

Tarifa junio

texsa

2016

Versión 1.2

- **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: Moply N Plus -10	7
Láminas de betún modificado de SBS: Morterplas	8
Láminas de betún modificado de SBS autoadhesivas: Texself	9
Resina de bitumen-poliuretano para petos y puntos de encuentro	9
Imprimaciones y emulsiones	9
Productos complementarios, accesorios y fijaciones	10

■ Impermeabilización sintética

Láminas sintéticas PVC: Flagon	12
Láminas sintéticas TPO: Flagon	15
Auxiliares PVC y TPO	17

■ Impermeabilización líquida

Impermeabilización líquida	23
Resinas impermeabilizantes base poliuretano acrílica: Tecnología híbrida	23
Resinas impermeabilizantes base poliuretano	24
Resinas impermeabilizantes base 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
Selladores, masillas, juntas estructurales _____	34
Tratamiento de juntas _____	34
Otras informaciones de interés _____	35

Índice alfabético

A100 - FLEXOCOL V	17	DESAGÜE LATERAL CIRCULAR PVC	20	FLAGON EP/PR 200 ENERGY PLUS	16
ADHESIVO P	10	DESAGÜE LATERAL CIRCULAR TPO	20	FLAGON EP/PR F 120	15
AISLADECK AL	29	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR PVC	20	FLAGON EP/PR F 150	15
AISLADECK BV	29	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR TPO	20	FLAGON EP/PR F 180	15
AISLADECK VV	29	DESAGÜES PARA PLUVIALES PVC	19	FLAGON EP/PR F 200	15
ALSAN 070	25	DESAGÜES PARA PLUVIALES TPO	20	FLAGON EP/PR V 150	15
ALSAN 071	25	DIFUSOR PVC LÍQUIDO	22	FLAGON EP/PR V 180	15
ALSAN 076 10L	26	DIFUSOR THF	22	FLAGON EP/PR V 200	15
ALSAN 076 1L	26	DILUYENTE THF	22	FLAGON EP/PV 120	15
ALSAN 170	25	DISOLVENTE V	26	FLAGON EP/PV 150	15
ALSAN 171	25	DRENTX IMPACT 100	28	FLAGON EP/PV 180	15
ALSAN 172	25	DRENTX IMPACT 200	28	FLAGON EP/PV 200	15
ALSAN 770	25	DRENTX IMPACT GARDEN	28	FLAGON EP/PV F 120	15
ALSAN 770 TX	25	DRENTX IMPACT PARKING	28	FLAGON EP/PV F 150	15
ALSAN 870 RS	25	DRENTX PERFIL	28	FLAGON EP/PV F 180	15
ALSAN 970 F	25	DRENTX PROTECT 400	28	FLAGON EP/PV F 200	15
ALSAN 970 FT	25	DRENTX PROTECT MAXI	28	FLAGON EP/S 150	16
ALSAN PATCH	23	DRENTX PROTECT PLUS	28	FLAGON GEO P 120	16
ALSAN PROTEC CAVE	23	EMUFAL I	9	FLAGON GEO P 150	16
ALSAN VELO P 105	26	EMUFAL L	9	FLAGON GEO P 180	16
ALSAN VELO P 52	26	EMUFAL N	9	FLAGON GEO P 200	16
ALSAN VELO P 15	26	EMUFAL TE	9	FLAGON GEO P AT 120	16
ALSAN VELO P 26	26	ENLACE CIRCULAR FLAGON EN PVC	21	FLAGON GEO P AT 150	16
ALSAN VELO P 35	26	ENLACE CIRCULAR FLAGON EN TPO	21	FLAGON PVC WALKWAY	14
ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN PVC	19	ENLACE CÓNICO FLAGON PVC	20	FLAGON S 150	14
ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN TPO	19	ENLACE CÓNICO FLAGON TPO	20	FLAGON SEAM PREP	22
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO PVC	19	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN PVC	21	FLAGON SFB 150	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO TPO	19	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN TPO	21	FLAGON SFB 180	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO PVC	19	ENLACE PARA DESAGÜE ANGULAR	21	FLAGON SFB 200	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO TPO	19	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN PVC	21	FLAGON SFB 240	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO PVC	19	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN TPO	21	FLAGON SFC 120	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO TPO	19	FIJ. CLAVOS NEGRO	34	FLAGON SFC 150	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO PVC	19	FIJ. CLAVOS ROJO	34	FLAGON SFC 180	12
ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO TPO	19	FIJACIÓN PTH 120	31	FLAGON SFC 200	12
ÁNGULO ONDA FLAGON EN PVC	19	FIJACIÓN PTH 70	31	FLAGON SR 120	13
ÁNGULO ONDA FLAGON EN TPO	19	FIJACIÓN PTH 90	31	FLAGON SR 120 ENERGY PLUS	13
BANDAS DESOLIDARIZACIÓN AUTOADHESIVAS TEXFON 31		FLAGOFIL PVC	22	FLAGON SR 150	13
BARRA PERFORADA EN CHAPA ZINCADA	17	FLAGOFIL TPO	22	FLAGON SR 150 ENERGY PLUS	13
CAZOLETA DEPCO 100 MM	11	FLAGON A 150	14	FLAGON SR 180	13
CAZOLETA DEPCO 120 MM	11	FLAGON AT 120	14	FLAGON SR 180 ENERGY PLUS	13
CAZOLETA DEPCO 90 MM	11	FLAGON AT 150	14	FLAGON SR 200	13
CAZOLETA EPDM	11	FLAGON BSL 150	14	FLAGON SRF 120	13
CAZOLETAS EPDM SIFÓNICAS CON PARAGRAVILLAS	11	FLAGON BSL 200	14	FLAGON SRF 150	13
CHIMENEA AIREACIÓN NORMAL	11	FLAGON BSL 300	14	FLAGON SRF 180	13
CHIMENEA AIREACIÓN TEGOLA	33	FLAGON CLEANER PVC	22	FLAGON SRF 200	13
CINTA BIADHESIVA	22	FLAGON CLEANER TPO	22	FLAGON SV 120	12
CINTA BIADHESIVA BUTÍLICA	22	FLAGON CSL 120	14	FLAGON SV 150	12
CONEXIÓN 80 MM	11	FLAGON CSL 150	14	FLAGON SV 180	12
COPPER ART DETALLES ACABADO	13	FLAGON CSL 200	14	FLAGON SV 200	12
COPPER ART FIJACIÓN MECÁNICA	13	FLAGON EP/PR 120	15	FLAGON TPO WALKWAY	16
COPPER ART TOTAL ADHERENCIA	13	FLAGON EP/PR 120 ENERGY PLUS	16	FLEXOCOL A 89	17
CUMBRERA NEGRA	34	FLAGON EP/PR 150	15	FLEXOCOL TPO	17
CUMBRERA ROJA	34	FLAGON EP/PR 150 ENERGY PLUS	16	GARGOLA 100 MM	11
DECOR PROFILE	17	FLAGON EP/PR 180	15	GÁRGOLA LARGO 425 MM (45°)	11
DECOR PROFILE STANDARD	17	FLAGON EP/PR 180 ENERGY PLUS	16	GÁRGOLA LARGO 425 MM (90°)	11
		FLAGON EP/PR 200	15	GÁRGOLA PARA BALCONES COLOR: BLANCO	11

GÁRGOLA PARA BALCONES COLOR: ROJO	11	PARAHOJAS UNIVERSAL	20	TEGOLA CANADESE STANDARD	33
GEOLAND HT 120/3300	27	PASTA FLAGON PVC	22	TEGOLA PRESTIGE COMPACT	33
GEOLAND HT 150/3300	27	PASTA FLAGON TPO	22	TEX DECOR	26
GEOLAND HT 200/3300	27	PERFIL A PARED EN PVC	18	TEXCAP C	24
GEOLAND HT 300/3300	27	PERFIL A PARED EN TPO	18	TEXCAP T	24
GEOLAND HT 400/3300	27	PERFIL PERIMETRAL EN PVC	18	TEXFON	31
GEOLAND HT 500/3300	27	PERFIL PERIMETRAL EN TPO	18	TEXKAT	24
HIPER MORTERPLAS 4 KG	6	PIBIAL	9	TEXKRIL-PUR	23
HIPER MORTERPLAS 4,8 KG	6	PLANCHA COLAMINADA EN PVC	18	TEXLOSA 40 / 35 R BLANCA	32
IMPERTEXSA CUBIERTAS	23	PLANCHA COLAMINADA EN TPO	18	TEXLOSA 40 / 35 R GRIS	32
IMPERTEXSA FIBRAS	23	PLETINA DE FIJACIÓN EN PVC	18	TEXLOSA 50 / 35 R BLANCA	32
JUNTA ANTIPUNZONAMIENTO FLAG	17	PLETINA DE FIJACIÓN EN TPO	18	TEXLOSA 50 / 35 R GRIS	32
JUNTALEN	34	PREJUNTER HD 25	10	TEXLOSA 60 / 35 R BLANCA	32
JUNTER F 25	34	PVC SA 0,8 A150	14	TEXLOSA 60 / 35 R GRIS	32
MAT 2	31	ROOFTEX 120 / 1100	27	TEXLOSA 80 / 35 R BLANCA	32
MAT 4	31	ROOFTEX 120 / 2200	27	TEXLOSA 80 / 35 R GRIS	32
MAT 4 ADH	31	ROOFTEX 150 / 2200	27	TEXPRIMER	24
MAT 4 ADH PLACAS	31	ROOFTEX 200 / 2200	27	TEXPUR	24
MOPLY N PLUS 3 KG AL NAT	7	ROOFTEX 300 / 2200	27	TEXSAJOINT	34
MOPLY N PLUS 3 KG AL ROJ	7	ROOFTEX 400 / 2200	27	TEXSALASTIC A / TEXSALASTIC B	23
MOPLY N PLUS FP 3 KG	7	ROOFTEX V 120 / 1100	27	TEXSAPLACK® BT 230	33
MOPLY N PLUS FP 4 KG	7	ROOFTEX V 120 / 2200	27	TEXSAPLACK® BT MINI	33
MOPLY N PLUS FV 3 KG	7	ROOFTEX V 150 / 1100	27	TEXSAPLACK® STANDARD B	33
MOPLY N PLUS FV 4 KG	7	ROOFTEX V 150 / 2200	27	TEXSAPLACK® STANDARD M	33
MORRIÓN UNIVERSAL	11	ROOFTEX V 200 / 2200	27	TEXSAPLACK® STANDARD R	33
MORTERPLAS FP 3 KG	6	ROOFTEX V 300 / 2200	27	TEXSELF 1,5	9
MORTERPLAS FP 4 KG	6	SELLANTE FLAG ELASTICIDAD PERMANENTE	22	TEXSELF AL NATURAL 1,5	9
MORTERPLAS FP 4 KG GARDEN	6	SILICA FINA	26	TEXSELF BAND A 30	10
MORTERPLAS FP 4,8 KG	6	SILICA GRUESA	26	TEXSELF BAND AL 1,5 MM	10
MORTERPLAS FP-T 6 KG MIN.	6	SILVER ART DETALLES ACABADO0	13	TEXSELF BAND FV 2C	10
MORTERPLAS FPV 4 KG MIN.	6	SILVER ART FIJACIÓN MECÁNICA	13	TEXSELF FV 2C	9
MORTERPLAS FPV 5 KG MIN.	6	SILVER ART TOTAL ADHERENCIA	13	TEXSELF GS 2	9
MORTERPLAS FV 3 KG	6	SOPORTE FIJO 35 MM	32	TEXSELF HD 1,5	9
MORTERPLAS FV 4 KG	6	SOPORTE FIJO 8 MM	32	TEXSELF M	9
MORTERPLAS FV 4 KG MIN.	6	SOPORTE REGULABLE 150 / 260 MM	32	TEXSELF PE 2	9
MORTERPLAS GARDEN MIN.	6	SOPORTE REGULABLE 40 / 60 MM	32	TEXSILEN	31
MORTERPLAS PARKING (FP 150 CARA SUPERIOR)	8	SOPORTE REGULABLE 60 / 90 MM	32	TEXSIMPACT 10	31
MORTERPLAS PARKING APP	6	SOPORTE REGULABLE 90 / 150 MM	32	TEXSIMPACT 5	31
MORTERPLAS PEC 4 KG	6	STRATEC II	34	TEXSIMPACT 10 MM BANDA MURO	31
MORTERPLAS SBS ALU 3 KG	8	SUPER MORTERPLAS 4 KG	6	TEXTIL	24
MORTERPLAS SBS FM 3 KG	8	SUPER MORTERPLAS 4,8 KG	6	TEXTOP	9
MORTERPLAS SBS FM 5 KG MIN.	8	TAPA PARA EXHALADOR	21	TEXXAM 1000 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FP 3 KG BAND 33	10	TECSOUND® 2FT 80	30	TEXXAM 1500 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FP 4 KG	8	TECSOUND® 35	30	TEXXAM 3000 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FP 4,8 KG	8	TECSOUND® 50	30	TEXXAM 700 / 1100	27
MORTERPLAS SBS FP-T 6 KG MIN.	8	TECSOUND® 70	30	TEXXAM 700 / 2200	27
MORTERPLAS SBS FPV 5 KG MIN.	8	TECSOUND® FT 40	30	TIRAS DE FLAGON EP/PV 150	16
MORTERPLAS SBS FPV 4 KG MIN.	8	TECSOUND® FT 55	30	TIRAS DE FLAGON SV 150	14
MORTERPLAS SBS FV 2,4 KG S GR-S	8	TECSOUND® FT 55 AL	30	VAPOR FLAG LÁMINA EN LDPE	14
MORTERPLAS SBS FV 3 KG	8	TECSOUND® FT 75	30		
MORTERPLAS SBS FV 4 KG	8	TECSOUND® 100	30		
MORTERPLAS SBS FV 4 KG MIN.	8	TECSOUND® S 100	30		
PARAGRAVAS CON ASTA UNIVERSAL	20	TECSOUND® S50 BAND 50	30		
PARAGRAVILLAS TEXSA	11	TECSOUND® SY 35	30		
PARAGRAVILLAS ZINC	11	TECSOUND® SY 50	30		
PARAHOJAS PARA DESAGÜE ANGULAR	21	TECSOUND® SY 70	30		

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	
18878013	A	MORTERPLAS FV 3 Kg	LBM-30-FV	FV	3	1 m x 13 m	13	351	7,30
18888000	A	MORTERPLAS FV 4 Kg	LBM-40-FV		4	1 m x 10 m	10	270	9,33
10229813	A	MORTERPLAS FP 3 Kg	LBM-30-FP	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado	3	1 m x 13 m	13	351	8,43
10160070	A	MORTERPLAS FP 4 Kg	LBM-40-FP		4	1 m x 10 m	10	270	10,73
*1*2*4 DIT 10739008	A	MORTERPLAS FP 4,8 Kg	LBM-48-FP		4,8	1 m x 8 m	8	216	12,01
*3 DIT 18939000	C	MORTERPLAS FP 4 Kg GARDEN	LBM-40-FP		4	1 m x 10 m	10	270	12,93
10589008	C	MORTERPLAS PARKING APP	LBM-48-FP	FP	4,8	1 m x 8 m	8	200	19,05
10190000	B	MORTERPLAS PEc 4 Kg	LBM-40-PE	PE coextrusionado	4	1,1 m x 10 m	11	253	11,86
*3 DIT 10010010	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 12610088	B	HIPER MORTERPLAS 4,8 Kg	LBM-48-FP+PE		4,8	1,1 m x 8 m	8,8	202,4	17,05
10200000	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 10200008	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	
10350000	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
16151000	C		P-N							8,26
10383900	B		P-R							9,31
10384500	C		P-V							9,31
10380100	C		P-B							9,31
18290000	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
18291000	C		P-N							10,71
18293900	B		P-R							11,76
18294500	C		P-V							11,76
18290100	C		P-B							11,76
18298100	C		P-BK							11,76
18280008	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
18281008	C		P-N							12,56
18283908	B		P-R							13,59
18284500	B		P-V							13,59
18280108	C		P-B							13,59
18288808	B		P-BK							13,59
*1*3*4 DIT 10154508	A		MORTERPLAS GARDEN MIN. Solape 8±1 cm.							P-V
*3*4 DIT 18221000	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	
19508013	A	MOPLY N PLUS FV 3 Kg	LA-30-FV	FV	3	1 m x 13 m	13	351	6,00
19538000	A	MOPLY N PLUS FV 4 Kg	LA-40-FV	FV	4	1 m x 10 m	10	270	7,64
19578013	A	MOPLY N PLUS FP 3 Kg	LA-30-FP	FP	3	1 m x 13 m	13	351	8,09
19178000	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	
21558813	A	MOPLY N PLUS 3 Kg AL NAT	LA-30-NA/M	NA	3	1 m x 13 m	13	351	10,75
21568813	C	MOPLY N PLUS 3 Kg AL ROJ	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 Nº 516: Sistemas de cubierta invertida "TEXLOSA® ROOFING SYSTEMS"

*2 DIT Nº 562/10: MORTERPLAS/MOPLAS pendiente CERO

*3 DIT Nº 579/11: MORTERPLAS TRÁFICO RODADO

*4 DIT Nº 580/11: MORTERPLAS ESTRUCTURAS ENTERRADAS

*5 DITE Nº 06/0018: MORTERPLAS SBS FM BICAPA

*6 DITE Nº 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	
17978013	A	MORTERPLAS SBS FV 3 Kg	LBM-30-FV	FV	3	1 m x 13 m	13	351	8,27
10418000	A	MORTERPLAS SBS FV 4 Kg	LBM-40-FV		4	1 m x 10 m	10	270	10,55
10610015	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 13138013	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
10399800	A	MORTERPLAS SBS FP 4 Kg	LBM-40-FP		4	1 m x 10 m	10	270	12,27
10399008	C	MORTERPLAS SBS FP 4,8 Kg	LBM-48-FP		4,8	1 m x 8 m	8	216	13,71
*3 DIT 10580008	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	
10400000	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
10401000	C		P-N							9,19
10403900	C		P-R							10,29
10404500	C		P-V							10,29
10400100	C		P-B							10,29
10330000	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
10331000	C		P-N							12,17
10333900	A		P-R							13,34
10334500	C		P-V							13,34
10330100	C		P-B							13,34
10440008	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
10441008	C		P-N							14,31
10443908	C		P-R							15,52
10444508	C		P-V							15,52
10440108	C		P-B							15,52
10448808	B	P-BK	15,52							
18140008	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
*6 DITE 18141008			P-N							
10669913	B	MORTERPLAS SBS ALU 3 Kg	AL natural	LBM-30-NA/M	NA	3	1 m x 13 m	13	351	14,30
*3*4 DIT 18201000	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= Pizarra gris, **P-N**= Pizarra Natural, **P-B**= Pizarra blanca, **P-R**= Pizarra roja, **P-V**= Pizarra verde, **P-BK**= Pizarra 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	
19022015	B	TEXSELF FV 2C	P. SI.	LBA-20-FV	FV	2	1 m x 15 m	15	345	15,66
*4 DIT 12510000	B	TEXSELF 1,5	Poliuretano laminado cruzado	LBA-15-PE	-	1,5	1 m x 20 m	20	460	14,76
*4 DIT 12450120	B	TEXSELF M	Poliuretano alta densidad	LBA-15-PE	-	1,5	1 m x 20 m	20	460	10,31
12600120	B	TEXSELF HD 1,5	Malla polipropileno	LBA-15-TPP	-	1,5	1 m x 20 m	20	460	12
12560100	C	TEXSELF PE 2	P. S.	LBA-20-PE	PE	2	1 m x 15 m	15	345	15,11
18900000	C	TEXSELF GS 2	P. S.	LBA-20-AL	C. AL+PE	2	1 m x 15 m	15	345	17
12460420	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 para petos y puntos de encuentro

Resinas de bitumen poliuretano

Familia LIQ - Grupo BIT

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
89516405	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
89516415	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		
10880010	C	EMUFAL I	Imprimación asfáltica para imprimación y protección de muros	EA 104231	9 Kg	405 Kg	0,32	3,93
10880025	A				24 Kg	528 Kg		2,54
10890025	A	EMUFAL L			25 Kg	900 Kg	0,35	2,30

Familia PIM - Grupo PAS

10850125	A	PIBIAL	Imprimación asfáltica con disolvente		30 L	720 L	0,25 L / m ²	4,86
----------	---	---------------	--------------------------------------	--	------	-------	-------------------------	------

Emulsiones asfálticas (Protectores)

Familia PIM - Grupo EMU

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Designación	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo Kg/m ²	€/Kg
					Envase	Cantidad/Palet		
10860210	B	EMUFAL N	Imprimación asfáltica para la protección de muros y la imprimación y preparación de superficies a impermeabilizar con láminas asfálticas	ED 104231	10 Kg	450 Kg	0,6	3,79
10860325	A				25 Kg	550 Kg		2,14
10870125	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 Nº 580/11: MORTERPLAS ESTRUCTURAS ENTERRADAS

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

Productos complementarios, accesorios y fijaciones

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	
10680013	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 83469694	B	TEXSELF BAND 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 83469684	B		Gris oscuro		30		10 m x 0,30 m	4	40	7,90
12775015	C	TEXSELF BAND AL 1,5 mm	AL rojo		15	AL	20 m x 0,15 m	6	120	5,32
12770115	C		AL natural		15		20 m x 0,15 m	6	120	5,03
12735015	C	TEXSELF BAND FV 2C	P.S.I.		15	FV	15 m x 0,15 m	6	90	6,36

Adhesivos y regularizadores

Familia PIM - Grupo EMU

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Designación	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo Kg/m ²	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
*4 DIT 10820025	B	ADHESIVO 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
83876376	C	PREJUNTER HD 25	Adhesivo de aplicación en frío, compuesto de bitumen modificado, aditivos, cargas y disolventes. Para la adhesión del aislamiento plástico o mineral a soportes de mortero u hormigón	-	23 Kg	552 Kg	0,4 a 0,6	5,95

*4 DIT Nº 580/11: MORTERPLAS ESTRUCTURAS ENTERRADAS

Clasificación logística de los productos:

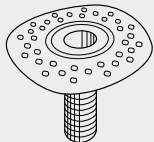
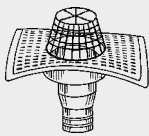
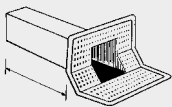
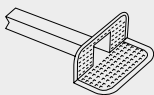
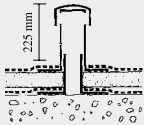
A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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	
11000509	A	 CAZOLETA EPDM	Desagüe de cubiertas	Ø 90 mm	5 uds.	16,54
11000510	A			Ø 100 mm		16,92
11000511	A			Ø 110 mm		17,84
11000012	B				Ø 125 mm	25 uds.
11010009	A	 CAZOLETAS EPDM Sifónicas con paragavillas	Desagüe de cubierta para evitar malos olores	Ø 90 mm	5 uds.	26,59
11010010	A			Ø 100 mm		26,93
11010011	A			Ø 110 mm		27,47
NUEVO 83996820	B	CAZOLETA DEPCO 90 MM	Cazoletas para cubiertas de aluminio y sebs compatibles con láminas bituminosas de APP y SBS	Ancho 90 mm Largo 600 mm	15 uds.	46,20
NUEVO 83996824	B	CAZOLETA DEPCO 100 MM		Ancho 100 mm Largo 600 mm	10 uds.	46,80
NUEVO 83996828	B	CAZOLETA DEPCO 120 MM		Ancho 120 mm Largo 600 mm	10 uds.	49,98
11070000	B	PARAGRAVILLAS ZINC	Protección de desagües para terrazas	Adaptable de 60 a 120 mm	25 uds.	4,86
11120000	A	PARAGRAVILLAS TEXSA	Protección de desagües para terrazas	Hasta 140 mm	25 uds.	7,35
11110000	A	MORRIÓN UNIVERSAL	Protección de desagües	Adaptable de 60 a 120 mm	25 uds.	2,64
11080002	B	 GÁRGOLA LARGO 425 mm (45°) GÁRGOLA LARGO 425 mm (90°)	Para desaguar horizontalmente	L=425 mm	5 uds.	16,29
11080101	B			Sección: 100 x 100 mm		17,43
11090008	B	CONEXIÓN GARGOLA 80 mm GARGOLA 100 mm		80 mm Ø	5 uds.	6,45
11090010	B			100 mm Ø		6,53
11080201	B	 GÁRGOLA PARA BALCONES color: blanco GÁRGOLA PARA BALCONES color: rojo	Para desaguar horizontalmente	L=340 mm	5 uds.	11,97
11080001	B			Sección: 56 x 48 mm		11,66
11030000	B	 CHIMENEA AIREACIÓN NORMAL	Para permitir la ventilación del vapor		25 uds.	17,05

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	
83105950	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
83150864	A	FLAGON SV 120	1,2 mm			1,50	20 m x 2,10 m	42	588	11,34
83150872	C	FLAGON SV 150	1,5 mm			1,80	20 m x 2,10 m	42	588	13,74
83150876	C	FLAGON SV 180	1,8 mm			2,15	20 m x 2,10 m	42	588	16,17
83151550	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	
83150370	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
83150388	C	FLAGON SFc 150	1,5 mm			2	20 m x 1,60 m	32	512	20,74
83150396	C	FLAGON SFc 180	1,8 mm			2,35	20 m x 1,60 m	32	384	23,86
83152800	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	
83150349	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
83150361	C	FLAGON SFb 180	1,8 mm			2,45	20 m x 1,60 m	32	384	21,91
83150363	C	FLAGON SFb 200	2,0 mm			2,70	20 m x 1,60 m	32	384	27,80
83150366	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	
83151017	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
83150353	A						25 m x 2,10 m	52,50	735	12,23
83150428	C	FLAGON SR 150	1,5 mm			1,80	20 m x 1,05 m	21	588	14,57
83151543	C						20 m x 2,10 m	42	588	14,57
83151542	C	FLAGON SR 180	1,8 mm			2,15	20 m x 1,05 m	21	588	17,60
83150430	C						20 m x 2,10 m	42	588	17,60
83152927	C	FLAGON SR 200	2,0 mm			2,40	20 m x 1,05 m	21	588	19,17
83151545	C						20 m x 2,10 m	42	588	19,17
Membranas con geotextil adherido en la parte inferior (F)										
83150838	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
83150844	C	FLAGON SRF 150	1,5 mm			2,00	20 m x 1,60 m	32	512	22,40
83150852	C	FLAGON SRF 180	1,8 mm			2,35	20 m x 1,60 m	32	384	25,11
83150856	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	
83120842	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
83120834	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
83120828	C	COPPER ART DETALLES ACABADO	1,5 mm	Velo de vidrio	Cobre Cobre	1,60	20 m x 1,60 m	32	-	25,34
83130842	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
83130834	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
83130828	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	
83110247	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
83111543	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
83110430	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	
83150822	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
83151225	C	TIRAS DE FLAGON SV 150	1,5 mm	Velo de vidrio				20 m x 0,20 m	4	
40089015	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	
83150788	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	
83951556	C	VAPOR FLAG Lámina en LDPE	0,2 mm	Sin armadura	Negro	0,18	100 m x 4 m	400	5600	0,81
83951558	C		0,3 mm			0,28	50 m x 4 m	200	2800	1,72
83951559	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	
83150542	C	FLAGON BSL 150	1,5 mm	Sin armadura	Verde claro Negro	1,95	20 m x 2,10 m	42	966	11,14
83150554	C	FLAGON BSL 200	2,0 mm		Gris claro	2,60	20 m x 2,10 m	42	756	14,23
83150608	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	
83150666	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
83150670	C	FLAGON CSL 150	150 mm			1,95	20 m x 2,10 m	42	966	15,4
83150676	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

83150492	C	FLAGON AT 120	1,2 mm	Sin armadura	Blanco Blanco	1,54	20 m x 2,10 m	42	1176	12,75
83150494	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

83150482	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	
83250726	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
83250730	C	FLAGON EP/PV 150	1,5 mm			1,40	20 x 2,10 m	42	966	16,09
83250738	C	FLAGON EP/PV 180	1,8 mm			1,68	20 x 2,10 m	42	756	19,29
83250742	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	
83250744	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
83250752	C	FLAGON EP/PV F 150	1,5 mm			1,60	20 m x 2,10 m	42	504	21,66
83250756	C	FLAGON EP/PV F 180	1,8 mm			1,88	20 m x 2,10 m	42	504	23,86
83250764	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		
83250540	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	
83250526	C						25 m x 2,10 m	52,50	1207,50	14,20	
83250622	C	FLAGON EP/PR 150	1,5 mm			1,40	20 m x 1,05 m	21	966	17,14	
83251624	C						20 m x 2,10 m	42	966	17,14	
83250722	C	FLAGON EP/PR 180	1,8 mm			1,68	20 m x 1,05 m	21	756	20,43	
83250724	C						20 m x 2,10 m	42	756	20,43	
83297088	C	FLAGON EP/PR 200	2,0 mm			1,85	20 m x 1,05 m	21	756	22,31	
83251798	C						20 m x 2,10 m	42	756	22,31	
83259551	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
83102173	C	FLAGON EP/PR V 180	1,8 mm					1,68	20 m x 2,10 m	42	756
.....	C	FLAGON EP/PR V 200	2,0 mm	1,85	20 m x 2,10 m			42	756	25,25	
83250508	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	
83250516	C	FLAGON EP/PR F 150	1,5 mm				1,60	20 m x 2,10 m	42	504	25,50
83251759	C	FLAGON EP/PR F 180	1,8 mm				1,88	20 m x 2,10 m	42	504	25,63
83250504	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	
83210526	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
83211624	C	FLAGON EP/PR 150 ENERGY PLUS	1,5 mm			1,40	20 m x 2,10 m	42	966	20,39
83210724	C	FLAGON EP/PR 180 ENERGY PLUS	1,8 mm			1,68	20 m x 2,10 m	42	756	23,14
83151798	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	
83250780	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
83251219	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	
83250784	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	
83250790	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
83250812	C	FLAGON GEO P 150	1,5 mm			1,58	20 m x 2,10 m	42	966	15,60
83251771	C	FLAGON GEO P 180	1,8 mm			1,90	20 m x 2,10 m	42	756	18,71
83250820	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

83250794	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
83250818	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

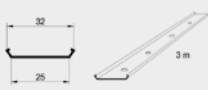

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Medidas	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
83999876	C	FLEXOCOL A 89	Adhesivo para superficies horizontales en PVC y TPO	12 Kg	Bidón 12 Kg.	185,28 (bidón)
83954941	C	A100 - FLEXOCOL V	Adhesivo para superficies verticales en PVC	10 L	Lata 10 L	158,01 (lata)
83951051	C			20 L	Bidón 20 L	316 (bidón)

Familia AUX- Grupo TPO

83951057	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.
83951517	C	BARRA PERFORADA EN CHAPA ZINCADA 		3 M	Cajas de 10 uds.	127,36 (caja)
83951676	C	JUNTA ANTIPUNZONAMIENTO FLAG			Cajas de 50 uds.	19,50 (caja)
83921377	C	DECOR PROFILE 	Copper Art	3 ML	Cajas de 10 Uds.	225 (caja)
83931377	C		Silver Art	3 ML		
83941377	C	DECOR PROFILE STANDARD	--	3 ML	Cajas de 10 Uds.	225 (caja)

Clasificación logística de los productos:

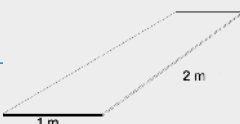

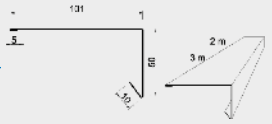
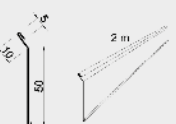
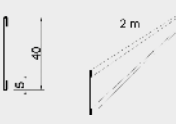
A = Entrega máxima 48 h. Para todos los pedidos recibidos hasta las 13 h.

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.
83950824	C	PLANCHA COLAMINADA EN PVC		1 m x 2 m	m ²	41,86 (m ²)
83951060	C	PLANCHA COLAMINADA EN TPO		1 m x 2 m	m ²	44,54 (m ²)
83952525	C	PERFIL PERIMETRAL EN PVC		2 m	Cajas de 10 uds.	202,47 (Caja)
83951527	C	PERFIL PERIMETRAL EN PVC		3 m		305,73 (Caja)
83951531	C	PERFIL PERIMETRAL EN PVC		3 m	Cajas de 10 uds.	324,55 (Caja)
83952370	C	PERFIL PERIMETRAL EN TPO		2 m		217 (Caja)
83951370	C	PERFIL A PARED EN PVC		2 m	Cajas de 10 uds.	97,91 (Caja)
83951375	C	PERFIL A PARED EN TPO				102,27 (Caja)
83951344	C	PLETINA DE FIJACIÓN EN PVC		2 m	Cajas de 10 uds.	69 (Caja)
83951346	C	PLETINA DE FIJACIÓN EN TPO				79,60 (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.

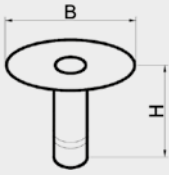
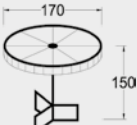

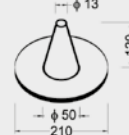
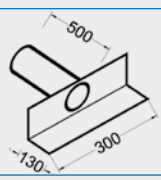
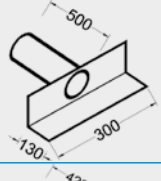
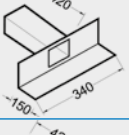
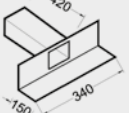
Elementos prefabricados

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Esquema	Color	UNIDAD DE VENTA: CAJA	€/Ud.	
83950315	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO PVC		Gris claro	Cajas de 20 uds.	49,60 (Caja)	
83950331	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 INTERNO TPO		Gris arena		54,55 (Caja)	
83950289	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO PVC		Gris claro		64,80 (Caja)	
83950261	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 145 EXTERNO TPO		Gris arena		87,27 (Caja)	
83950297	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO PVC		Gris claro		26,36 (Caja)	
83950319	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 INTERNO TPO		Gris arena		42,20 (Caja)	
83950285	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO PVC		Gris claro		27,80 (Caja)	
83950255	C	ÁNGULO DE 90° FLAGON 95 EXTERNO TPO		Gris arena		47 (Caja)	
83950237	C	ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN PVC		Gris claro		42,90 (Caja)	
83950249	C	ÁNGULO CÓNICO FLAGON EN TPO		Gris arena		50,91 (Caja)	
83950339	C	ÁNGULO ONDA FLAGON EN PVC		Gris claro		41,09 (Caja)	
83950335	C	ÁNGULO ONDA FLAGON EN TPO		Gris arena		45,20 (Caja)	
DESAGÜES PARA PLUVIALES PVC							
83951648	C	f 40		Gris claro		Cajas de 10 uds.	62,72 (Caja)
83950343	C	f 60			62,72 (Caja)		
83950550	C	f 75			86,81 (Caja)		
83950357	C	f 80			87,73 (Caja)		
83951519	C	f 90			86,81 (Caja)		
83950359	C	f 100			106,09 (Caja)		
83950374	C	f 110			106,09 (Caja)		
83950406	C	f 125			106,09 (Caja)		
83950510	C	f 140			135,45 (Caja)		
83950522	C	f 150			135,45 (Caja)		
83950530	C	f 160			135,45 (Caja)		
83950574	C	f 200			164 (Caja)		

Elementos prefabricados

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Esquema	Color	UNIDAD DE VENTA: CAJA	€/Caja
DESAGÜES PARA PLUVIALES TPO						
83950241	C	f 40		Gris arena	Cajas de 10 uds.	77,20
83950251	C	f 60				77,20
83950287	C	f 75				108,00
83950372	C	f 80				108,00
83950327	C	f 90				108,00
83950392	C	f 100				136,50
83950309	C	f 110				136,50
83950355	C	f 125				136,50
83950378	C	f 140				207,30
83950412	C	f 150				207,30
83950414	C	f 160				207,30
83950416	C	f 200				217,30
83951069	C	PARAGRAVAS CON ASTA UNIVERSAL				37,84
83951055	C	PARAHOJAS UNIVERSAL				27
83951428	C	ENLACE CÓNICO FLAGON PVC		Gris claro		34,72
83951431	C	ENLACE CÓNICO FLAGON TPO		Gris arena		38,64
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR PVC						
83950606	C	f 60		Gris claro	Cajas de 10 uds.	197,72
83950688	C	f 75				212,18
83950690	C	f 90				226,64
83950590	C	f 110				243,55
DESAGÜE LATERAL CIRCULAR TPO						
83950702	C	f 60		Gris arena	Cajas de 10 uds.	247,20
83950692	C	f 75				250,00
83951663	C	f 90				257,60
83950696	C	f 110				272,80
83950732	C	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR PVC		Gris claro	Cajas de 10 uds.	140,91
83950750	C	100 x 100 mm				164
83950767	C	DESAGÜE LATERAL RECTANGULAR TPO		Gris arena	Cajas de 10 uds.	152,36
83950766	C	100 x 100 mm				175,64

Elementos prefabricados

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Esquema	Color	UNIDAD DE VENTA: CAJA	€/caja
83951424	C	65 x 100 D80			Cajas de 10 uds.	36,63
83951421	C	100 x 100 D80				38,63
83951687	C	65 x 100 D100				36,63
83950718	C	100 x 100 D100				38,63
83998385	C	PARAHOJAS PARA DESAGÜE ANGULAR 170 x 135 mm				33,47
83950846	C	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN PVC h 160 mm				134,10
83951674	C	h 240 mm				100,81
83951673	C	h 400 mm				160,09
83950950	C	EXHALADOR DE VAPOR FLAGON EN TPO h 160 mm				160,00
83951027	C	h 240 mm				102,00
83951037	C	h 400 mm			183,36	
83951621	C	TAPA PARA EXHALADOR Estándar			20,27	
83951622	C	Estraer			119,64	
ENLACE CIRCULAR FLAGON EN PVC						
83950448	C	f 30		Gris claro	Cajas de 10 uds.	28,45
83950468	C	f 40				28,45
83950490	C	f 60				28,45
83950536	C	f 80				42,54
83950616	C	f 100				42,54
83950650	C	f 120				44,63
83950682	C	f 140				44,63
83950720	C	f 160				44,63
ENLACE CIRCULAR FLAGON EN TPO						
83950426	C	f 30		Gris arena	Cajas de 10 uds.	34,70
83950480	C	f 40				34,70
83950514	C	f 60				34,70
83950566	C	f 80				53
83950638	C	f 100				48,14
83950654	C	f 120				56
83950706	C	f 140				56
83950700	C	f 160				56
83951429	C	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN PVC		Gris claro	Cajas de 10 uds.	49,63
83951430	C	ENLACE ELEMENTOS PASANTES EN TPO		Gris arena		63,55

Otros accesorios

Familia AUX

Código	Clase Logística	Producto	Tipo	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
83951686	C	SELLANTE FLAG ELASTICIDAD PERMANENTE		Caja de 12 Uds.	117,45 (Caja)
83951059	C	CINTA BIADHESIVA		Rollo de 25 m	19,27 (Rollo)
83951020	C	CINTA BIADHESIVA BUTÍLICA	2 mm x 10 mm	Rollo de 25 m	75,27 (Rollo)
83951405	C	PASTA FLAGON PVC		Lata 3 L	65,37 (Lata 3 L)
83951716	C	PASTA FLAGON TPO	20 mm	Lata 3 L	66,82 (Lata 3 L)
83951526	C	DILUYENTE THF	40 mm	Lata 3 L	42,27 (Lata 3 L)
83951398	C	DIFUSOR THF		Unidad	118,18
83951335	C	DIFUSOR PVC LÍQUIDO		Unidad	19,72
83953278	C	FLAGOFIL TPO	color naranja	Rollo 200 m	130,18 (Rollo)
83951276	C	FLAGOFIL PVC	color azul	Rollo 200 m	109,09 (Rollo)
83951420	C	FLAGON CLEANER PVC	40 mm	Lata 3 L	34,89 (Lata 3 L)
83951422	C	FLAGON CLEANER TPO	80 mm	Lata 3 L	33,27 (Lata 3 L)
83951541	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

Impermeabilización líquida



Pinturas impermeabilizantes, protectoras y de reparación

Familia PIN - Grupo CUB

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Unidad de Venta		
89450105	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
89450120	A			Blanco	20 Kg	1 envase		3,80
89453605	B			Gris	5 Kg	2 envases		4,40
89453620	A			Gris	20 Kg	1 envase		3,80
89453905	B			Rojo	5 Kg	2 envases		4,40
89453920	A			Rojo	20 Kg	1 envase		3,80
19451704	B			Rojo teja	5 Kg	2 envases		4,40
19451715	A			Rojo teja	20 Kg	1 envase		3,80

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Unidad de Venta		
89450305	B	IMPERTEXSA FIBRAS	Revestimiento elástico impermeable con fibra de vidrio incorporada que le confiere alta resistencia mecánica	Gris	5 Kg	2 envases	1,6 Kg/m ² a 2 Kg/m ² en dos o más capas	5,20
89450320	A			Gris	20 Kg	1 envase		4,50
89450205	B			Rojo	5 Kg	2 envases		5,20
89450220	A			Rojo	20 Kg	1 envase		4,50

Familia PIN - Grupo ACR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
NUEVO 83596439	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
NUEVO 83596492	B	ALSAN PATCH	Resina a base de altos polímeros base disolvente para la reparación parcial y temporal de la impermeabilización		1 L	360 L	1 L/m ² a 2,5 L/m ²	50,84
83596493	C				5 L	72 L	29,84	

Resinas impermeabilizantes base poliuretano acrílica: Tecnología híbrida

Resinas impermeabilizantes

Familia LIQ - Grupo PUR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE			Consumo	€/Kg
					Envase	Unidad de venta	Cantidad/palet		
89533604	B	TEXKRIL-PUR	Resina impermeable líquida alifática, transitable de poliuretano acrílico	Gris	4 Kg	4 envases	400	1,2 a 1,8 Kg/m ² en dos o más capas	9,34
89533625	B				25 Kg	1 envase	750		7,68
89533904	B			Rojo	4 Kg	4 envases	400		9,34
89533925	B				25 Kg	1 envase	750		7,68
89530104	B			Blanco	4 Kg	4 envases	400		9,34
89530125	B				25 Kg	1 envase	750		7,68

Mortero bicomponente impermeable y flexible

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			
NUEVO 89540010	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	13,86	5,14
89540126	A	TEXSALASTIC B			26 Kg	Saco	1248	1,2 a 1,6 Kg/m ² por capa en 2 o 3 capas	1,79	

Resinas impermeabilizantes base poliuretano

Familia LIQ - Grupo PRI

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
89513915	B	TEXPRIMER	Imprimación bicomponente, epoxi, base agua para sustratos de hormigón en los sistemas de Impermeabilización Líquida base de Poliuretano		15 Kg	540 Kg Componente A	100-200 gr/m ²	20,70
89513805	B				5 Kg	720 Kg Componente B		
89513903	B				3 Kg	432 Kg Componente A		24,99
89513901	B				1 Kg	540 Kg Componente B		

NUEVO

Familia LIQ - Grupo PUR

89503606	B	TEXPUR	Resina impermeable líquida de poliureano reactivo, transitable	Gris	6 Kg	600	1,5 a 2 Kg/m ² en dos o más capas	10,07
89503625	B				25 Kg	750		8,66
89503906	B			Rojo	6 Kg	600		10,07
89503925	B				25 Kg	750		8,66
89500106	B			Blanco	6 Kg	600		10,07
89500125	B			Blanco	25 Kg	750		8,66

Familia AUX - Grupo LIQ

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
89500001	C	TEXKAT	Reactivo inductor acelerante del poliuretano reactivo		1 Kg	540 Kg	Aplicar en la proporción de 4-6 % del peso del de la membrana de poliuretano	19,28

NUEVO

Familia LIQ - Grupo PUR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
					Envase	Cantidad/palet		
89513605	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	500	120 - 250 gr/m ² en una o más capas	39,57
89513620	B				20 Kg	600		34,45
89513905	B			Rojo	5 Kg	500		39,57
89513920	B				20 Kg	600		34,57
89510205	B	TEXCAP T		Transparente	5 Kg	500	120-250 gr/m ² en una o más capas	38,79
89510220	B				20 Kg	600		36,44

NUEVO

NUEVO

Familia LIQ - Grupo GEO

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ROLLO	€/ml
89796466	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
89796467	A				50 m x 1 m	2,37

NUEVO

NUEVO

Resinas impermeabilizantes base P.M.M.A



Base PMMA

Familia LIQ- Grupo PRI

	Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
						Envase	Cantidad/palet		
NUEVO	83579104	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
NUEVO	83579107	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
NUEVO	83579101	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

Familia LIQ - Grupo MTO

	Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ENVASE		Consumo	€/Kg
						Envase	Cantidad/palet		
NUEVO	83579111	C	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
NUEVO	83579112	C	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
NUEVO	83579119	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
NUEVO	83570210	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
NUEVO	83579132	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
NUEVO	83579137	C	ALSAN 070	Reactivo que contiene peróxido de dibenzoilo, se utiliza como catalizador para las resinas bicomponente de base PMMA	Blanco	100 g		Depende de la resina	61,91
NUEVO	83500769	C	ALSAN 071	Fibra sintética diseñada para aumentar la tixotropía de resinas de la gama ALSAN® 770		1 Kg		2-3 % del peso de la resina	106,79

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.

Familia LIQ - Grupo GEO

	Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA: ROLLO	€/ml
NUEVO	83533105	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
NUEVO	83533052	C	ALSAN VELO P 52			50 m x 0,52 m	5,64
NUEVO	83533035	C	ALSAN VELO P 35			50 m x 0,35 m	3,98
NUEVO	83533026	C	ALSAN VELO P 26			50 m x 0,26 m	2,77
NUEVO	83533015	C	ALSAN VELO P 15			50 m x 0,15 m	1,85

Accesorios

Auxiliares

Familia AUX - Grupo LIQ/IMP

	Código	Clase Logística	Producto	Definición	Colores	UNIDAD DE VENTA	Consumo	€/Kg
NUEVO	83996454	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
NUEVO	83996453	C	SILICA GRUESA		Arena	Bolsa de 25 kg Granometría 0,8 - 1,2 mm		0,93
NUEVO	16770030	B	TEX DECOR	Bolsas de pizarrilla, para acabado en los sistemas de impermeabilización	Gris	Saco 30 kg		0,84
NUEVO	16773950	B			Rojo			0,84
NUEVO	16774450	B			Verde			0,84
NUEVO	16778850	B			Negro			0,84
NUEVO	16770150	B			Blanco			1,29
NUEVO	16771050	B			Natural			0,84
NUEVO	83996457	C	DISOLVENTE V	Disolvente para productos base poliuretano		Lata 1L		14,55
NUEVO	83996458	C	ALSAN 076 10L	Limpiador para resinas base PMMA		Lata 10 L		7,20
NUEVO	83996459	C	ALSAN 076 1L			Lata 1 L		11,20

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.

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	
NUEVO	70959211	A	ROOFTEX V 120 / 1100	Geotextil no tejido de poliéster punzonado	120	50 m x 1,10 m	55	880	0,73
NUEVO	70959222	A	ROOFTEX V 120 / 2200		120	150 m x 2,20 m	330	2970	0,69
NUEVO	70951511	A	ROOFTEX V 150 / 1100		150	50 m x 1,10 m	55	880	0,89
NUEVO	70951522	A	ROOFTEX V 150 / 2200		150	125 m x 2,20 m	275	2.475	0,82
NUEVO	70952022	A	ROOFTEX V 200 / 2200		200	100 m x 2,20 m	220	1980	1,09
NUEVO	70963022	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	
	70051250	C	ROOFTEX 120 / 1100	Geotextil no-tejido de poliéster punzonado	120	50 m x 1,10 m	55	880	0,80
	70059222	C	ROOFTEX 120 / 2200		120	150 m x 2,20 m	330	2.970	0,77
	70051522	C	ROOFTEX 150 / 2200		150	125 m x 2,20 m	275	2.475	0,96
	70052022	C	ROOFTEX 200 / 2200		200	100 m x 2,20 m	220	1.980	1,33
	70553022	C	ROOFTEX 300 / 2200		300	75 m x 2,20 m	165	1485	2,03
	70054022	C	ROOFTEX 400 / 2200		400	60 m x 2,20 m	132		2,76

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	
	11441175	B	TEXSAM 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
	11449000	A	TEXSAM 700 / 2200		90	175 m x 2,20 m	385	3.465	1,10
	11459000	A	TEXSAM 1000 / 2200		120	150 m x 2,20 m	330	2.970	1,47
	11469000	A	TEXSAM 1500 / 2200		170	125 m x 2,20 m	275	2.475	2,11
	11489000	B	TEXSAM 3000 / 2200		250	100 m x 2,20 m	220	1.980	2,78

OBRA CIVIL

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	
	70021233	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
	70031533	C	GEOLAND HT 150/3300		150	125 m x 3,3 m	412,5	412,5	1,6
	70022933	C	GEOLAND HT 200/3300		200	100 m x 3,3 m	330	330	1,96
	70023033	C	GEOLAND HT 300/3300		300	75 m x 3,3 m	247,5	247,5	3,14
	70024033	C	GEOLAND HT 400/3300		400	60 m x 3,3 m	198	198	4,18
	70025033	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	
19930000	A	DRENTEX PROTECT 400	Membrana protectora de la impermeabilización para muros enterrados	30 m x 2 m	60	720	3,37
12390000	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	
11600000	A	DRENTEX PROTECT PLUS	Muros o estructuras subterráneas	20 m x 2 m	40	240	7,18
NUEVO 12390000	C	DRENTEX PROTECT GARDEN	Cubierta ajardinada	20 m x 2 m	40	200	13,52

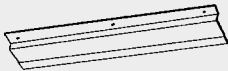
Drenajes altas prestaciones (poliestireno)

Familia DRE - Grupo DRE

Código	Clase Logística	Producto	Aplicación	UNIDAD DE VENTA: PALET			€/m ²
				Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
11610000	B	DRENTEX IMPACT 100	Muros o estructuras subterráneas	32 m x 1,25 m	40	160	17,12
11630000	C	DRENTEX IMPACT 200	Muros / Cubiertas ajardinadas intensivas	32 m x 1,25 m	40	80	28,94
11690000	C	DRENTEX IMPACT GARDEN	Muros / Cubiertas ajardinadas extensivas	32 m x 1,25 m	40	80	34,67
11640000	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.
11740000	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	
19170025	C	AISLADECK VV Panel Cubierta velo de vidrio en ambas caras	2500 x 1200	25	14 paneles	42	252	10,06
19170030	C			30	12 paneles	36	216	11,35
19170040	C			40	9 paneles	27	162	13,81
19170050	C			50	7 paneles	21	126	16,19
19170060	C			60	6 paneles	18	108	18,81
19170070	C			70	5 paneles	15	90	21,38
19170080	C			80	5 paneles	15	90	24,45
19180025	C	AISLADECK BV Panel Soldable velo de vidrio bituminado en cara superior	2500 x 1200	25	14 paneles	42	252	11,10
19180030	C			30	12 paneles	36	216	11,76
19180040	C			40	9 paneles	27	162	14,22
19180050	C			50	7 paneles	21	126	16,49
19180060	C			60	6 paneles	18	108	19,01
19180070	C			70	5 paneles	15	90	21,60
19180080	C			80	5 paneles	15	90	24,68
19190025	C	AISLADECK AL Panel Cubierta aluminio en ambas caras	2500 x 1200	25	14 paneles	42	252	12,03
19190030	C			30	12 paneles	36	216	13,05
19190040	C			40	9 paneles	27	162	15,74
19190050	C			50	7 paneles	21	126	18,24
19190060	C			60	6 paneles	18	108	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	
12500035	B	TECSOUND® 35	Lámina sintética insonorizante	3,5	1,75	8 m x 1,22 m (r)	9,76	234,24	5,97
12500051	A	TECSOUND® 50		5	2,5	6 m x 1,22 m (r)	7,32	175,68	7,42
12500323	A	TECSOUND® 70		7	3,5	5 m x 1,22 m (r)	6,10	146,4	9,05
12500314	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	
12500135	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
12500031	A	TECSOUND® SY 50		5	2,5	6,05 m x 1,22 m (r)	7,38	177,12	8,32
19640100	A	TECSOUND® SY 70		7	3,5	5,05 m x 1,22 m (r)	6,16	147,84	10,41
12530110	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	
12502205	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
12502047	B	TECSOUND® FT 55		5,6	12,5	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60	79,20	11,70
12502176	B	TECSOUND® FT 75		7,6	14	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60	79,20	12,88
12502380	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	
12502009	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: ROLLO			€/ml
						Rollo	m ² /rollo	m ² /palet	
12530050	B	TECSOUND® S50 BAND 50	Banda sintética insonorizante autoadhesiva	5	2,5	6 m x 0,05 m (r)	0,3	1728	1,16

Fijaciones

Familia AUX - Grupo OTR

Código	Clase Logística	Producto		Aplicación	UNIDAD DE VENTA	€/Ud.
11329007	C	FIJACIÓN PTH 70		Fijación para Tecsound FT y 2 FT	Cajas de 250 uds.	0,12
11329009	A	FIJACIÓN PTH 90				0,14
11329012	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	
12590212	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
12590406	A	MAT 4		4 mm	1 m x 7 m	7	189	5,20
NUEVO 12599507	A	MAT 4 ADH	Lámina armada de base bituminosa con carga y autoadhesiva	4 mm	1 m x 7 m	7	161	6,9
NUEVO 12590125	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	
NUEVO 83388877	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	
10740016	A	TEXSILEN	Láminas de polietileno expandido 100% reciclable	3 mm	1,6 m x 150 m	240	240	0,49
10750016	A			5 mm	1,6 m x 100 m	160	160	0,84
NUEVO 18330005	A	TEXSIMPACT 5	Lámina de polietileno reticulado de altas prestaciones acústicas	5 mm	2 m x 50 m	100	100	1,98
NUEVO 18330010	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 18331150	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	900 ml (bolsa 18 rollos)	900 ml	1,35

Familia ACU - Grupo LEN

Código	Clase Logística	Producto	Definición	Espesor mm	UNIDAD DE VENTA: CAJA			€/ml
					Rollo	ml/caja	ml/palet	
83382511	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
NUEVO 83382513	B				50 m x 100 mm x 3 mm	300	4800 ml	0,43

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	
19379075	A	TEXLOSA 40 / 35 R GRIS	600 x 600	40 (a) + 35 (mf)	0,36	44	15,84	17,39
*1 DIT 19379085	B	TEXLOSA 50 / 35 R GRIS		50 (a) + 35 (mf)		40	14,40	19,03
19379095	B	TEXLOSA 60 / 35 R GRIS		60 (a) + 35 (mf)		40	14,40	20,67
19379115	C	TEXLOSA 80 / 35 R GRIS		80 (a) + 35 (mf)		40	14,40	23,97
19370175	C	TEXLOSA 40 / 35 R BLANCA	600 x 600	40 (a) + 35 (mf)		40	14,40	19,65
*1 DIT 19370185	C	TEXLOSA 50 / 35 R BLANCA		50 (a) + 35 (mf)		36	12,96	21,90
19370195	C	TEXLOSA 60 / 35 R BLANCA		60 (a) + 35 (mf)		36	12,96	23,70
19370215	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	
NUEVO 83992920	C	SOPORTE FIJO 8 mm 	8	100	18	0,88
NUEVO 83992930	C	SOPORTE FIJO 35 mm 	35	60	18	1,64
NUEVO 83992935	C	SOPORTE REGULABLE 40 / 60 mm 	40-60	60	18	2,28
NUEVO 83992340	C	SOPORTE REGULABLE 60 / 90 mm 	60-90	50	18	2,34
NUEVO 83992993	C	SOPORTE REGULABLE 90 / 150 mm 	90-150	30	18	2,64
NUEVO 83992995	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

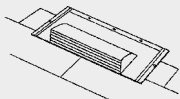
texsa

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	
10920005	B	TEGOLA CANADESE STANDARD	Marrón jaspeado	FV	10,7	3,05	158,6	17,22
10920001	B		Negro					17,22
10920003	B		Rojo jaspeado					17,22
10920004	B		Verde jaspeado					17,22
19010000	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.
11100001	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	
19810050	A	TEXSAPLACK® BT 230	Placa para tejas cerámicas curvas de 23 cm	2 m x 0,99 m	1,98	495	6,58
19800000	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	
19823900	B	TEXSAPLACK® STANDARD R	Placas coloreadas para cubiertas y tabiques pluviales, en colores: (Rojo, Marfil y Blanco)	2 m x 0,95 m	1,9	285	7,55
19821500	C	TEXSAPLACK® STANDARD M		2 m x 0,95 m	1,9	285	8,02
19820100	C	TEXSAPLACK® STANDARD B		2 m x 0,95 m	1,9	285	8,39

Auxiliares: Teksaplack®

Familia AUX - Grupo OTR

Código	Clase Logística	Producto	Definición	UNIDAD DE VENTA	€
19841100	A	FIJ. CLAVOS NEGRO	Clavos coloreados (negro)	Bolsa de 200 Ud.	0,07 €/Ud
19843900	A	FIJ. CLAVOS ROJO	Clavos coloreados (rojo)	Bolsa de 200 Ud.	0,07 €/Ud
19841110	C	CUMBRERA NEGRA	Placa cumbrera negra	Paquete de 5 Ud.	20,40 €/ml
19843910	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 83092565	C	STRATEC II	Membrana sintética, muy resistente y permeable al vapor"	50 m x 1,50 m	75	1500	2,80

Selladores, masillas, juntas estructurales

Masillas selladoras de base caucho-asfalto y poliuretano

Familia PIM - Grupo MAS/JUN

Código	Clase Logística	Producto	Descripción	Aplicación	UNIDAD DE VENTA	€
16190025	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 Color negro	3,12 €/kg
16140020	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) Color negro	4,76 €/ml

Tratamiento de Juntas

Fondos de juntas

Familia AUX - Grupo IMP

Código	Clase Logística	Producto	Descripción	Aplicación	Tipo	UNIDAD DE VENTA	€/ml
16320000	A	JUNTALEN	Perfil de espuma de polietileno de sección circular	Relleno de fondo de juntas	Ø 20 mm	Cajas de 350 ml	0,42
16340000	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