIN.	8	TECSOUND® FT 75	30	TEXXAM 700 / 1100	27
MORTERPLAS SBS GARDEN MIN	8	TECSOUND® S 100	30	TEXXAM 700 / 2200	27
PARAGRAVAS CON ASTA UNIVERSAL	20	TECSOUND® S50 BAND 5030		TIRAS DE FLAGON EP/PV 150	16
PARAGRAVILLAS TEXSA	11	TECSOUND® SY 35	30	TIRAS DE FLAGON SV 150	14
PARAGRAVILLAS ZINC	11	TECSOUND® SY 50	30	VAPOR FLAG LÁMINA EN LDPE	14

Impermeabilización bituminosa

Láminas betún modificado APP: Morterplas

No protegidas

Familia LAM - Grupo APP

Código	Clase Logística	Producto	Designación	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70201	A	MORTERPLAS FV 3 Kg	LBM-30-FV	FV	3	1 m x 13 m	13	351	7,30
70202	A	MORTERPLAS FV 4 Kg	LBM-40-FV		4	1 m x 10 m	10	270	9,33
70187	A	MORTERPLAS FP 3 Kg	LBM-30-FP	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado	3	1 m x 13 m	13	351	8,43
70188	A	MORTERPLAS FP 4 Kg	LBM-40-FP		4	1 m x 10 m	10	270	10,73
*1*2*4 DIT	A	MORTERPLAS FP 4,8 Kg	LBM-48-FP		4,8	1 m x 8 m	8	216	12,01
*3 DIT	C	MORTERPLAS FP 4 Kg GARDEN	LBM-40-FP		4	1 m x 10 m	10	270	12,93
70206	C	MORTERPLAS PARKING APP	LBM-48-FP	FP	4,8	1 m x 8 m	8	200	19,05
*3 DIT	A	HIPER MORTERPLAS 4 Kg	LBM-40-FP+PE	FP+PE	4	1,1 m x 10 m	11	253	16,18
*1*2 DIT	B	HIPER MORTERPLAS 4,8 Kg	LBM-48-FP+PE		4,8	1,1 m x 8 m	8,8	202,4	17,05
70251	B	SUPER MORTERPLAS 4 Kg	LBM-40-PE+PE	Doble PE coextrusionado	4	1,1 m x 10 m	11	253	11,86
*1*2 DIT	B	SUPER MORTERPLAS 4,8 Kg	LBM-48-PE+PE		4,8	1,1 m x 8 m	8,8	202,4	13,95

Autoprotegidas

Familia LAM - Grupo APP

Código	Clase Logística	Producto	Acabado	Designación	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
							Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70203-GRE	A	MORTERPLAS FV 4 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-G	LBM-40/G-FV	FV	4	1 m x 10 m	10	250	8,26
70203-GRS	C		P-N							8,26
70203-ROO	B		P-R							9,31
70203-VES	C		P-V							9,31
70203-WIT	C		P-B							9,31
70195-GRE	A	MORTERPLAS FPV 4 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-G	LBM-40/G-FP	FPV (composite)	4	1 m x 10 m	10	250	10,71
70195-GRS	C		P-N							10,71
70195-ROO	B		P-R							11,76
70195-VES	C		P-V							11,76
70195-WIT	C		P-B							11,76
70195-ZWA	C		P-BK							11,76
70196-GRE	A	MORTERPLAS FPV 5 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-G	LBM-50/G-FP	FPV (composite)	5	1 m x 8 m	8	200	12,56
70196-GRS	C		P-N							12,56
70196-ROO	B		P-R							13,59
70196-VES	B		P-V							13,59
70196-WIT	C		P-B							13,59
70196-ZWA	B		P-BK							13,59
*1*3*4 DIT	A		MORTERPLAS GARDEN MIN. Solape 8±1 cm.							P-V
*3*4 DIT	B	MORTERPLAS FP-T 6 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-N	LBM-60/G-FP	FPE	6	1 m x 7 m	7	175	15,02

Láminas betún aditivado: Moply N Plus -10



No protegidas

Familia LAM - Grupo OXI

Código	Clase Logística	Producto	Designación	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70184	A	MOPLY N PLUS FV 3 Kg	LA-30-FV	FV	3	1 m x 13 m	13	351	6,00
70185	A	MOPLY N PLUS FV 4 Kg	LA-40-FV	FV	4	1 m x 10 m	10	270	7,64
70178	A	MOPLY N PLUS FP 3 Kg	LA-30-FP	FP	3	1 m x 13 m	13	351	8,09
70179	A	MOPLY N PLUS FP 4 Kg	LA-40-FP	FP	4	1 m x 10 m	10	270	9,57

Autoprotegidas

Familia LAM - Grupo OXI

Código	Clase Logística	Producto	Designación	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70176	A	MOPLY N PLUS 3 Kg AL NAT	LA-30-NA/M	NA	3	1 m x 10 m	140	390	10,75
70176	C	MOPLY N PLUS 3 Kg AL ROJO	LA-30-NA/M	NA	3	1 m x 13 m	13	351	14,27

Denominación acabados:

P-G= Pizarrilla gris, **P-N=** Pizarrilla Natural, **P-B=** Pizarrilla blanca, **P-R=** Pizarrilla roja, **P-V=** Pizarrilla verde, **P-BK=** Pizarrilla negra.

Denominación armaduras:

FP= Fieltro de poliéster, **FPE=** Fieltro de poliéster reforzado y estabilizado de alto gramaje, **FV=** Fieltro de fibra de vidrio, **PE=** Film de polietileno, **FM=** Fieltro de poliéster reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio, **FPV=** Fieltro de poliéster reforzado, **TV=** Tejido de fibra de vidrio de altas prestaciones.
NA= No armada.

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

*1 DIT N° 516: Sistemas de cubierta invertida "TEXLOSA® ROOFING SYSTEMS"

*2 DIT N° 562/10: MORTERPLAS/MOPLAS pendiente CERO

*3 DIT N° 579/11: MORTERPLAS TRÁFICO RODADO

*4 DIT N° 580/11: MORTERPLAS ESTRUCTURAS ENTERRADAS

*5 DITE N° 06/0018: MORTERPLAS SBS FM BICAPA

*6 DITE N° 04/0109: MORTERPLAS SBS FM MONOCAPA

Láminas betún modificado SBS: Morterplas

No protegidas

Familia LAM - Grupo SBS

Código	Clase Logística	Producto	Designación	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70223	A	MORTERPLAS SBS FV 3 Kg	LBM-30-FV	FV	3	1 m x 13 m	13	351	8,27
70224	A	MORTERPLAS SBS FV 4 Kg	LBM-40-FV		4	1 m x 10 m	10	270	10,55
70037	C	MORTERPLAS SBS FV 2,4 Kg S GR-S	LBM-24-FV		2,4	1 m x 15 m	15	375	7,8
⁵ DITE 70209	A	MORTERPLAS SBS FM 3 Kg	LBM-30-FP	FP- Filtro de poliéster reforzado y estabilizado	3	1 m x 13 m	13	351	9,66
70212	A	MORTERPLAS SBS FP 4 Kg	LBM-40-FP		4	1 m x 10 m	10	270	12,27
70213	C	MORTERPLAS SBS FP 4,8 Kg	LBM-48-FP		4,8	1 m x 8 m	8	216	13,71
³ DIT 70205	A	MORTERPLAS PARKING (FP 150 cara superior)	LBM-48-FP		4,8	1 m x 8 m	8	200	20,39

Autoprotegidas

Familia LAM - Grupo SBS

Código	Clase Logística	Producto	Acabado	Designación	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
							Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70225-GRE	A	MORTERPLAS SBS FV 4 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-G	LBM-40/G-FV	FV	4	1 m x 10 m	10	250	9,19
70225-GRS	C		P-N							9,19
70225-ROO	C		P-R							10,29
70225-VES	C		P-V							10,29
70225-WIT	C		P-B							10,29
70218-GRE	A	MORTERPLAS SBS FPV 4 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-G	LBM-40/G-FP	FPV (composite)	4	1 m x 10 m	10	250	12,17
70218-GRS	C		P-N							12,17
70218-ROO	A		P-R							13,34
70218-VES	C		P-V							13,34
70218-WIT	C		P-B							13,34
70218-ZWA	B		P-BK							13,34
70220-GRE	A	MORTERPLAS SBS FPV 5 Kg MIN. Solape 8±1 cm.	P-G	LBM-50/G-FP	FPV (composite)	5	1 m x 8 m	8	200	14,31
70220-GRS	C		P-N							14,31
70220-ROO	C		P-R							15,52
70220-VES	C		P-V							15,52
70220-WIT	C		P-B							15,52
70220-ZWA	B		P-BK							15,52
70226	B	MORTERPLAS SBS GARDEN MIN	P-V	LBM-50/G-FP	FPV	5	1 m x 8 m	8	200	16,93
⁶ DITE 70210-GRE	B	MORTERPLAS SBS FM 5 Kg MIN. Solape 12±1 cm.	P-G	LBM-50/G-FM	FM	5	1 m x 8 m	8	200	15,79
70210-GRS			P-N							
70208-NAT	B	MORTERPLAS SBS ALU 3 Kg	AL natural	LBM-30-NA/M	NA	3	1 m x 13 m	13	351	15,66
^{3*4} DIT 70217-GRS	B	MORTERPLAS SBS FP-T 6 Kg MIN. Solape 12±1 cm.	P-N	LBM-60/G-FP	FPE	6	1 m x 7 m	7	175	16,85

Denominación acabados:

P-G= Pizarrita gris, **P-N**= Pizarrita Natural, **P-B**= Pizarrita blanca, **P-R**= Pizarrita roja, **P-V**= Pizarrita verde, **P-BK**= Pizarrita negra, **GR-S**= Arena en la cara superior.

Denominación armaduras:

FP= Filtro de poliéster, **FPE**= Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de alto gramaje, **FV**= Filtro de fibra de vidrio, **PE**= Film de polietileno, **FM**= Filtro de poliéster reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio, **FPV**= Filtro de poliéster reforzado, **TV**= Tejido de fibra de vidrio de altas prestaciones.

NA= No armada.

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Láminas betún modificado SBS autoadhesivas: Texself



No protegidas

Familia LAM - Grupo ADH

Código	Clase Logística	Producto	Acabado	Designación	Armadura	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
							Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70273	B	TEXSELF FV 2C	P. Sl.	LBA-20-FV	FV	2	1 m x 15 m	15	345	15,66
*4 DIT 70269	B	TEXSELF 1,5	Polietileno laminado cruzado	LBA-15-PE	-	1,5	1 m x 20 m	20	460	14,76
*4 DIT 70277	B	TEXSELF M	Polietileno alta densidad	LBA-15-PE	-	1,5	1 m x 20 m	20	460	10,31
70276	B	TEXSELF HD 1,5	Malla polipropileno	LBA-15-TPP	-	1,5	1 m x 20 m	20	460	12
70278	C	TEXSELF PE 2	P. S.	LBA-20-PE	PE	2	1 m x 15 m	15	345	15,11
70275	C	TEXSELF GS 2	P. S.	LBA-20-AL	C. AL+PE	2	1 m x 15 m	15	345	17
70271	C	TEXSELF AL NATURAL 1,5	AL natural (piel de naranja)	LBA-15/M NA	NA	1,5	1 m x 20 m	20	460	14,13

Resina de bitumen-poliuretano de aplicación en frío

Petos y puntos de encuentro

Familia LIQ - Grupo BIT

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
101685	A	TEXTOP	Resina de impermeabilización de bitumen poliuretano	Negro	5 Kg	300 Kg	2 capas 900 g/m ² + 700 g/m ²	14,17
101686	A				15 Kg	450 Kg		12,83

Imprimaciones y emulsiones

Imprimaciones

Familia PIM - Grupo EMU

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Designación	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo Kg/m ²	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
70098	C	EMUFAL I	Imprimación asfáltica para imprimación y protección de muros	EA 104231	9 Kg	405 Kg	0,32	3,93
70097	A				24 Kg	528 Kg		2,54
71539	A				EMUFAL L	25 Kg		900 Kg

Familia PIM - Grupo PAS

100336	A	PIBIAL	Imprimación asfáltica con disolvente		30 L	720 L	0,25 L / m ²	4,86
--------	---	---------------	--------------------------------------	--	------	-------	-------------------------	------

Emulsiones asfálticas de protección y regularización

Familia PIM - Grupo EMU

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Designación	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo Kg/m ²	€/Kg
					Envase	Cantidad/Palet		
70102	B	EMUFAL N	Imprimación asfáltica para la protección de muros y la imprimación y preparación de superficies a impermeabilizar con láminas asfálticas	ED 104231	5 Kg	300 Kg	0,6	3,79
70101	A				25 Kg	550 Kg		2,14
70106	A	EMUFAL TE	Emulsión asfáltica modificada con caucho para protección de paredes y muros	EA 104231	24 Kg	528 Kg	1,5	3,19
*4 DIT 70105	B	EMUFAL P	Emulsión asfáltica modificada con caucho para adhesión de láminas a soportes rugosos. (hormigón, láminas minerales, cubiertas de aparcamiento)	EA 104231	23 Kg	506 Kg	1	4,77

*4 DIT N° 580/11: MORTERPLAS ESTRUCTURAS ENTERRADAS

*8 Productos del sistema autoadhesivo TEXSELF SA. Presentación en caja individual.

Productos complementarios y accesorios

Adhesivos, masillas, selladores y asfalto

Familia PIM - Grupo PAS

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Aplicación	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo Kg/m ²	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
102027	C	PREJUNTER HD 25	Adhesivo de aplicación en frío, compuesto de bitumen modificado, aditivos, cargas y disolventes.	Adhesión del aislamiento plástico o mineral a soportes de mortero u hormigón-	23 Kg	552 Kg	0,4 a 0,6	5,95

Familia PIM - Grupo MAS/JUN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción	Aplicación	UNIDAD DE VENTA	€
70268	C	TEXSAJOINT	Ligante de asfalto elastomérico modificado de aplicación en caliente	Relleno y sellado de grietas, fisuras y juntas en pavimentos tipo asfáltico u hormigón	Palet de 24 cajas de 25 Kg, 600 Kg palet	3,12 €/kg
71212	A	JUNTER F 25	Masilla plástica con base de caucho-asfalto de aplicación en frío	Sellado de muros, soleras y forjados de hormigón. Sellados de juntas en depósitos	Cajas de 20 ml (tiras de 0,50 m de longitud)	4,76 €/ml
71205	A	ASFALTO 85/40 EN SACOS	Obtenido a partir de crudos de petróleo por destilación u otros métodos de refinado y aditivos	Aplicación en caliente, que se utiliza como componente de ciertas membranas impermeabilizantes	1 Saco 20 Kg, Palet/1000 kg: 50 Sacos	2,51 €/Kg

Bandas asfálticas poliméricas de SBS

Familia LAM - Grupo SBS

Código	Clase Logística	Producto	Ancho cm	Armadura	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/ml
					Rollo	Rollo/palet	ml/palet	
70211	C	MORTERPLAS SBS FP 3 Kg Band 33	33	FP	0,33 m x 13 m	75	975	4,14

Bandas asfálticas autoadhesivas

Familia LAM - Grupo ADH

Código	Clase Logística	Producto	Acabado	Definición	Ancho cm	Armadura	UNIDAD DE VENTA: CAJA			€/ml
							Rollo	Rollo/caja	ml/caja	
NUEVO 10843-TUI	B	SOPRASOLIN A 30	Terracota	Bandas de impermeabilización autoadhesivas de alta resistencia al desgarro, para la realización de detalles, puentado y aislamiento	30	Politileno laminado cruzado +AL	10 m x 0,30 m	4	40	8,60
NUEVO 10809-GCL	B		Gris Claro	30	10 m x 0,30 m	4	40	7,90		

Clasificación logística de los productos:

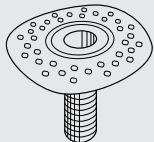


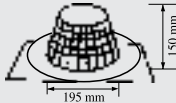



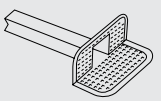
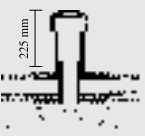
A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Auxiliares

Familia AUX - Grupo IMP

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Tipo	UNIDAD DE VENTA:	€/Ud.
					CAJA	
					Caja	
71431	A	CAZOLETA EPDM 	Desagüe de cubiertas	Ø 90 mm	5 uds.	21,33
71432	A			Ø 100 mm		22,00
71433	A			Ø 110 mm		22,67
71223	B					Ø 125 mm
71228	A	CAZOLETAS EPDM Sifónicas con paragravillas 	Desagüe de cubierta para evitar malos olores	Ø 90 mm	5 uds.	38,80
71229	A			Ø 100 mm		39,47
71230	A			Ø 110 mm		40,13
71231	B	PARAGRAVILLAS ZINC 	Protección de desagües para terrazas	Adaptable de 60 a 120 mm	25 uds.	4,86
71232	A	PARAGRAVILLAS TEXSA 	Protección de desagües para terrazas	Hasta 140 mm	25 uds.	7,47
71233	A	MORRIÓN UNIVERSAL 	Protección de desagües	Adaptable de 60 a 120 mm	25 uds.	3,67
71234	B	GÁRGOLA LARGO 425 mm (45°) GÁRGOLA LARGO 425 mm (90°) 	Para desaguar horizontalmente	L=425 mm	5 uds.	16,29
71235	B			Sección: 100 x 100 mm		17,43
71236	B	CONEXIÓN GARGOLA 80 mm 100 mm 		80 mm Ø	5 uds.	6,45
71237	B			100 mm Ø		6,53
71238	B	GÁRGOLA PARA BALCONES color: blanco GÁRGOLA PARA BALCONES color: rojo 	Para desaguar horizontalmente	L=340 mm	5 uds.	11,97
71238	B			Sección: 56 x 48 mm		11,66
71239	B	CHIMENEA AIREACIÓN NORMAL 	Para permitir la ventilación del vapor		25 uds.	10,87

Impermeabilización sintética

Láminas sintéticas PVC: Flagon

Cubiertas protegidas

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
NUEVO 105950-RAL7047	A	FLAGON SV 120	1,2 mm	Velo de vidrio	Gris claro* Gris oscuro	1,50	20 m x 1,6 m	32	736	11,34
NUEVO 50864-RAL7047	A	FLAGON SV 120	1,2 mm			1,50	20 m x 2,10 m	42	588	11,34
50872-RAL7047	C	FLAGON SV 150	1,5 mm			1,80	20 m x 2,10 m	42	588	13,74
50876-RAL7047	C	FLAGON SV 180	1,8 mm			2,15	20 m x 2,10 m	42	588	16,17
51550-RAL7047	C	FLAGON SV 200	2,0 mm			2,40	20 m x 2,10 m	42	588	18,43

Cubiertas no protegidas totalmente adheridas

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50370-RAL7047	C	FLAGON SFc 120	1,2 mm	Velo de vidrio	Gris claro Tejido no tejido	1,70	20 m x 1,60 m	32	512	19,29
50388-RAL7047	C	FLAGON SFc 150	1,5 mm			2	20 m x 1,60 m	32	512	20,74
50396-RAL7047	C	FLAGON SFc 180	1,8 mm			2,35	20 m x 1,60 m	32	384	23,86
52800-RAL7047	C	FLAGON SFc 200	2,0 mm			2,60	20 m x 1,60 m	32	384	26,63

Rehabilitación cubiertas asfálticas

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50349-RAL7047	C	FLAGON SFb 150	1,5 mm	Velo de vidrio	Gris claro Tejido no tejido	2,10	20 m x 1,60 m	32	512	19,80
50361-RAL7047	C	FLAGON SFb 180	1,8 mm			2,45	20 m x 1,60 m	32	384	21,91
50363-RAL7047	C	FLAGON SFb 200	2,0 mm			2,70	20 m x 1,60 m	32	384	27,80
50366-RAL7047	C	FLAGON SFb 240	2,4 mm			3,20	20 m x 1,60 m	32	384	31,31

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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



Cubiertas no protegidas fijadas mecánicamente

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
51017-RAL7047	A	FLAGON SR 120	1,2 mm	Red de poliéster	Gris claro* Gris oscuro	1,50	25 m x 1,05 m	26,25	735	12,23
50353-RAL7047	A						25 m x 2,10 m	52,50	735	12,23
50428-RAL7047	C	FLAGON SR 150	1,5 mm			1,80	20 m x 1,05 m	21	588	14,57
51543-RAL7047	C						20 m x 2,10 m	42	588	14,57
51542-RAL7047	C	FLAGON SR 180	1,8 mm			2,15	20 m x 1,05 m	21	588	17,60
50430-RAL7047	C						20 m x 2,10 m	42	588	17,60
52927-RAL7047	C	FLAGON SR 200	2,0 mm			2,40	20 m x 1,05 m	21	588	19,17
51545-RAL7047	C						20 m x 2,10 m	42	588	19,17

Membranas con geotextil adherido en la parte inferior (F)

50838-RAL7047	C	FLAGON SRF 120	1,2 mm	Red de poliéster	Gris claro Tejido no tejido	1,70	20 m x 1,60 m	32	512	19,89
50844-RAL7047	C	FLAGON SRF 150	1,5 mm			2,00	20 m x 1,60 m	32	512	22,40
50852-RAL7047	C	FLAGON SRF 180	1,8 mm			2,35	20 m x 1,60 m	32	384	25,11
50856-RAL7047	C	FLAGON SRF 200	2,0 mm			2,60	20 m x 1,60 m	32	384	27,89

* Disponible en la versión Metal Appearance System (color Zinc RAL 7047 - Gris plomo RAL 7012 - Verde cobre RAL 6021) en cantidades mínimas de 5.000 m² y con un incremento de precio neto de 1,5 €/m².

Metal roofing design system PVC

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso /m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50842-FCO	C	COPPER ART FIJACIÓN MECÁNICA	1,8 mm	Red de poliéster	Cobre Cobre	2,15	20 m x 1,60 m	32	384	30,34
50834-FCO	C	COPPER ART TOTAL ADHERENCIA	1,8 mm	Velo de vidrio	Cobre Tejido no tejido	2,35	20 m x 1,60 m	32	384	30,51
50828-FCO	C	COPPER ART DETALLES ACABADO	1,5 mm	Velo de vidrio	Cobre Cobre	1,60	20 m x 1,60 m	32	-	25,34
50842-FSI	C	SILVER ART FIJACIÓN MECÁNICA	1,8 mm	Red de poliéster	Aluminio Aluminio	2,15	20 m x 1,60 m	32	384	30,34
50834-FSI	C	SILVER ART TOTAL ADHERENCIA	1,8 mm	Velo de vidrio	Aluminio Tejido no tejido	2,35	20 m x 1,60 m	32	384	30,51
50828-FSI	C	SILVER ART DETALLES ACABADO	1,5 mm	Velo de vidrio	Aluminio Aluminio	1,80	20 m x 1,60 m	32	-	23,89

Energy Plus

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50247-RAL9016	C	FLAGON SR 120 ENERGY PLUS	1,2 mm	Red de poliéster	Blanco Blanco	1,50	20 x 2,10 m	42	588	13,83
51543-RAL9016	C	FLAGON SR 150 ENERGY PLUS	1,5 mm	Red de poliéster	Blanco Blanco	1,80	20 x 2,10 m	42	588	16,57
50430-RAL9016	C	FLAGON SR 180 ENERGY PLUS	1,8 mm	Red de poliéster	Blanco Blanco	2,15	20 x 2,10 m	42	588	20

Láminas accesorias

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50822-RAL7047	C	FLAGON S 150	1,5 mm	Sin armadura	Gris claro Gris oscuro	1,90	20 m x 1,05 m	21	966	14,23
51225-RAL7047	C	TIRAS DE FLAGON SV 150	1,5 mm	Velo de vidrio			20 m x 0,20 m	4		
71507-RAL7047	C	PVC SA 0,8 A150	0,8 mm	Sin armadura	Negro		20 m x 1,5 m	30	900	4,95

Protección para pasillos técnicos

Familia PVC - Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50788-RAL7012	C	FLAGON PVC WALKWAY	1,8 mm	Sin armadura	Gris oscuro	2,15	20 m x 1,50 m	30	360	28,00

Barrera de vapor en polietileno de baja densidad

Familia AUX - Grupo PVC

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
51556	C	VAPOR FLAG Lámina en LDPE	0,2 mm	Sin armadura	Negro	0,18	100 m x 4 m	400	5600	0,81
101054	C		0,3 mm			0,28	50 m x 4 m	200	2800	1,72
103145	C		0,4 mm			0,37	100 m x 2 m	200	2800	2,6

OBRA CIVIL

Muros y Cimentaciones

Familia PVC - Grupo TUN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50542-FVN	C	FLAGON BSL 150	1,5 mm	Sin armadura	Verde claro Negro	1,95	20 m x 2,10 m	42	966	11,14
50554-FVN	C	FLAGON BSL 200	2,0 mm		Gris claro	2,60	20 m x 2,10 m	42	756	14,23
50554-FVN	C	FLAGON BSL 300	3,0 mm		Gris oscuro	3,90	20 m x 2,10 m	42	462	21,69

Balsas, tanques y canales

Familia PVC- Grupo EAI

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso / m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50666-RAL7047	C	FLAGON CSL 120	120 mm	Sin armadura	Gris claro ó gris basalto Gris oscuro	1,56	20 m x 2,10 m	42	1176	12,4
50670-RAL7047	C	FLAGON CSL 150	150 mm			1,95	20 m x 2,10 m	42	966	15,4
50676-RAL7047	C	FLAGON CSL 200	2,0 mm			2,60	20 m x 2,10 m	42	756	20,5

Agua potable

Familia PVC - Grupo APH

50492-FBI	C	FLAGON AT 120	1,2 mm	Sin armadura	Blanco Blanco	1,54	20 m x 2,10 m	42	1176	12,75
50494-FBI	C	FLAGON AT 150	1,5 mm			1,92	20 m x 2,10 m	42	966	15,75

Resistentes a los hidrocarburos

Familia PVC - Grupo ENI

50482-FNA	C	FLAGON A 150	1,5 mm	Sin armadura	Negro Negro	1,92	20 m x 2,10 m	42	966	16,60
-----------	---	--------------	--------	--------------	----------------	------	---------------	----	-----	-------

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Láminas sintéticas TPO: Flagon

FLAG

Cubiertas protegidas

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50726-FGF	C	FLAGON EP/PV 120	1,2 mm	Velo de vidrio	Gris arena Negro	1,15	25 x 2,10 m	52,5	1207,5	13,23
50730-FGF	C	FLAGON EP/PV 150	1,5 mm			1,40	20 x 2,10 m	42	966	16,09
50738-FGF	C	FLAGON EP/PV 180	1,8 mm			1,68	20 x 2,10 m	42	756	19,29
50742-FGF	C	FLAGON EP/PV 200	2,0 mm			1,85	20 x 2,10 m	42	756	21,23

Cubiertas no protegidas totalmente adheridas

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50744-FGF	C	FLAGON EP/PV F 120	1,2 mm	Velo de vidrio	Gris arena Tejido no tejido	1,35	25 m x 2,10 m	52,5	630	19,09
50752-FGF	C	FLAGON EP/PV F 150	1,5 mm			1,60	20 m x 2,10 m	42	504	21,66
50756-FGF	C	FLAGON EP/PV F 180	1,8 mm			1,88	20 m x 2,10 m	42	504	23,86
50764-FGF	C	FLAGON EP/PV F 200	2,0 mm			2,05	20 m x 2,10 m	42	504	25,83

Cubiertas no protegidas fijadas mecánicamente

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²	
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet		
50540-FGF	C	FLAGON EP/PR 120	1,2 mm	Red de poliéster	Gris arena Negro	1,15	25 m x 1,05 m	26,25	1207,50	14,20	
50526-FGF	C						25 m x 2,10 m	52,50	1207,50	14,20	
50622-FGF	C	FLAGON EP/PR 150	1,5 mm			1,40	20 m x 1,05 m	21	966	17,14	
51624-FGF	C						20 m x 2,10 m	42	966	17,14	
50722-FGF	C	FLAGON EP/PR 180	1,8 mm			1,68	20 m x 1,05 m	21	756	20,43	
50724-FGF	C						20 m x 2,10 m	42	756	20,43	
97088-FGF	C	FLAGON EP/PR 200	2,0 mm			1,85	20 m x 1,05 m	21	756	22,31	
51798-FGF	C						20 m x 2,10 m	42	756	22,31	
99551-FGF	C	FLAGON EP/PR V 150	1,5 mm			Red de poliéster + Fibra de vidrio	1,4	20 m x 2,10 m	42	966	18,5
102173-FGF	C	FLAGON EP/PR V 180	1,8 mm					1,68	20 m x 2,10 m	42	756
107976-FGF	C	FLAGON EP/PR V 200	2,0 mm	1,85	20 m x 2,10 m			42	756	25,25	
50508-FGF	C	FLAGON EP/PR F 120	1,2 mm	Red de poliéster	Gris arena Tejido no tejido	1,35	25 m x 2,10 m	52,5	630	20,26	
50516-FGF	C	FLAGON EP/PR F 150	1,5 mm				1,60	20 m x 2,10 m	42	504	25,50
51759-FGF	C	FLAGON EP/PR F 180	1,8 mm				1,88	20 m x 2,10 m	42	504	25,63
50504-FGF	C	FLAGON EP/PR F 200	2,0 mm				2,05	20 m x 2,10 m	42	504	27,17

** Disponible en la versión Metal Appearance System (color Zinc RAL 7047 - Gris plomo RAL 7012 - Verde cobre RAL 6021) en cantidades mínimas de 5.000 m² y con un incremento de precio neto de 1,5 €/m².

Disponible sobre pedido en colores de la escala RAL en cantidades mínimas de 5.000 m² y con un incremento de precio neto de 2,0 €/m².

Energy Plus

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50526-RAL9016	C	FLAGON EP/PR 120 ENERGY PLUS	1,2 mm	Red de poliéster	Blanco Blanco	1,35	25 m x 2,10 m	52,5	1207,5	16,78
51624-RAL9016	C	FLAGON EP/PR 150 ENERGY PLUS	1,5 mm			1,40	20 m x 2,10 m	42	966	20,39
50724-RAL9016	C	FLAGON EP/PR 180 ENERGY PLUS	1,8 mm			1,68	20 m x 2,10 m	42	756	23,14
51798-RAL9016	C	FLAGON EP/PR 200 ENERGY PLUS	2,0 mm			2,05	20 m x 2,10 m	42	756	25,62

Láminas accesorias

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50780-FGF	C	FLAGON EP/S 150	1,5 mm	Sin armadura	Gris claro Gris oscuro	1,40	20 m x 1,05 m	21	966	18,69 €/m ²
51219-FGF	C	TIRAS DE FLAGON EP/PV 150	1,5 mm	Velo de vidrio		1,40	20 m x 0,20 m	4		3,43 €/ml

Protección para pasillos técnicos

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50784-FNA	C	FLAGON TPO WALKWAY	1,8 mm	Malla de poliéster	Negro	1,68	20 m x 1 m	20	460	29,82

OBRA CIVIL

Muros y Cimentaciones

Familia TPO - Grupo EIN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción				UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
			Espesor	Armadura	Cara Superior Cara inferior	Peso/m ²	Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
50790-FVN	C	FLAGON GEO P 120	1,2 mm	Composite	Verde claro Negro	1,26	25 m x 2,10 m	52,5	1207,50	12,86
50812-FVN	C	FLAGON GEO P 150	1,5 mm			1,58	20 m x 2,10 m	42	966	15,60
51771-FVN	C	FLAGON GEO P 180	1,8 mm			1,90	20 m x 2,10 m	42	756	18,71
50820-FVN	C	FLAGON GEO P 200	2,0 mm			2,10	20 m x 2,10 m	42	756	20,43

Depósitos de agua potable

Familia TPO - Grupo EIN

50794-FVN	C	FLAGON GEO P AT 120	1,2 mm	Malla de fibra de vidrio	Verde Negro	1,26	25 m x 2,10 m	52,5	1207,5	12,86
50818-FVN	C	FLAGON GEO P AT 150	1,5 mm			1,58	20 m x 2,10 m	42	966	16,25

Auxiliares PVC y TPO



Adhesivos

Familia Aux- Grupo PVC

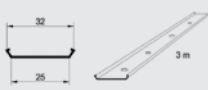

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Medidas	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
99876	C	FLEXOCOL A 89	Adhesivo para superficies horizontales en PVC y TPO	12 L	Bidón 12 L	185,28 (bidón)
54941	C	A100 - FLEXOCOL V	Adhesivo para superficies verticales en PVC	10 L	Lata 10 L	158,01 (lata)
51051	C			20 L	Bidón 20 L	316 (bidón)

Familia AUX- Grupo TPO

51057	C	FLEXOCOL TPO	Adhesivo para superficies verticales en TPO	6 L	Lata 6 L	88,74 (lata)
-------	---	---------------------	---	-----	----------	--------------

Fijación

Familia AUX- Grupo PVC

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Medidas	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
51517	C	BARRA PERFORADA EN CHAPA ZINCADA 		3 M	Cajas de 10 uds.	127,36 (caja)
51676	C	JUNTA ANTIPUNZONAMIENTO FLAG			Cajas de 50 uds.	19,50 (caja)
101377-FCO	C	DECOR PROFILE 	Copper Art	3 ML	Cajas de 10 Uds.	225 (caja)
101377-FSI	C		Silver Art	3 ML		
101377-RAL7012	C	DECOR PROFILE STANDARD	--	3 ML	Cajas de 10 Uds.	225 (caja)

Clasificación logística de los productos:

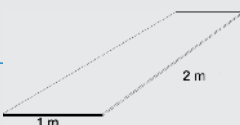

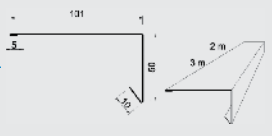
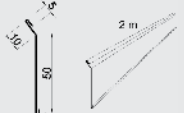
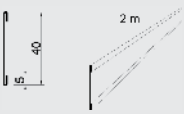
A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Plancha colaminada

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Medidas	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
50824-RAL7047	C	PLANCHA COLAMINADA EN PVC 		1 m x 2 m	m ²	41,86 (m ²)
101060-FGF	C	PLANCHA COLAMINADA EN TPO 		1 m x 2 m	m ²	44,54 (m ²)
57712-RAL7047	C	PERFIL PERIMETRAL EN PVC 	Desarrollo 16,6 cm	2 m	Cajas de 10 uds.	202,47 (Caja)
51527-RAL7047	C			3 m		305,73 (Caja)
51531-FGF	C			3 m	Cajas de 10 uds.	324,55 (Caja)
51370-RAL7047	C	PERFIL A PARED EN PVC 	Desarrollo 6,5 cm	2 m	Cajas de 10 uds.	97,91 (Caja)
51375-FGF	C					PERFIL A PARED EN TPO
51344-RAL7047	C	PLETINA DE FIJACIÓN EN PVC 	Desarrollo 5 cm	2 m	Cajas de 10 uds.	69 (Caja)
51346-FGF	C					PLETINA DE FIJACIÓN EN TPO

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

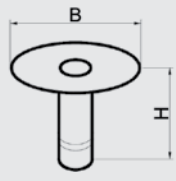
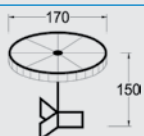
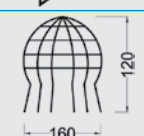
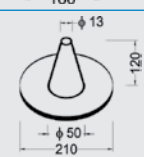
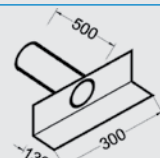
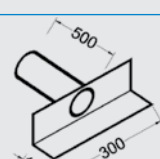
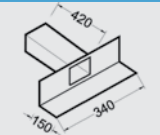
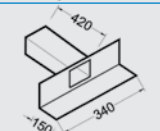
Elementos prefabricados

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Esquema	Color	UNIDAD DE VENTA: CAJA	€/Ud.
50315-RAL7047	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO PVC		Gris claro	Cajas de 20 uds.	49,60 (Caja)
50331-FGF	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO TPO		Gris arena		54,55 (Caja)
50289-RAL7047	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO PVC		Gris claro		64,80 (Caja)
50261-FGF	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO TPO		Gris arena		87,27 (Caja)
50297-RAL7047	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO PVC		Gris claro		26,40 (Caja)
50319-FGF	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO TPO		Gris arena		42,20 (Caja)
50285-RAL7047	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO PVC		Gris claro		26,40 (Caja)
50255-FGF	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO TPO		Gris arena		47 (Caja)
50237-RAL7047	C	ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN PVC		Gris claro		42,90 (Caja)
50249-FGF	C	ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN TPO		Gris arena		50,91 (Caja)
50339-RAL7047	C	ÁNGULO ONDA FLAGON EN PVC		Gris claro		41,09 (Caja)
50335-FGF	C	ÁNGULO ONDA FLAGON EN TPO		Gris arena		45,20 (Caja)
DESAGÜES PARA PLUVIALES PVC						
51648-RAL7047	C	f 40		Gris claro	Cajas de 10 uds.	62,72 (Caja)
50343-RAL7047	C	f 60				62,72 (Caja)
50550-RAL7047	C	f 75				86,81 (Caja)
50357-RAL7047	C	f 80				87,73 (Caja)
51519-RAL7047	C	f 90				86,81 (Caja)
50359-RAL7047	C	f 100				106,09 (Caja)
50374-RAL7047	C	f 110				106,09 (Caja)
50406-RAL7047	C	f 125				106,09 (Caja)
50510-RAL7047	C	f 140				135,45 (Caja)
50522-RAL7047	C	f 150				135,45 (Caja)
50530-RAL7047	C	f 160				135,45 (Caja)
50574-RAL7047	C	f 200				164 (Caja)

Elementos prefabricados

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Esquema	Color	UNIDAD DE VENTA: CAJA	€/Caja
DESAGÜES PARA PLUVIALES TPO						
50241-FGF	C	f 40		Gris arena	Cajas de 10 uds.	77,20
50251-FGF	C	f 60				77,20
50287-FGF	C	f 75				108,00
50372-FGF	C	f 80				108,00
50327-FGF	C	f 90				108,00
50392-FGF	C	f 100				136,50
50309-FGF	C	f 110				136,50
50355-FGF	C	f 125				136,50
50378-FGF	C	f 140				207,30
50412-FGF	C	f 150				207,30
50414-FGF	C	f 160				207,30
50416-FGF	C	f 200				217,30
51069-RAL7047	C	PARAGRAVAS CON ASTA UNIVERSAL				37,84
51055	C	PARAHOJAS UNIVERSAL				27
51428-RAL7047	C	ENLACE CÓNICO FLAGON PVC		Gris claro		34,72
51431-FGF	C	ENLACE CÓNICO FLAGON TPO		Gris arena		38,64
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR PVC						
50606-RAL7047	C	f 60		Gris claro	Cajas de 10 uds.	197,72
50688-RAL7047	C	f 75				212,18
50690-RAL7047	C	f 90				226,64
50590-RAL7047	C	f 110				243,55
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR TPO						
50702-FGF	C	f 60		Gris arena	Cajas de 10 uds.	247,20
50692-FGF	C	f 75				250,00
51663-FGF	C	f 90				257,60
50696-FGF	C	f 110				272,80
50732-RAL7047	C	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR PVC		Gris claro	Cajas de 10 uds.	140,91
50750-RAL7047	C					100 x 100 mm
50760-FGF	C	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR TPO		Gris arena	Cajas de 10 uds.	152,36
50766-FGF	C					100 x 100 mm

Elementos prefabricados

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Esquema	Color	UNIDAD DE VENTA: CAJA	€/caja	
51424-RAL7047	C	ENLACE PARA DESAGÜE ANGULAR			Cajas de 10 uds.	36,63	
51421-RAL7047	C					100 x 100 D80	38,63
51687-RAL7047	C					65 x 100 D100	36,63
50718-RAL7047	C					100 x 100 D100	38,63
98385-RAL7047	C	PARAHOJAS PARA DESAGÜE ANGULAR				33,47	
50846-RAL7047	C	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN PVC				134,10	
51674-RAL7047	C					h 240 mm	100,81
51673-RAL7047	C					h 400 mm	160,09
50950-FGF	C	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN TPO				160,00	
51027-FGF	C					h 240 mm	102,00
51037-FGF	C				h 400 mm	183,36	
51621	C	TAPA PARA EXHALADOR			20,27		
51622	C				Estraer		119,64
ENLACE CIRCULAR FLAGON EN PVC							
50448-RAL7047	C	f 30		Gris claro	Cajas de 10 uds.	28,45	
50468-RAL7047	C	f 40				28,45	
50490-RAL7047	C	f 60				28,45	
50536-RAL7047	C	f 80				42,54	
50616-RAL7047	C	f 100				42,54	
50650-RAL7047	C	f 120				44,63	
50682-RAL7047	C	f 140				44,63	
50720-RAL7047	C	f 160				44,63	
ENLACE CIRCULAR FLAGON EN TPO							
50426-FGF	C	f 30		Gris arena	Cajas de 10 uds.	34,70	
50480-FGF	C	f 40				34,70	
50514-FGF	C	f 60				34,70	
50566-FGF	C	f 80				53	
50638-FGF	C	f 100				48,14	
50654-FGF	C	f 120				56	
50706-FGF	C	f 140				56	
50700-FGF	C	f 160				56	
51429-RAL7047	C	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN PVC		Gris claro		49,63	
51430-RAL9016	C	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN TPO		Gris arena		63,55	

Otros accesorios

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Tipo	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
51686	C	SELLANTE FLAG ELASTICIDAD PERMANENTE		Caja de 12 Uds.	117,45 (Caja)
101059	C	CINTA BIADHESIVA		Rollo de 25 m	19,27 (Rollo)
101057	C	CINTA BIADHESIVA BUTÍLICA	2 mm x 10 mm	Rollo de 25 m	75,27 (Rollo)
51405-RAL7047	C	PASTA FLAGON PVC		Lata 3 L	36,24 (Lata 3 L)
51716-FGF	C	PASTA FLAGON TPO	20 mm	Lata 3 L	66,82 (Lata 3 L)
51526	C	DILUYENTE THF	40 mm	Lata 3 L	34,89 (Lata 3 L)
51335	C	DIFUSOR PVC LÍQUIDO		Unidad	3,91
53278-FAR	C	FLAGOFIL TPO	color naranja	Rollo 200 m	130,18 (Rollo)
53276-FAZ	C	FLAGOFIL PVC	color azul	Rollo 200 m	109,09 (Rollo)
51420	C	FLAGON CLEANER PVC	40 mm	Lata 3 L	34,89 (Lata 3 L)
51422	C	FLAGON CLEANER TPO	80 mm	Lata 3 L	33,27 (Lata 3 L)
51541	C	FLAGON SEAM PREP	40 mm	Lata 3 L	85,38 (Lata 3 L)

Asistencia técnica Flag

Consultar condiciones

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Impermeabilización líquida

Productos impermeabilizantes, protección y reparación



Reimpermeabilización de azoteas y reparación de cubiertas de tejas

Familia PIN - Grupo CUB

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Unidad de Venta		
101160-BLA	B	IMPERTEXSA CUBIERTAS	Revestimiento elástico impermeable a base de copolímeros acrílicos. Aplicación: UNE 53410 con armadura Aplicación: UNE 53413 sin armadura	Blanco	5 Kg	2 envases	1,6 Kg/m ² a 2,3 Kg/m ²	4,40
101159-BLA	A			Blanco	20 Kg	1 envase		3,80
101160-GRI	B			Gris	5 Kg	2 envases		4,40
101159-GRI	A			Gris	20 Kg	1 envase		3,80
101160-RO	B			Rojo	5 Kg	2 envases		4,40
101159-RO	A			Rojo	20 Kg	1 envase		3,80
71244-TILE	B			Rojo teja	5 Kg	2 envases		4,40
71243-TILE	A			Rojo teja	20 Kg	1 envase		3,80
71454-BLA	B	IMPERTEXSA FIBRAS	Revestimiento elástico impermeable con fibra de polipropileno incorporada que le confiere alta resistencia mecánica	Blanco	5 Kg	2 envases	1,6 Kg/m ² a 2 Kg/m ² en dos o más capas	5,20
71455-BLA	A			Blanco	20 Kg	1 envase		4,50
71454-GRI	B			Gris	5 Kg	2 envases		5,20
71455-GRI	A			Gris	20 Kg	1 envase		4,50
71454-RO	B			Rojo	5 Kg	2 envases		5,20
71455-RO	A			Rojo	20 Kg	1 envase		4,50
71454-TILE	B			Rojo teja	5 Kg	2 envases		5,20
71455-TILE	A			Rojo teja	20 Kg	1 envase		4,50

NUEVO

Fosos de ascensor, canales, aljibes, depósitos

Familia LIQ - Grupo MOR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE			Consumo	€/Kg	€/Kg kit 36 kg
					Envase	Unidad de venta	Cantidad/palet			
71448	A	TEXSALASTIC A	Mortero impermeable y flexible bicomponente	Blanco	10 Kg	Garrafa	480	1,2 a 1,6 Kg/m ² en 2 o 3 capas	10,95	4,05
71449-BLA	A	TEXSALASTIC B			26 Kg	Saco	1248			

NUEVO

Jardineras y puntos de difícil acceso

Familia LIQ - Grupo BIT

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
101686	A	TEXTOP	Resina de impermeabilización de bitumen poliuretano	Negro	5 Kg	300 Kg	2 capas 900 g/m ² +700 g/m ²	14,17
101687	A				15 Kg	450 Kg		12,83

Protección y reparación

Familia PIN - Grupo ACR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
11529	A	ALSAN® PROTEC CAVE	Pintura acrílica en base agua sin disolvente, para la protección e intervención de humedades y hongos	Blanco, se puede teñir	5 Kg	72 Kg	1,2 Kg/m ² a 2,5 Kg/m ²	19,40
51502	B	ALSAN® PATCH	Resina a base de altos polímeros base disolvente para la reparación parcial y temporal de la impermeabilización	gris	1 L	360 L	1 L/m ² a 2,5 L/m ²	25,80
11587	C				5 L	72 L		23,90

Sistemas de impermeabilización líquida de poliuretano

Imprimaciones

Familia LIQ - Grupo PRI

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
71441	B	TEXPRIMER A+B	Imprimación bicomponente, epoxi, base agua para sustratos de hormigón en los sistemas de Impermeabilización Líquida base de Poliuretano		3 Kg	432 Kg Componente A	100-200 gr/m ²	24,99
71443	B				1 Kg	144 Kg Componente B		
71440	C				15 Kg	540 Kg Componente A		20,70
71442	C				5 Kg	180 Kg Componente B		

Membranas de poliuretano

Familia LIQ - Grupo PUR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE			Consumo	€/Kg
					Envase	Unidad de venta	Cantidad/palet		
71439-GRI	B	TEXKRIL-PUR	Resina impermeable líquida alifática, de poliuretano acrílico. Visible	Gris	4 Kg	4 envases	500	1,2 a 1,8 Kg/m ² en dos o más capas	9,34
71438-GRI	B				25 Kg	1 envase	750		7,68
71439-RO	B			Rojo	4 Kg	4 envases	500		9,34
71438-RO	B				25 Kg	1 envase	750		7,68
71438-BLA	B			Blanco	4 Kg	4 envases	500		9,34
71439-BLA	B				25 Kg	1 envase	750		7,68

Familia LIQ - Grupo PUR

71444-GRI	B	TEXPUR	Resina impermeable líquida de poliuretano reactivo, transitable	Gris	6 Kg	4 envases	864	1,5 a 2 Kg/m ² en dos o más capas	10,07
71445-GRI	B				25 Kg	1 envase	900		8,66
71444-RO	B			Rojo	6 Kg	4 envases	864		10,07
71445-RO	B				25 Kg	1 envase	900		8,66

Membranas y capas de acabado alifáticas

Familia LIQ - Grupo PUR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
71434-GRI	B	TEXCAP C	Revestimiento top coat de poliuretano alifático resistente a los UV y a la abrasión, en los sistemas de Impermeabilización Líquida de Poliuretano	Gris	5 Kg	625	120 - 250 gr/m ² en una o más capas	39,57
71435-GRI	C				20 Kg	720		34,45
71434-RO	C			Rojo	5 Kg	625		39,57
71435-RO	C				20 Kg	720		34,57
71436	C	TEXCAP T		Transparente	5 Kg	625	120-250 gr/m ² en una o más capas	38,79
71437	C				20 Kg	720		36,44

Armadura

Familia LIQ - Grupo GEO

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ROLLO	€/ml
71458	A	TEXTIL	Armadura de refuerzo de 60 gr. de poliéster no tejido y punzonado y recubierta por polímeros utilizada en los sistemas de impermeabilización, base Acrílica, Poliuretano y TEXTOP	Blanco	50 m x 0, 20 m	0,49
71459	A				50 m x 1 m	2,37

Sistemas de impermeabilización líquida base P.M.M.A.



Imprimaciones

Familia LIQ- Grupo PRI

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
99153	C	ALSAN® 170	Imprimación y barrera incolora de base PMMA en los sistemas de impermeabilización ALSAN® 770. Para soportes de hormigón, madera, , así como soportes que hayan tenido intervenciones con resinas sintéticas modificadas	Transparente	10 Kg	450 Kg	0,4 a 0,8 Kg/m ²	24,31
99156	C	ALSAN® 171	Imprimación incolora de base PMMA para superficies mixtas, asfalto/ madera. Utilizada en el tratamiento de petos, puntos de encuentro y detalles	Transparente	10 Kg	450 Kg	0,3 a 0,4 Kg/m ²	25,63
99150	C	ALSAN® 172	Imprimación incolora y barrera de base PMMA para el tratamiento de soportes asfálticos para el posterior recubrimiento con sistemas de impermeabilización ALSAN® 770	Transparente	10 Kg	450 Kg	0,3 a 0,4 Kg/m ²	26,59

Membranas y mortero autonivelante de P.M.M.A.

Familia LIQ - Grupo MTO

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
99163	B	ALSAN® 770	Resina de PMMA polimetilmetacrilato impermeabilizante y muy elástica de rapidísima curación	Gris Ral 7032	10 Kg	450 kg	Como membrana técnica aprox. 2.5 kg/m ² Como membrana + capa de acabado 4 kg/m ²	25,61
99163-RAL7032S	B	ALSAN® 770 TX	Resina impermeabilizante de base PMMA, altamente flexible, para puntos de encuentro y petos	Gris Ral 7032	10 Kg + catalizador		Como membrana técnica aprox. 2.50 Kg/m ² Como membrana + capa de acabado 4,00 Kg / m ²	26,53
99170-RAL7032	C	ALSAN® 870 RS	Mortero autonivelador de base PMMA, utilizada como capa de uso		10 Kg + 23 Kg	450 Kg + 23 Kg	4,00 kg/m ²	9,85

Capas de acabado P.M.M.A.

Familia LIQ - Grupo MTO

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
99189	C	ALSAN® 970 FT	Capa de acabado transparente estabilizador de los rayos U.V.	Transparente	10 Kg + catalizador		0,60 Kg/m ² a 0,8 Kg/m ²	24,28
99188-RAL 7032	C	ALSAN® 970 F	Capa de acabado coloreada y flexible que se utiliza en los sistemas de impermeabilización ALSAN® 770 en los que se aplica ALSAN® 870 RS, efectiva protección contra los U.V.	Gris Ral 7032	10 Kg + catalizador		Aprox. 0,60 Kg/m ²	26,69
	C	ALSAN® 972 F	Capa de uso de los sistemas de impermeabilización de capa gruesa en los que se utiliza el mortero autonivelador ALSAN® 870 RS	Gris Ral 7016	15 Kg		3,5-4 Kg/m ²	13,30

NUEVO

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Armaduras

Familia LIQ - Grupo GEO

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ROLLO	€/ml
41563	C	ALSAN® VELO P 105	Geotextil perforado de poliéster usado como armadura de refuerzo en los sistemas de Impermeabilización Líquida ALSAN® 770	Blanco	50 m x 1,05 m	8,77
41561	C	ALSAN® VELO P 52			50 m x 0,52 m	5,64
41559	C	ALSAN® VELO P 26			50 m x 0,26 m	2,77
41557	C	ALSAN® VELO P 15			50 m x 0,15 m	1,85

Accesorios

Accesorios para los sistemas de poliuretano y P.M.M.A.

Familia AUX - Grupo LIQ/IMP

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA	Consumo	€/Kg
99193	C	SILICA FINA	Arena para implementar en la última capa de los sistemas de impermeabilización Líquida para reducir el riesgo de deslizamiento	Arena	Bolsa de 25 kg Granometría 0,5 - 0,7 mm	250 g/m ² en cemento u hormigón	0,93
11557	C	SILICA GRUESA		Arena	Bolsa de 25 kg Granometría 0,8 - 1,2 mm		0,93
71430-GRE	B	TEX DECOR	Bolsas de pizarrilla, para acabado en los sistemas de impermeabilización	Gris	Saco 30 kg		0,84
71430-ROO	B			Rojo			0,84
71430-VES	B			Verde			0,84
71430-ZWA	B			Negro			0,84
71430-WIT	B			Blanco			1,29
71430-GRS	B			Natural			0,84
83961101	C	TEXDECOR MIX 1101	Escamas decorativas de copolimeros de acetato de polivinilo con cuarzo para personalizar los sistemas de impermeabilización TEXSA base poliuretano y ALSAN® 700	Mix 1101	Saco de 10 Kg		13,75
83963102	C	TEXDECOR MIX 3102		Mix 3102			13,75
83965102	C	TEXDECOR MIX 5102		Mix 5102			13,75
83965104	C	TEXDECOR MIX 5104		Mix 5104			13,75
83967107	C	TEXDECOR MIX 7107		Mix 7107			13,75
83967102	C	TEXDECOR MIX 7102		Mix 7102			13,75
83967103	C	TEXDECOR MIX 7103		Mix 7103			13,75
83967014	C	TEXDECOR MIX 7114		Mix 7114			13,75
99193	C	ALSAN® 070	Reactivo que contiene peróxido de dibenzoilo, se utiliza como catalizador para las resinas bicomponente de base PMMA	Blanco	Envase 100 g	Depende de la resina	61,91
100769	C	ALSAN® 071	Fibra sintética diseñada para aumentar la tixotropía de resinas de la gama ALSAN® 770		Envase 1 Kg	2-3 % del peso de la resina	106,79
100371	C	ALSAN® 076 10L	Limpiador para resinas base PMMA		Lata 10 L		7,20
100768	C	ALSAN® 076 1L			12 latas de 1L		11,20

Familia LIQ - Grupo PUR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
71460	C	TEXKAT	Reactivo inductor acelerante del poliuretano reactivo		12 envases de 1 Kg	540 Kg	Aplicar en la proporción de 4-6 % del peso del de la membrana de poliuretano	20,90
11561	C	DISOLVENTE V	Disolvente para productos base poliuretano		12 latas de 1L			14,55

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h. **B** = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

GEOTEXTILES DE POLIESTER

Gama standard

Familia GEO - Grupo RFT

Código	Clase Logística	Producto	Definición	gr/m ²	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70617	A	ROOFTEX V 120 / 1100	Geotextil no tejido de poliéster punzonado	120	50 m x 1,10 m	55	880	0,73
70621	A	ROOFTEX V 120 / 2200		120	150 m x 2,20 m	330	2970	0,69
70618	A	ROOFTEX V 150 / 1100		150	50 m x 1,10 m	55	880	0,89
70620	A	ROOFTEX V 150 / 2200		150	125 m x 2,20 m	275	2.475	0,82
70606	A	ROOFTEX V 200 / 2200		200	100 m x 2,20 m	220	1980	1,09
70607	A	ROOFTEX V 300 / 2200		300	75 m x 2,20 m	165	1.485	1,64

Gama altas prestaciones

Familia GEO - Grupo RFT

Código	Clase Logística	Producto	Definición	gr/m ²	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70611	C	ROOFTEX 120 / 1100	Geotextil no-tejido de poliéster punzonado	120	50 m x 1,10 m	55	880	0,80
103811	C	ROOFTEX 120 / 2200		120	150 m x 2,20 m	330	2.970	0,77
103812	C	ROOFTEX 150 / 2200		150	125 m x 2,20 m	275	2.475	0,96
103513	C	ROOFTEX 200 / 2200		200	100 m x 2,20 m	220	1.980	1,33
70597	C	ROOFTEX 300 / 2200		300	75 m x 2,20 m	165	1485	2,03
103815	C	ROOFTEX 400 / 2200		400	60 m x 2,20 m	132		2,76

GEOTEXTILES DE POLIPROPILENO

Familia GEO - Grupo TER

Código	Clase Logística	Producto	Definición	gr/m ²	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70686	B	TEXXAM 700 / 1100	Geotextil no-tejido de alta tenacidad a base de polipropileno termo-soldado	90	75 m x 1,10 m	82,5	1.380	1,14
70683	A	TEXXAM 700 / 2200		90	175 m x 2,20 m	385	3.465	1,10
70684	A	TEXXAM 1000 / 2200		120	150 m x 2,20 m	330	2.970	1,47
70685	A	TEXXAM 1500 / 2200		170	125 m x 2,20 m	275	2.475	2,11
70682	B	TEXXAM 3000 / 2200		250	100 m x 2,20 m	220	1.980	2,78

Geotextiles para obra civil: Geoland

GEOTEXTILES DE POLIPROPILENO

Familia GEO - Grupo RPP

Código	Clase Logística	Producto	Definición	gr/m ²	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70663	C	GEOLAND HT 120/3300	Geotextil de alta tenacidad no tejido, punzonado, termosoldado y calandrado de fibras 100% polipropileno virgen	120	150 m x 3,3 m	495	495	1,25
103466	C	GEOLAND HT 150/3300		150	125 m x 3,3 m	412,5	412,5	1,6
103469	C	GEOLAND HT 200/3300		200	100 m x 3,3 m	330	330	1,96
70638	C	GEOLAND HT 300/3300		300	75 m x 3,3 m	247,5	247,5	3,14
70657	C	GEOLAND HT 400/3300		400	60 m x 3,3 m	198	198	4,18
70665	C	GEOLAND HT 500/3300		500	60 m x 3,3 m	198	198	5,16

* Otros anchos consultad.

Drenajes y membranas protectoras: Drentex

Protectoras

Familia DRE - Grupo PRO

Código	Clase Logística	Producto	Aplicación	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
				Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
71523	A	DRENTEX PROTECT 400	Membrana protectora de la impermeabilización para muros enterrados	30 m x 2 m	60	720	3,37
71271	B	DRENTEX PROTECT MAXI	Soleras	20 m x 2 m	40	200	13,21

Drenajes

Familia DRE - Grupo DRE

Código	Clase Logística	Producto	Aplicación	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
				Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
71270	A	DRENTEX PROTECT PLUS	Muros o estructuras subterráneas	20 m x 2 m	40	240	7,18
NUEVO 71272	C	DRENTEX PROTECT GARDEN	Cubierta ajardinada	20 m x 2 m	40	200	13,52

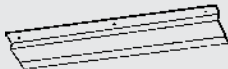
Drenajes altas prestaciones (poliestireno)

Familia DRE - Grupo DRE

Código	Clase Logística	Producto	Aplicación	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
				Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
71290	B	DRENTEX IMPACT 100	Muros o estructuras subterráneas	32 m x 1,25 m	40	160	17,12
71291	C	DRENTEX IMPACT 200	Muros / Cubiertas ajardinadas intensivas	32 m x 1,25 m	40	80	28,94
71292	C	DRENTEX IMPACT GARDEN	Muros / Cubiertas ajardinadas extensivas	32 m x 1,25 m	40	80	34,67
71293	C	DRENTEX IMPACT PARKING	Cubiertas transitables peatonales de tráfico intenso y cubiertas de tránsito rodado	32 m x 1,25 m	40	80	34,67

Accesorios drenajes

Familia AUX - Grupo OTR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
71273	A	DRENTEX PERFIL 	Perfil de polipropileno de alta densidad incluye clavos para fijarlo	Caja de 50 Ud. de 2 ml	2,23

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Aislamiento térmico y acústico

Aislamiento térmico para cubierta metálica: Aisladeck



Aislamiento para cubierta Deck

Familia AIS - Grupo PIR

Código	Clase Logística	Producto	Dimensiones mm	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: PAQUETE			€/m ²
					Paquete	m ² /paquete	m ² /palet	
71323	C	AISLADECK VV Panel Cubierta velo de vidrio en ambas caras	2500 x 1200	25	20 paneles	60	300	10,06
71324	C			30	16 paneles	48	240	11,35
71326	C			40	12 paneles	36	180	13,81
71327	C			50	10 paneles	30	150	16,19
71328	C			60	8 paneles	24	120	18,81
71329	C			70	7 paneles	21	105	21,38
71330	C			80	6 paneles	18	90	24,45
71344	C	AISLADECK BV Panel Soldable velo de vidrio bituminado en cara superior	2500 x 1200	25	20 paneles	60	300	11,10
71345	C			30	16 paneles	48	240	11,76
71346	C			40	12 paneles	36	180	14,22
71347	C			50	10 paneles	30	150	16,49
71348	C			60	8 paneles	24	120	19,01
71349	C			70	7 paneles	21	105	21,60
71350	C			80	6 paneles	18	90	24,68
71335	C	AISLADECK AL Panel Cubierta aluminio en ambas caras	2500 x 1200	25	20 paneles	60	300	12,03
71336	C			30	16 paneles	48	240	13,05
71337	C			40	12 paneles	36	180	15,74
71338	C			50	10 paneles	30	150	18,24
71339	C			60	8 paneles	24	120	20,84

Aislamiento acústico: Tecsound®

Tecsound®. Lámina sintética insonorizante de alta densidad, sin asfalto, para aplicación como elemento aislante / amortiguante en cubiertas metálicas, suelos y otros elementos constructivos.

Familia ACU - Grupo LAM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70808	B	TECSOUND® 35	Lámina sintética insonorizante	3,5	1,75	8 m x 1,22 m (r)	9,76	234,24	5,97
70820	A	TECSOUND® 50		5	2,5	6 m x 1,22 m (r)	7,32	175,68	7,42
70843	A	TECSOUND® 70		7	3,5	5 m x 1,22 m (r)	6,10	146,4	9,05
70842	B	TECSOUND® 100*		10	5	4 m x 1,2 m (r)	4,8	100,8	12,10

* Producto también disponible en planchas de 1m x 1,20 m consultad condiciones.

Tecsound® SY. Lámina sintética insonorizante de alta densidad, sin asfalto, autoadhesiva, para aplicación directa como elemento aislante / amortiguante en placas de yeso laminar, paneles de madera, planchas metálicas,... Por sus dimensiones es especialmente apto para su aplicación en placa de yeso laminar.

Familia ACU - Grupo LAM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70840	B	TECSOUND® SY 35	Lámina sintética insonorizante autoadhesiva	3,5	1,75	8,05 m x 1,22 m (r)	9,82	235,68	7,42
70807	A	TECSOUND® SY 50		5	2,5	6,05 m x 1,22 m (r)	7,38	177,12	8,32
70828	A	TECSOUND® SY 70		7	3,5	5,05 m x 1,22 m (r)	6,16	147,84	10,41
70830	B	TECSOUND® S 100*		10	5	4 m x 1,2 m (r)	4,8	100,8	12,45

* Producto también disponible en planchas de 1m x 1,20 m consultad condiciones.

Tecsound® FT / 2 FT. Complejo insonorizante constituido por uno ó dos fieltros absorbentes y lámina sintética Tecsound®, para aislamiento acústico de paredes de obra, suelos y techos.

Familia ACU - Grupo COM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70801	A	TECSOUND® FT 40	Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® y fieltro poroso	4,1	12	6 m x 1,20 m (r)	7,20	86,40	10,68
70805	B	TECSOUND® FT 55		5,6	12,5	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60	79,20	11,70
70802	B	TECSOUND® FT 75		7,6	14	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60	79,20	12,88
70794	B	TECSOUND® 2FT 80	Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® entre dos fieltros porosos	8,2	24	5,50 x 1,20 m (r)	6,60	39,6	18,35

Tecsound® FT AL. Complejo insonorizante constituido por un fieltro absorbente y lámina sintética Tecsound® protegida exteriormente con una hoja de aluminio reforzado, para aislamiento acústico de bajantes y conductos.

Familia ACU - Grupo COM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
70804	B	TECSOUND® FT 55 AL	Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® acabada en aluminio y fieltro poroso	5,5	12,5	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60	79,20	16,32

Tecsound® S Band. Banda sintética insonorizante de alta densidad, sin asfalto, autoadhesiva, para aplicación directa en estructuras sometidas a vibraciones.

Familia ACU - Grupo LAM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: CAJA			€/ml
						Rollo	ml/caja	m ² /palet	
70827	B	TECSOUND® S50 BAND 50	Banda sintética insonorizante autoadhesiva	5	2,5	6 m x 0,05 m (r)	120 ml	2.880 ml	1,16

Fijaciones

Familia AUX - Grupo OTR

Código	Clase Logística	Producto		Aplicación	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
71426	C	FIJACIÓN PTH 70		Fijación para Tecsound FT y 2 FT	Cajas de 250 uds.	0,12
71427	A	FIJACIÓN PTH 90				0,14
71428	C	FIJACIÓN PTH 120				0,15

Membrana aislante Texsa Mat

Familia ACU - Grupo LAM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²	
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet		
70854	B	MAT 2	Lámina armada de base bituminosa con carga para aplicación como aislamiento acústico en edificación	2 mm	1 m x 14 m	14	378	3,40	
70853	A	MAT 4		4 mm	1 m x 7 m	7	189	5,20	
NUEVO	70917	A	MAT 4 ADH	Lámina armada de base bituminosa con carga y autoadhesiva	4 mm	1 m x 7 m	7	161	6,90
NUEVO	70918	A	MAT 4 ADH PLACAS*	Placas autoadhesivas de lámina armada de base bituminosa con carga	4 mm	1,2 m x 1 m (p)	1,2	150 (125 Placas)	7,15

*MAT 4 ADH PLACAS UNIDAD MÍNIMA DE VENTA PALET

Aislante a ruido de impacto

Familia ACU - Grupo LEN

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
101689	B	TEXFON	Lámina de fieltro de no tejido de poliéster sobre soporte bituminoso	3,4 mm	1 m x 20 m	20	320	4,23

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²	
					Rollo	m ² /rollo	m ² /palet		
71367	A	TEXSILEN	Láminas de polietileno expandido 100% reciclable	3 mm	1,6 m x 150 m	240	240	0,49	
71369	A			5 mm	1,6 m x 100 m	160	160	0,84	
NUEVO	71533	A	TEXSIMPACT 5	Lámina de polietileno reticulado de altas prestaciones acústicas	5 mm	2 m x 50 m	100	100	1,98
NUEVO	71534	A	TEXSIMPACT 10	10 mm	2 m x 50 m	100	100	3,81	

Auxiliares acústica

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/ml	
					Rollo	ml/bolsa	ml/palet		
NUEVO	71535	B	TEXSIMPACT 10 mm BANDA MURO	Bandas de desolarización de polietileno reticulado para la desolarización de muros	10 mm	0,11 x 50 x 0,10 ml	450 ml (bolsa 9 rollos)	450 ml	1,35

Familia ACU - Grupo LEN

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: CAJA			€/ml
					Rollo	ml/caja	ml/palet	
11275	B	BANDAS DESOLIDARIZACIÓN AUTOADHESIVAS TEXFON	Bandas de espuma de polietileno de célula cerrada autoadhesivas	3 mm	50 m x 145 mm x 3 mm	200	3200 ml	0,50

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

* Nota: bajo pedido, las referencias Tecsound® y Tecsound SY® pueden suministrarse en palets completos de planchas de 1.000 x 1.200 mm.

Consulte acondicionamiento y Plazos de entrega con el SAC (r) rollos y (p) planchas.

Acabados de cubierta

Baldosa aislante: Texlosa

Para cubierta

Familia AIS - Grupo TXL

Código	Clase Logística	Producto	Dimensiones mm	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
					m ² /baldosa	baldosa/palet	m ² /palet	
100490-GREY	A	TEXLOSA 40 / 35 R GRIS	600 x 600	40 (a) + 35 (mf)	0,36	44	15,84	17,39
*1 DIT 100226-GREY	B	TEXLOSA 50 / 35 R GRIS		50 (a) + 35 (mf)		40	14,40	19,03
100493-GREY	B	TEXLOSA 60 / 35 R GRIS		60 (a) + 35 (mf)		40	14,40	20,67
102620-GREY	C	TEXLOSA 80 / 35 R GRIS		80 (a) + 35 (mf)		40	14,40	23,97
70264-WHITE	C	TEXLOSA 40 / 35 R BLANCA	600 x 600	40 (a) + 35 (mf)		40	14,40	19,65
*1 DIT 70265-WHITE	C	TEXLOSA 50 / 35 R BLANCA		50 (a) + 35 (mf)		36	12,96	21,90
70266-WHITE	C	TEXLOSA 60 / 35 R BLANCA		60 (a) + 35 (mf)		36	12,96	23,70
70267-WHITE	C	TEXLOSA 80 / 35 R BLANCA		80 (a) + 35 (mf)		36	12,96	26,95

Soportes

Soportes alta resistencia

Familia AUX - Grupo OTR

Código	Clase Logística	Producto	Altura/mm	UNIDAD DE VENTA: SACO		€/Ud.
				Uds./saco	Sacos/palet	
71390	C	SOPORTE FIJO 8 mm 	8	100	18	0,88
71391	C	SOPORTE FIJO 35 mm 	35	60	18	1,64
71392	C	SOPORTE REGULABLE 40 / 60 mm 	40-60	60	18	2,28
71393	C	SOPORTE REGULABLE 60 / 90 mm 	60-90	50	18	2,34
71394	C	SOPORTE REGULABLE 90 / 150 mm 	90-150	30	18	2,64
71395	C	SOPORTE REGULABLE 150 / 260 mm 	150-260	25	18	3,37

Clasificación logística de los productos:

A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

B = Entrega máxima 72 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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

Otros productos de cubierta

texsa

Familia PLA - Grupo TEG

Código	Clase Logística	Producto	Acabado	Armadura	Kg/m ²	UNIDAD DE VENTA: PAQUETE		€/m ²
						m ² /paquete	m ² /palet	
71397-MAR JASP	B	TEGOLA CANADESE STANDARD	Marrón jaspeado	FV	10,7	3,05	158,6	17,22
71397-NEGRO	B		Negro					17,22
71397-ROJ JASP	B		Rojo jaspeado					17,22
71397-VER JASP	B		Verde jaspeado					17,22
71399-CU	C	TEGOLA PRESTIGE COMPACT	Cobre	FV+FV	10,7	4,06	194,88	125,00

Auxiliares placa asfáltica: Tegola Canadese

Familia AUX - Grupo IMP

Código	Clase Logística	Producto	UNIDAD DE VENTA	€/Un.
71404	C	CHIMENEA AIREACIÓN TEGOLA 	Cajas de 16 Uds.	16,32

Placas onduladas bituminadas Texsaplack®

Placa ondulada bajo teja Texsaplack®

Familia TXP - Grupo TXP

Código	Clase Logística	Producto	Definición	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
				Placa	m ² / placa	m ² / palet	
71410	A	TEXSAPLACK® BT 230	Placa para tejas cerámicas curvas de 23 cm	2 m x 0,99 m	1,98	297	6,58
71411	A	TEXSAPLACK® BT MINI	Placa minionda bajo teja. Admite variedad de tejas	2 m x 0,87 m	1,74	261	6,64

Placa ondulada cubierta Texsaplack®

Familia TXP - Grupo TXP

Código	Clase Logística	Producto	Definición	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
				Placa	m ² /placa	m ² /palet	
71412-ROJO	B	TEXSAPLACK® STANDARD R	Placas coloreadas para cubiertas y tabiques pluviales, en colores: (Rojo, Marrón y Verde)	2 m x 0,95 m	1,9	285	7,55
71412-MARFIL	C	TEXSAPLACK® STANDARD M		2 m x 0,95 m	1,9	285	8,02
71412-BLANCO	C	TEXSAPLACK® STANDARD V		2 m x 0,95 m	1,9	285	8,39

Auxiliares: Texsplack®

Familia AUX - Grupo OTR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	UNIDAD DE VENTA	€
71413-NEGRO	A	FIJ. CLAVOS NEGRO	Clavos coloreados (negro)	Bolsa de 200 Ud.	0,07 €/Ud
71413-ROJO	A	FIJ. CLAVOS ROJO	Clavos coloreados (rojo)	Bolsa de 200 Ud.	0,07 €/Ud
71414-NEGRO	C	CUMBRERA NEGRA	Placa cumbrera negra	Paquete de 5 Ud.	20,40 €/ml
71414-ROJO	C	CUMBRERA ROJA	Placa cumbrera roja	Paquete de 5 Ud.	20,40 €/ml

Membrana transpirable: Stratec II

Familia GEO - Grupo MEM

Código	Clase Logística	Producto	Definición	UNIDAD DE VENTA: ROLLO			€/m ²
				Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
NUEVO 33952	C	STRATEC II	Membrana sintética, muy resistente y permeable al vapor"	50 m x 1,50 m	75	1500	2,80

Tratamiento de Juntas

Fondos de juntas

Familia AUX - Grupo IMP

Código	Clase Logística	Producto	Descripción	Aplicación	Tipo	UNIDAD DE VENTA	€/ml
71421	A	JUNTALEN	Perfil de espuma de polietileno de sección circular	Relleno de fondo de juntas	Ø 20 mm	Cajas de 350 ml	0,42
71423	A				Ø 30 mm	Cajas de 160 ml	1,14

Otras informaciones de interés

Linea directa

Todas sus consultas tendrán respuesta directa en el **Servicio de Atención al Cliente**.

Un número de teléfono donde le ofrecemos un servicio ágil y eficaz.

Además, ponemos a su disposición una línea de fax gratuita para atender sus pedidos de la forma más rápida y económica.

Tel. **+34 93 635 14 00**

Fax **900 18 04 69**

E-mail: **texsa@texsa.com**

Web: **www.texsa.es**

Condiciones de venta

1. Los precios no incluyen IVA.
2. Los precios referidos corresponden siempre a productos situados en nuestro almacén.
3. En el transporte contratado por TEXSA Systems, en caso de producirse incidencias durante el mismo (desperfectos, retrasos, falta de mercancías) éstas deben ser reclamadas inmediatamente a TEXSA Systems debiéndose reseñar obligatoriamente en los albaranes de recepción (incluido la copia del transportista) dicha incidencia y la fecha.
En caso contrario TEXSA Systems 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.
4. De forma general no se aceptarán reclamaciones ni devoluciones pasados 15 días de la fecha de suministro.
5. 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.
6. Para pedidos inferiores a 900 € se incluirán portes en la factura en función de la tarifa general de portes que puede consultar al S.A.C.
7. TEXSA Systems se reserva el derecho de introducir en esta tarifa cualquier tipo de modificación sobre los productos, sus características y sus precios.
8. TEXSA Systems 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 TEXSA Systems S.L.U. con sus clientes. Para ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición podrá dirigirse a TEXSA Systems S.L.U. C/ Ferro,7- Polígono Can Pelegrí 08755 Castellbisbal (Barcelona)
9. La unidad mínima de venta para todas las referencias es la expresada en la tarifa excepto recogidas en el almacén. No fabril.

Tel. 93 635 14 00 Fax 93 635 14 80.

Registro Mercantil de Barcelona, fecha 05 de Julio de 2013 en Tomo 43836,
Folio 8, Hoja B 439748, Inscripción 1. N.I.F.: B-66067687

Códigos

Encontrará junto a cada producto su número de código.

Si usted utiliza este número en sus pedidos, nos permitirá prestarle aún un mejor servicio, porque nos ayudará a:

- Evitar al máximo los errores, ya que cada referencia tiene un sólo código posible.

- Agilizar la tramitación y entrega de los materiales.

La identificación será mucho más rápida.

Cada código de producto está compuesto por ocho dígitos.

Observaciones

Los consumos, dosificaciones y rendimientos que se especifican son aproximados.

Indicaciones sobre el uso de nuestros productos

Nuestras indicaciones verbales o por escrito se realizarán según nuestro leal saber y entender, pero deben entenderse como recomendaciones sin compromiso. No eximen al cliente de examen propio de los productos y la verificación de la idoneidad de los mismos para el fin propuesto. Si, no obstante hubiera de considerarse alguna responsabilidad, por parte de TEXSA Systems S.L.U. ésta se limitará al valor de la mercancía suministrada y empleada por el cliente.



TEXSA SYSTEMS, S.L.U.

C/ Ferro, 7 - Pol. Ind. Can Pelegrí
08755 Castellbisbal - Barcelona. Spain

www.texsa.es