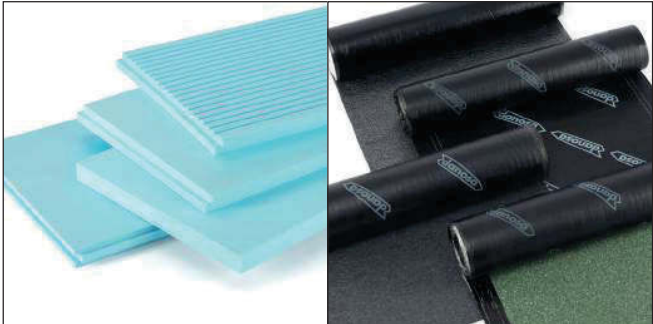


TARIFA 2019 GENERAL

VERSIÓN 3.7 - ENERO



IMPERMEABILIZACIÓN

AISLAMIENTO ACÚSTICO

AISLAMIENTO TÉRMICO

DRENAJES

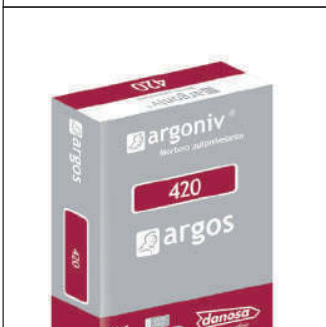
GEOTEXTILES

CLARABOYAS

MORTEROS TÉCNICOS

IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

AUXILIARES



ÍNDICE



1. IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1. Láminas, bandas y cintas	3
1.1.1. Láminas asfálticas	3
1.1.2. Bandas asfálticas de refuerzo y pasillos técnicos	8
1.1.3. Cintas asfálticas autoadhesivas	8
1.2. Productos asfálticos especiales	9
1.2.1. Placas asfálticas	9
1.2.2. Productos bajo teja	9
1.2.3. Lámina asfáltica para uso como barrera de vapor y en cámaras frigoríficas	9
1.2.4. Imprimadores y emulsiones asfálticas	10
1.2.6. Selladores de juntas	10
1.2.7. Adhesivo asfáltico-elastómero de aplicación en frío	11
1.2.8. Asfalto oxidado de aplicación en caliente	11
1.3. Productos complementarios	11
1.3.2. Pinturas impermeabilizantes	11
1.3.4. Masillas de sellado	11
1.9. Productos auxiliares	12
1.9.1. Cazoletas para desagüe	12
1.9.2. Perfiles metálicos	12
1.9.5. Gránulos minerales	12
1.9.9. Varios	12



2. AISLAMIENTO ACÚSTICO

2.1. Edificación	13
2.1.1. Materiales multicapa para aislamiento a bajas, medias y altas frecuencias	13
2.1.2. Materiales antiresonantes para disminuir vibraciones propias de elementos ligeros	13
2.1.3. Materiales elásticos para disminuir el ruido de impacto	13
2.1.4. Paneles absorbentes	14
2.1.6. Materiales antiresonantes y amortiguantes para disminuir impactos y vibraciones	14
2.9. Auxiliares	14



3. AISLAMIENTO TÉRMICO

3.2. Aislamiento de poliestireno extruido	15
3.2.1. Cubierta invertida	15
3.2.2. Cubierta inclinada	15
3.2.3. Cámara de aire	15
3.2.4. Suelos y soleras	15
3.2.5. Fachadas exteriores. Sistema SATE	15
3.3. Aislamiento transitable	16



4. IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA

4.1. Láminas de PVC	17
4.1.1. Láminas con armadura de fibra de poliéster	17
4.1.2. Láminas con armadura de velo de fibra de vidrio	17
4.1.3. Láminas sin armadura	17
4.1.4. Láminas fleecebacked	18
4.1.9. Productos auxiliares de PVC	18
4.2. Láminas de EPDM	20
4.2.1. Láminas sin armadura	20
4.2.9. Productos auxiliares de EPDM	20

COMPLEMENTOS IMPERMEABILIZACIÓN



5. DRENAJES

5.1. Drenaje vertical con lámina nodular de HDPE ..	21
5.2. Drenaje vertical con lámina nodular de HDPE con geotextil	21
5.3. Drenaje horizontal	21
5.9. Auxiliares	21



6. GEOTEXTILES

6.1. Geotextiles de poliéster	22
6.2. Geotextiles de polipropileno	22
6.3. Mallas y velos	22



7. CLARABOYAS

7.1. Claraboyas Danosa Domes	23
7.2. Evacuación de humos Danosa Evacum	24



8. IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

8.1. Masillas y adhesivos	25
8.2. Morteros preparados	25
8.3. Revestimientos	25
8.4. Aditivos para hormigón y mortero	27
8.9. Productos auxiliares	27



8.2.9 MORTEROS ARGOS

8.2.9.8. Argos Bricolaje	29
8.2.9.3. Argocola - Adhesivos Cementosos	29
8.2.9.6. Arjunt - Morteros de Rejuntado	30
8.2.9.5. Argoniv - Morteros Autonivelantes	31
8.2.9.4. Argotec - Morteros Técnicos	31

IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1 LÁMINAS, BANDAS Y CINTAS

1.1.1 LÁMINAS ASFÁLTICAS

LÁMINAS ASFÁLTICAS ENARENADAS

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en arena en la cara superior y en film plástico en la cara inferior.



Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

141316	GLASDAN® 30 AP	LBM-24-FV (SBS -20 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	2,4	15	375	A	4,86
--------	-----------------------	------------------------	----------------------------	-----	----	-----	---	------



LÁMINAS ASFÁLTICAS PLASTIFICADAS

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en film plástico en ambas caras.

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

(1) (2) (3) DIT	141041	GLASDAN® 30 P ELAST	LBM-30-FV (SBS -20 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	A	5,67
(1) (2) DIT	141031	GLASDAN® 40 P ELAST	LBM-40-FV (SBS -20 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	7,23
(1) (3) DIT	141130	ESTERDAN® 30 P ELAST	LBM-30-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	12 x 1	12	336	A	6,85
(3) DIT	141801	ESTERDAN® 30 P ELAST AUTOADHESIVO	LBM-30-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster reforzado	3,0	12 x 1	12	336	B	8,00
(4) ETE	141171	ESTERDAN® FM 30 P ELAST Fijación mecánica	LBM-30-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster reforzado de 160 g/m ²	3,0	12 x 1	12	336	A	7,09
(1) DIT	141131	ESTERDAN® 40 P ELAST	LBM-40-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	250	A	8,62
(1) DIT	141138	ESTERDAN® 48 P ELAST	LBM-48-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	4,8	8 x 1	8	200	B	9,65
Nuevo (2) (3) DIT	141404	POLYDAN® 180-40 P ELAST	LBM-40-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,0	10 x 1	10	250	B	9,20
(1) DIT	141582	POLYDAN® 180-48 P ELAST	LBM-48-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	200	B	11,05

LÁMINAS ASFÁLTICAS GEOPROTECTED

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en film plástico en la cara inferior y en un geotextil de altas prestaciones en la cara superior. Este geotextil aporta excepcionales prestaciones mecánicas al producto.

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

(2) (3) DIT	141151	POLYDAN® 48 P PARKING	LBM-48-FP (SBS -20 °C)	Fieltro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	184	C	13,05
--------------------	--------	------------------------------	------------------------	--	-----	-------	---	-----	---	-------

Clase logística

- A.**- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.**- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.**- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.**- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1 LÁMINAS, BANDAS Y CINTAS

1.1.1 LÁMINAS ASFÁLTICAS

LÁMINAS ASFÁLTICAS PLASTIFICADAS

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en film plástico en ambas caras.



LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	Palet		

GAMA POL -15 °C

(1) DIT	141622	GLASDAN® 30 P POL	LBM-30-FV (APP -15 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	A	4,55
	141632	GLASDAN® 40 P POL	LBM-40-FV (APP -15 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	5,82
(1) (3) DIT	141901	ESTERDAN® 30 P POL	LBM-30-FP (APP -15 °C)	Fieltro de poliéster reforzado	3,0	12 x 1	12	336	A	5,39
(1) DIT	141981	ESTERDAN® 40 P POL	LBM-40-FP (APP -15 °C)	Fieltro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A	6,76
(1) DIT	141172	ESTERDAN® 48 P POL	LBM-48-FP (APP -15 °C)	Fieltro de poliéster reforzado	4,8	8 x 1	8	200	B	7,59

GAMA PLAST -10 °C

NUEVO	131071	GLASDAN® 30 P PLAST (-10 °C)	LBM-30-FV (APP -10 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	B	3,90
	131061	GLASDAN® 40 P PLAST (-10 °C)	LBM-40-FV (APP -10 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	B	4,96
	171071	ESTERDAN® 30 P PLAST (-10 °C)	LBM-30-FP (APP -10 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	12 x 1	12	336	B	5,38
	171061	ESTERDAN® 40 P PLAST (-10 °C)	LBM-40-FP (APP -10 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	250	B	6,29

GAMA IMPERDAN -5 °C

NUEVO	141813	IMPERDAN® FV 30 P	LBM-30-FV (APP -5 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	3,0	10 x 1	10	300	A	3,63
	141837	IMPERDAN® FV 40 P	LBM-40-FV (APP -5 °C)	Fieltro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	230	A	4,59
	141812	IMPERDAN® FP 30 P	LBM-30-FP (APP -5 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	10 x 1	10	300	B	4,88
	141804	IMPERDAN® FP 40 P	LBM-40-FP (APP -5 °C)	Fieltro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	230	A	5,73

DIT: Declaración de Idoneidad Técnica. Productos y sistemas DANOSA que han superado las pruebas de idoneidad técnica, para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

ETE: Evaluación Técnica Europea. Productos y sistemas DANOSA que han superado la evaluación técnica europea en conformidad con el Documento de Evaluación Europea (DEE), para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

Certificados

- (1) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN Pendiente Cero"
- (2) Dispone de D.I.T. "POLYDAN Tráfico Rodado"
- (3) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN/SELF-DAN/POLYDAN Estructuras Enterradas"
- (4) Dispone de E.T.E. "ESTERDAN FM Bicapa"
- (5) Dispone de E.T.E. "POLYDAN PLUS FM"

Clase logística

- A.** - Productos en stock, disponibilidad inmediata.
B. - Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
C. - Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
BP. - Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1 LÁMINAS, BANDAS Y CINTAS

1.1.1 LÁMINAS ASFÁLTICAS

LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en gránulo de pizarra en la cara superior y en film plástico en la cara inferior.



Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
						m Rollo	m ² Rollo	Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

(4) ETE	141057	Gris Oscuro	GLASDAN® 40/GP ERF ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FV (SBS -20 °C)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	6,37									
	141415	Gris Claro								A										
	141061	Verde								C		7,33								
	141097	Rojo								B										
	141069	Blanco								C										
(1) (4) DIT ETE	141222	Gris Oscuro	ESTERDAN® PLUS 40/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A	8,59									
	141229	Gris Claro								B										
	141231	Verde								C	9,68									
	141246	Rojo								B										
	141249	Blanco								C										
(1) (4) DIT ETE	141262	Gris Oscuro	ESTERDAN® PLUS 50/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	A	10,00									
	141312	Gris Claro								B										
(1) (2) (3) DIT	141306	Verde	ESTERDAN® PLUS 50/GP ELAST VERDE JARDIN (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	A	11,70									
										NUEVO	141435	Gris Oscuro	POLYDAN® 180-50 GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	10,17
											141995	Gris Claro							B	
											141345	Verde							C	11,36
											141815	Rojo							C	
141375	Blanco	C																		
(2) (3) DIT	141419	Gris Oscuro	POLYDAN® 180-60/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-56/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,6	8 x 1	8	184	B	11,09									
(5) ETE	141364	Gris Oscuro	POLYDAN® P.F.M 50/GP ELAST Fijación mecánica (Solape mínimo 12 cm)	LBM-50/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de 190 g/m ²	5,0	8 x 1	8	200	C	11,31									
	141354	Gris Claro								C										
(5) ETE	141284	Gris Claro	POLYDAN® P.F.M. 180-60/GP ELAST Fijación mecánica (Solape mínimo 12 cm)	LBM-56/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de 190 g/m ²	6,0	8 x 1	8	184	C	11,90									
(2) (3) DIT	141471	Gris Oscuro	POLYDAN® 60 TF ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-60/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster no tejido de 225 g/m ²	6,0	8 x 1	8	184	B										

DIT: Declaración de Idoneidad Técnica. Productos y sistemas DANOSA que han superado las pruebas de idoneidad técnica, para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

ETE: Evaluación Técnica Europea. Productos y sistemas DANOSA que han superado la evaluación técnica europea en conformidad con el Documento de Evaluación Europea (DEE), para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

Certificados

- (1) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN Pendiente Cero"
- (2) Dispone de D.I.T. "POLYDAN Tráfico Rodado"
- (3) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN/SELF-DAN/POLYDAN Estructuras Enterradas"
- (4) Dispone de E.T.E. "ESTERDAN FM Bicapa"
- (5) Dispone de E.T.E. "POLYDAN PLUS FM"

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1 LÁMINAS, BANDAS Y CINTAS

1.1.1 LÁMINAS ASFÁLTICAS

LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en gránulo de pizarra en la cara superior y en film plástico en la cara inferior.



Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
						m Rollo	m ² Rollo	Palet		

LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO GAMA POL -15 °C

(4) ETE	141305	Gris Oscuro	GLASDAN® 40/GP POL (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FV (APP -15 °C)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	5,10
	141324	Gris Claro								B	
	141301	Rojo								C	
(1) (4) DIT ETE	141902	Gris Oscuro	ESTERDAN® 40/GP POL (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FP-R (APP -15 °C)	Filtro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A	6,75
	141955	Gris Claro								B	
(1) (4) DIT ETE	141984	Gris Oscuro	ESTERDAN® 50/GP POL (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP-R (APP -15 °C)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	B	8,01
	141985	Gris Claro								C	
(1) DIT	141983	Verde	ESTERDAN® 50/GP POL VERDE JARDIN	LBM-50/G-FP-R (APP -15 °C)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	B	9,48

LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN METÁLICA

Son láminas asfálticas de betún modificado (tipo LBM) de superficie protegida, armadas o n láminas asfálticas de betún modificado acabadas en una hoja de aluminio gofrado y en film plástico en la cara inferior, con y sin armadura.



Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
						m Rollo	m ² Rollo	Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

NUEVO	141201	Natural	GLASDAN® AL-80 T35 P ELAST	LBM-35/M-FV (SBS -20 °C)	Fibra de vidrio	3,5	10 x 1	10	250	C	9,96
	141236	Natural	GLASDAN® AL-80 T50 PE	LBM-45/M-TV (SBS -20 °C)	Tejido de vidrio	4,5	5 x 1	5	195	A	12,30
	141512	Natural	ASFALDAN® AL-80 TIPO 30 P ELAST	LBM-30/M-NA (SBS -20 °C)	Sin armadura	3,0	12 x 1	12	300	A	6,15
	141521	Rojo								C	8,17

DIT: Declaración de Idoneidad Técnica. Productos y sistemas DANOSA que han superado las pruebas de idoneidad técnica, para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

ETE: Evaluación Técnica Europea. Productos y sistemas DANOSA que han superado la evaluación técnica europea en conformidad con el Documento de Evaluación Europea (DEE), para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

Certificados

- (1) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN Pendiente Cero"
- (2) Dispone de D.I.T. "POLYDAN Tráfico Rodado"
- (3) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN/Self-DAN/POLYDAN Estructuras Enterradas"
- (4) Dispone de E.T.E. "ESTERDAN FM Bicapa"
- (5) Dispone de E.T.E. "POLYDAN PLUS FM"

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1 LÁMINAS, BANDAS Y CINTAS

1.1.1 LÁMINAS ASFÁLTICAS

LÁMINAS ASFÁLTICAS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE PUENTES Y CUBIERTAS DE APARCAMIENTO (CUBIERTAS PARKING)

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en gránulo de pizarra o en un geotextil de altas prestaciones (GEOPROTECTED) en la cara superior y en film plástico en la cara inferior. Estas láminas está especialmente diseñadas para resistir el tránsito de zonas destinadas al tráfico de vehículos: puentes, cubiertas de aparcamiento, plazas públicas, etc...



Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

(2) (3) DIT	141151	POLYDAN® 48 P PARKING	LBM-48-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	184	C	13,05
(2) (3) DIT	141471	POLYDAN® 60 TF ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-60/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster no tejido de 225 g/m ²	6,0	8 x 1	8	184	B	11,90
(2) (3) DIT	141419	POLYDAN® 180-60/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-56/G-FP (SBS -20 °C)	Filtro de poliéster no tejido de 180 g/m ²	5,6	8 x 1	8	184	B	11,09

LÁMINAS ASFÁLTICAS AUTOADHESIVAS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE MUROS

Láminas asfálticas de betún modificado autoadhesivo acabadas en la cara inferior en un film retirable siliconado.



Código	Nombre comercial	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
				m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

(3) DIT	192200	Lámina SELF-DAN® PE	Film de poliolefinas coextrusionadas en la cara externa	1,5	20 x 1	20	500	C	6,76
(3) DIT	141801	ESTERDAN® 30 P ELAST AUTOADHESIVA	Filtro de poliéster reforzado	3,0	12 x 1	12	336	B	8,00

DIT: Declaración de Idoneidad Técnica. Productos y sistemas DANOSA que han superado las pruebas de idoneidad técnica, para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

ETE: Evaluación Técnica Europea. Productos y sistemas DANOSA que han superado la evaluación técnica europea en conformidad con el Documento de Evaluación Europea (DEE), para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

Certificados

- (1) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN Pendiente Cero"
- (2) Dispone de D.I.T. "POLYDAN Tráfico Rodado"
- (3) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN/SELF-DAN/POLYDAN Estructuras Enterradas"
- (4) Dispone de E.T.E. "ESTERDAN FM Bicapa"
- (5) Dispone de E.T.E. "POLYDAN PLUS FM"

Clase logística

- A.-** Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.-** Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.-** Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.-** Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.1 LÁMINAS, BANDAS Y CINTAS

1.1.2 BANDAS ASFÁLTICAS DE REFUERZO, TERMINACIÓN Y PASILLOS TÉCNICOS

Código	Nombre comercial	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)	Rollos/Palet	Clase Logística	Precio tarifa
--------	------------------	----------	---------------------------------	-----------------	--------------	-----------------	---------------

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

Banda de betún modificado acabadas en film plástico por ambas caras y con armadura de fieltro de poliéster para refuerzo de puntos singulares.

202021	Banda de Refuerzo E 30 P ELAST	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	12x0,32	84	C	2,67 €/ml
--------	---------------------------------------	--------------------------------	-----	---------	----	---	-----------

PASILLOS TÉCNICOS

Láminas asfálticas de betún modificado acabadas en gránulo de pizarra en la cara superior y en film plástico en la cara inferior destinadas a realizar pasillos técnicos en cubiertas autoprotegidas.

141278	ESTERDAN® PLUS 50/GP Pasillos técnicos (Sin solape) Color Rojo	Fieltro de poliéster reforzado	5,0	8x1,00	25	C	10,62 €/m ²
--------	--	--------------------------------	-----	--------	----	---	------------------------



Banda de refuerzo E 30 P ELAST

NUEVO

1.1.3 CINTAS ASFÁLTICAS AUTOADHESIVAS

Cintas y láminas asfálticas de betún modificado autoadhesivo acabadas en la cara superior por un film de aluminio y en la cara inferior en un film retirable siliconado.

Código	Color	Nombre comercial	Aplicación	Ancho de la cinta (cm)	Longitud del rollo (m)	Rollos/Caja	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
--------	-------	------------------	------------	------------------------	------------------------	-------------	-----------------	--------------------

CINTAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

205001	Natural	SELF-DAN® Autoprotección metálica (aluminio 60 micras)	Para cortar la humedad en remates de: chimeneas, tubos, petos, carpinterías, grietas, bajantes, claraboyas, vidrieras, etc.	10	10	12	C	1,65
205002	Natural			B	2,31			
205012	Rojo			15	10	8	C	2,37
205022	Gris			C				
205003	Natural			30	10	4	B	3,95
205013	Rojo			C	4,17			
205023	Gris			C				



SELF-DAN Rojo



SELF-DAN Gris

Código	Color	Nombre comercial	Ancho (cm)	Longitud del rollo (m)	Rollos/Palet	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
--------	-------	------------------	------------	------------------------	--------------	-----------------	--------------------

LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

205017	Natural	SELF-DAN® AL 100	100	10	42	B	10,05
--------	---------	-------------------------	-----	----	----	---	-------

Clase logística

- A** - Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B** - Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C** - Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP** - Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



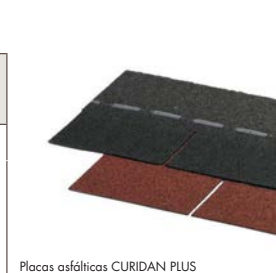
SELF-DAN Natural

1.2 PRODUCTOS ASFÁLTICOS ESPECIALES

1.2.1 PLACAS ASFÁLTICAS

Tejas asfálticas planas de diferentes colores para disponer en cubiertas inclinadas. La terminación superior es gránulo cerámico coloreado y la inferior arena fina. Cumplen la norma UNE-EN-544.

Código	Nombre comercial	Armadura	Peso mínimo (kg/m ²)	Dimensiones (mm)	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
Negro 520031	Placas asfálticas CURIDAN® PLUS	Fieltro de fibra de vidrio de 110 g/m ²	10,8	1000x336	Paquetes de 14 placas que cubren 2 m ² , 66 placas/palet	C	16,97
Rojo 520003					Paquetes de 21 placas que cubren 3 m ² , 48 placas/palet	C	



1.2.2 PRODUCTOS BAJO TEJA

LÁMINAS ASFÁLTICAS AUTOADHESIVAS PARA IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA

Láminas asfálticas de betún modificado autoadhesivo acabadas en la cara inferior en un film retirable siliconado.

Código	Nombre comercial	Armadura	Dimensiones (m)	Peso mínimo (kg/m ²)	m ²		Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					Rollo	Palet		
141801	ESTERDAN® 30 P ELAST AUTOADHESIVO	Fieltro de poliéster reforzado	12 x 1	3,0	12	336	B	8,00

PLACAS BITUMINOSAS ONDULADAS PARA IMPERMEABILIZACIÓN BAJO TEJA

Placas asfálticas de forma ondulada para colocar debajo de las tejas.

Código	Nombre comercial	Aplicación	Dimensiones (mm)	Placas/Palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
530061*	PLACA DANOSA® B.T. MINIONDA	Indicada para ser usada bajo teja plana y mixta con rastreles	2000 x 955	150	B	8,46
530062*	PLACA DANOSA® B.T. MEDITERRANEO	Indicada para ser usada bajo teja curva con ancho de boca entre 18,5 cm y 22 cm	2000 x 1050	150	B	8,02

* Este material se suministra exclusivamente en palets completos.

- Listones PVC minionda de 2 m. en paquete de 24 ud.

(Cód. 530091) 1,23 €/ml



1.2.3 LÁMINA ASFÁLTICA PARA USO COMO BARRERA DE VAPOR Y EN CÁMARAS FRIGORÍFICAS

Lámina asfáltica de betún modificado acabada en film plástico en ambas caras. Dispone en su interior de una hoja de aluminio, lo que proporciona al producto grandes prestaciones como barrera de vapor.

Código	Nombre comercial	Descripción	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		
141116	ASFALDAN® R TIPO 3 P POL	Lámina asfáltica de superficie no protegida	Aluminio gofrado de 50/1000 mm	3,0	12 x 1	12	300	C	6,50

Clase logística

A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.

BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



ASFALDAN R TIPO 3 P POL

1.2 PRODUCTOS ASFÁLTICOS ESPECIALES

1.2.4 IMPRIMACIONES Y EMULSIONES ASFÁLTICAS

IMPRIMACIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación*	Uds/ Palet	Clase Log.	Precio tarifa €/kg
311013	CURIDAN®	Imprimación asfáltica de base acuosa, para imprimación y preparación de superficies. Cumple norma UNE 104.231 (Tipo EA)	0,3 - 0,4 kg/m ² sobre hormigón o mortero tratado	5kg	120	C	3,15
311011				25kg	24	A	1,86
900002	IMPRIDAN® 100	Pintura asfáltica de base orgánica para imprimación de superficies poco porosas	0,5 l/m ²	30l	24	B	4,06

CURIDAN



IMPRIDAN 100

EMULSIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación*	Uds/ Palet	Clase Log.	Precio tarifa €/kg
311033	MAXDAN®	Emulsión asfáltica para la protección de muros o para la imprimación y preparación de superficies	0,5 kg/m ² por capa	25kg	22	B	2,04
311051	MAXDAN® CAUCHO	Emulsión asfáltica modificada con látex para la protección de muros o para la imprimación y preparación de superficies. Cumple norma UNE 104.231 (Tipo EB)	1 kg/m ² por capa	25kg	24	C	2,55

MAXDAN



1.2.6 SELLADORES DE JUNTAS

Código	Nombre comercial	Descripción	ø (mm)	Cordones/caja	ml/caja*	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
311071	JUNTODAN® E	Producto bituminoso para sellado de juntas, formado por betunes plastificantes, elastómeros y cargas. Presentadas en cordones de 50 cm. de largo	20	84	42	C2	2,72
311072			25	60	30	C3	3,42

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

JUNTODAN E



Clase logística

A. - Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B. - Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.

C. - Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.

BP. - Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN ASFÁLTICA

1.2 PRODUCTOS ASFÁLTICOS ESPECIALES

1.2.7 ADHESIVO ASFÁLTICO ELASTÓMERO DE APLICACIÓN EN FRÍO

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
900009	IMPRIDAN® 500	Es un adhesivo bituminoso elastomérico de aplicación en frío. Se utiliza para pegar aislantes sobre soporte de hormigón o metálico	Cordones o toques > 0,75 kg/m ² Continuo > 1,5 kg/m ²	Envase de 25 kg	C	12,86

1.2.8 ASFALTO OXIDADO DE APLICACIÓN EN CALIENTE

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
411027*	OXIASFALTO® 90/40	Producto de base asfáltica para la impermeabilización de cubiertas, de aplicación en caliente, como parte integrante de membranas multicapa aplicadas "in situ" en alternancia con láminas enarenadas	1,5 a 2,5 kg/m ²	1100 kg/palet	C	2,93

*Este material se suministra en palets completos.

1.3 PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

1.3.2 PINTURAS IMPERMEABILIZANTES

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
720081	REVESTIDAN® FINISH	Impermeabilizante líquido de poliuretano para ejecución de remates de impermeabilización	Bidones de 6 kg	C	11,91

1.3.5 MASILLAS DE SELLADO

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
710703	ELASTYDAN® PU 40 Gris	Masilla elástica multiuso a base de poliuretano mono-componente de elasticidad permanente	Cajas de 12 cartuchos (300 m ² /cartucho)	B	4,60



ELASTYDAN PU 40 Gris

Clase logística

A. Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B. Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.

C. Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.

BP. Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

1.9 PRODUCTOS AUXILIARES

1.9.1 CAZOLETAS PARA DESAGÜE

Cazoleta salida vertical

Diámetro	Código	Tipo normal	Código	Tipo sifónica	Clase logística
80 mm	710201	21,21 €/ud	710211	34,66 €/ud	B
90 mm	710202	21,78 €/ud	710212	35,26 €/ud	B
100 mm	710203	22,37 €/ud	710213	35,82 €/ud	B
110 mm	710204	23,73 €/ud	710214	36,40 €/ud	B

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

Cazoleta salida horizontal

Código	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/ud
	Sección	Longitud	Diámetro salida		
710218	10x10 cm	375 mm	100 mm	C	33,08

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

Cazoleta mixta para balcones

Código	Color	Dimensiones			Clase Logística	Precio tarifa €/ud
		Sección	Longitud	Diámetro salida		
710234	Blanco	80 mm	340 mm	5 x 7,5 cm	B	13,77

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

Paragravillas

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710220	Paragravillas universal de polietileno	B	3,57
710231	Paragravillas DANOSA®	C	9,90

1.9.2 PERFILES METÁLICOS

Código	Descripción	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
710811	Perfil galvanizado para remates de impermeabilización en cubiertas de 2 m de largo	A	1,56

1.9.5 AUTOPROTECCIONES MINERALES

Código	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
700081	Gris negro (pizarra natural)	10 kg	C	0,46
700001	Gris claro (pizarra)		C	
700011	Verde (pizarra)		C	0,91
700091	Rojo (pizarra)		C	0,80
700092	Blanco (pizarra)		C	0,86

1.9.9 VARIOS

Código	Descripción	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710081	Soplete con manguera de 10 m de longitud	C	186,55

Clase logística

A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.

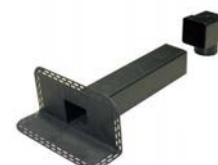
B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 3 días.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 7 días.

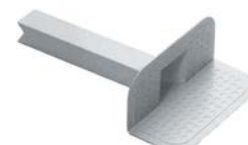
BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte pedido mínimo y plazo.



Cazoleta salida vertical



Cazoleta salida horizontal



Cazoleta mixta para balcones



Paragravillas universal / Paragravillas DANOSA de polietileno



Perfil galvanizado



Autoprotecciones minerales



Soplete



AISLAMIENTO ACÚSTICO

2.1 EDIFICACIÓN

2.1.1 MATERIALES MULTICAPA PARA AISLAMIENTO A BAJAS, MEDIAS Y ALTAS FRECUENCIAS



Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
610060*	SONODAN® PLUS AUTOADHESIVO	Panel multicapa para aislamiento de unión autoadhesiva	40	1,20x1/panel	48	B	33,85
610090	DANOFON®	Panel multicapa para aislamiento en medianeras, viviendas, hoteles...	28	6,00x1/rollo	54	A	16,46
610083	ACUSTIDAN® 16/2	Panel bicapa para aislamiento en trasdosados	18	6,00x1/rollo	72	A	9,94
610080	ACUSTIDAN® 16/4	Panel bicapa para aislamiento en trasdosados	20	6,00x1/rollo	72	A	12,03

* Este material se suministra exclusivamente en palets completos.

- Fijaciones de aislamiento acústico de 40 en cajas de 500 uds (Cód. 710623) 0,39 €/ud



SONODAN PLUS AUTOADHESIVO



DANOFON



ACUSTIDAN

2.1.2 MATERIALES ANTIRESONANTES PARA DISMINUIR VIBRACIONES PROPIAS DE ELEMENTOS RÍGIDOS LIGEROS



Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
610002	Membrana Acústica Danosa M.A.D 2	2	12,00x1/rollo	360	B	3,75
610003	Membrana Acústica Danosa M.A.D 4	4	6,00x1/rollo	180	A	5,67
610005	Membrana Acústica Danosa M.A.D 4 Autoadhesiva	4	6,00x1/rollo	180	B	7,74
610017*	Membrana Acústica Danosa M.A.D 4 Autoadhesiva en placas	4	1x1,20/placa	150	B	8,01

* Este material se suministra exclusivamente en palets completos.



M.A.D.



Synthetic M.A.D.

2.1.3 MATERIALES ELÁSTICOS PARA DISMINUIR RUIDO DE IMPACTO

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	ø rollo (m)	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
620015	IMPACTODAN® 5	5	1,00x15	0,33	B	2,13
620005			2,00x50	0,60	A	1,76
620017	IMPACTODAN® 10	10	2,00x25	0,60	A	3,33
620032	CONFORDAN®	3	0,95x15	-	C	2,70

(1) DIT



IMPACTODAN

PRODUCTOS AUXILIARES

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones	Clase Logística	Precio tarifa
620042	Desolidarizador de muros	10	0,15 x12,5 m	C	1,48 €/ml
620044	Desolidarizador perimetral 200	3	0,2 x 25 m	C	1,46 €/ml
620045	Cinta de solape 70	3	0,07 x 25 m	C	0,60 €/ml

(1) DIT

*Kit compuesto de producto y cinta auxiliar.

Certificados

(1) Dispone de D.I.T. "Sistema amortiguador de ruido de impacto. IMPACTODAN"



AISLAMIENTO ACÚSTICO

2.1 EDIFICACIÓN

2.1.4 PANELES ABSORBENTES



Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /bolsa	m ² /palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
730220	ROCDAN® 231	Lana de roca de 70 kg/m ² de densidad como absorbente en cámaras de trasdosado.	40	0,60x1,20	7,20	86,40	C	9,09
730210	ROCDAN® 233	Lana de roca de 100 kg/m ² de densidad como amortiguador a ruidos de impacto.	30	0,60x1,20	10,08	120,96	C	10,10

ROCDAN



2.1.6 MATERIALES ANTIRESONANTES Y AMORTIGUANTES PARA DISMINUIR IMPACTOS Y VIBRACIONES



Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
610202	FONODAN® 50	Banda acústica para la mejora de la estructura del yeso laminado.	4	0,046x10	7 rollos/caja	B	0,87
610207	FONODAN® BJ	Banda acústica para la mejora de ruido de bajantes	4	0,42x10	32 rollos/palet	A	5,73
610209	FONODAN® 130	Banda para refuerzo de codos y entranques	4	0,132x10	4 rollos/caja	C	1,96
610208	FONODAN® 70	Banda para aislar tuberías y tubos sifónicos	4	0,066x10	8 rollos/caja	C	1,04
610201	FONODAN® 900	Material antiresonante para la sonoridad de tarima flotante. Lámina antiresonante entre yeso laminado	4	0,92x10	16 rollos/palet	B	10,10

FONODAN 50



FONODAN 900



2.9.1 AUXILIARES

GLUE-DAN® ACUSTIC-1

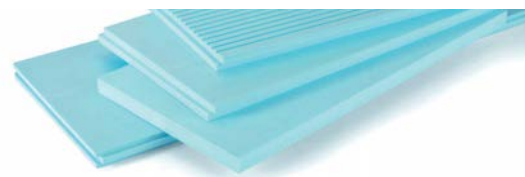
- Adhesivo para aislamiento acústico en botes de 20 kg (Cód. 710701) 5,24 €/kg

Clase
logística

C

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



3. AISLAMIENTO TÉRMICO

3.2 AISLAMIENTO DE POLIESTIRENO EXTRUIDO



Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/paquete	m ² /paquete	m ² /palet	m ² /camión	m ³ /camión	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
--------	------------------	--------------	-----------------	-----------------	-------------------------	-----------------------	------------------------	------------------------	-----------------	--------------------------------

CUBIERTA INVERTIDA. SUELOS Y SOLERAS

AENOR ACERMI	484001	30	1,25x0,60	14	10,50	126,00	2520,00	75,60	A	9,06
	484003	40		10	7,50	90,00	1800,00	72,00	A	12,08
	484004	50		8	6,00	72,00	1440,00	72,00	A	15,10
	484007	60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	A	18,12
	484008	80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	A	24,16
	484009	100		4	3,00	36,00	720,00	72,00	A	30,20

DANOPREN TR



CUBIERTA INCLINADA

AENOR	483003	40	1,25x0,60	10	7,50	90,00	1800,00	72,00	C	12,84
	483004	50		8	6,00	72,00	1440,00	72,00	C	16,05
	483006	60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	C	19,26
	483007	80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	C	25,68

DANOPREN TL



CÁMARA DE AIRE

AENOR ACERMI	482001	30	2,60x0,60	14	21,84	262,08	2620,80	78,62	B	8,79
	482002	40		10	15,60	187,20	1872,00	74,88	B	11,72
	482003	50		8	12,48	149,76	1497,60	74,88	B	14,65
	482004	60		7	10,92	131,04	1310,40	78,62	B	17,58
	482007	80		5	7,80	93,60	936,00	74,88	B	23,44
	482008	100		4	6,24	74,88	748,00	74,88	C	29,30

DANOPREN PR



FACHADAS EXTERIORES - SISTEMA SATE

AENOR	481008	40	1,25x0,60	10	7,50	90,00	1800,00	72,00	BP	15,00
	481013	50		8	6,00	72,00	1440,00	72,00	BP	18,75
	481017	60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	BP	22,50
	481020	80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	BP	30,00
	481027	100		4	3,00	36,00	720,00	72,00	BP	37,50

DANOPREN FS



SUELOS Y CUBIERTAS DE ALTAS PRESTACIONES

AENOR	480101	40	1,25x0,60	10	7,50	90,00	1800,00	72,00	BP	16,72
	480102	50		8	6,00	72,00	1440,00	72,00	BP	20,90
	480103	60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	BP	25,08
	910028	80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	BP	33,44

DANOPREN FS

Certificados

AENOR: Asociación Española de Normalización y Certificación. Productos DANOSA que han superado los ensayos y auditorías conforme a la norma europea UNE EN 13164 y a los reglamentos de AENOR, obteniéndose de este modo la Certificación voluntaria de calidad de AENOR (Marca N), para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

ACERMI: Asociación para la Certificación de Materiales Aislantes. Productos DANOSA que han superado los ensayos y auditorías conforme a la norma europea UNE EN 13164 y a los reglamentos de ACERMI, obteniéndose de este modo la Certificación voluntaria de calidad ACERMI para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

Clase logística

A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.

BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



3.3 AISLAMIENTOS TRANSITABLES

(1) DIT
(5) ETE

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor total (mm)	Espesor hormigón (mm)	Losqs/palet	Dimensiones (cm)	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
711012	DANOLOSA® Blanca*	Aislamiento térmico, pavimento y drenaje en una sola pieza.	75	35	68	50x50	C	30,64
711013			85		60		C	33,14
711011			95		52		C	35,95
711022	DANOLOSA® Gris*		75		68		B	29,56
711023			85		60		B	31,98
711021			95		52		B	34,69

* Este material se suministra en palets completos.

Certificados

(1) Dispone de Documento Idoneidad Técnica: D.I.T. "ESTERDAN Pendiente Cero" y "DANOPOL Pendiente Cero"

(2) Dispone de E.T.E.

Clase logística

A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.

BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA

4.1 LÁMINAS DE PVC

4.1.1 LÁMINAS CON ARMADURA DE MALLA DE FIBRA DE POLIÉSTER



Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
				Rollo	Palet		
(1) ETE	DANOPOL® HS 1,2 LIGHT GREY	1,08x25	1,2	26,50	424,00	A	8,40
		1,80x20		36,00	540,00	A	8,25
	DANOPOL® HS 1,5 LIGHT GREY	1,08x20	1,5	21,20	339,20	A	10,07
		1,80x15		27,00	405,00	A	9,88
	DANOPOL® HS 1,8 LIGHT GREY	1,08x17	1,8	18,02	288,32	BP	11,76
		1,80x13		23,40	351,00	BP	11,54
	DANOPOL® HS 1,2 DARK GREY	1,08x25	1,2	27,50	432,00	C	9,66
		1,80x20		36,00	540,00	C	9,47
	DANOPOL® HS 1,5 DARK GREY	1,08x25	1,5	21,60	345,60	BP	11,59
		1,80x15		27,00	405,00	C	11,37
	DANOPOL® HS 1,8 DARK GREY	1,80x13	1,8	23,40	351,00	BP	13,27
	DANOPOL® HS 1,5 COOL ROOFING	1,08x20	1,5	21,60	345,60	BP	11,82
1,80x15		27,00		405,00	C	11,60	
DANOPOL® HS 1,8 COOL ROOFING	1,80x13	1,8	23,40	351,00	BP	13,54	



DANOPOL HS Light Grey



DANOPOL HS Dark Grey



DANOPOL HS Cool Roofing

4.1.2 LÁMINAS CON ARMADURA DE VELO DE FIBRA DE VIDRIO

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
				Rollo	Palet		
(2) DIT	DANOPOL® FV 1,2 LIGHT GREY	1,80x20	1,2	36,00	540,00	A	7,55
	DANOPOL® FV 1,5 LIGHT GREY	1,80x15	1,5	27,00	405,00	A	9,04
	DANOPOL® FV 1,8 LIGHT GREY	1,80x13	1,8	23,40	351,00	C	10,58
	DANOPOL® NI FV 1,2 (No intemperie)	1,80x20	1,2	36,00	540,00	B	7,33
	DANOPOL® NI FV 1,5 (No intemperie)	1,80x15	1,5	27,00	405,00	BP	8,77



DANOPOL FV Light Grey



DANOPOL NI FV

4.1.3 LÁMINAS SIN ARMADURA

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
				Rollo	Palet		
NUEVO	DANOPOL® H 1,5 LIGHT GREY	1,00x20	1,5	20,00	300,00	C	11,15
	DANOPOL® H 1,5 DARK GREY	1,00x20		20,00	300,00	C	12,81
	DANOPOL® H 1,5 COOL ROOFING	1,00x20		20,00	300,00	C	15,47
	Membrana H 0,8 Negra	1,50x20	0,8	30,00	750,00	B	3,53
	Membrana H 1,2 Negra	2,00x20	1,2	40,00	720,00	C	6,42
	DANOPOL® 250 Barrera de Vapor	2,50x60	0,2	150,00	3750,00	C	1,98



DANOPOL H Light Grey



Membrana H Negra

LÁMINAS PARA AGUA POTABLE

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
				Rollo	Palet		
(3) *	DANOPOL® DW HS 1,2 (con armadura)	1,80x20	1,2	36,00	540,00	C	10,66
	DANOPOL® DW H 1,2 (sin armadura)	2,00x20		40,00	720,00	C	9,38



DANOPOL DW HS

Certificados

(1) Dispone de Evaluación Técnica Europea: E.T.E. "DANOPOL HS FM"

(2) Dispone de Documento Idoneidad Técnica: D.I.T. "DANOPOL Pendiente Cero"

(3) Certificados de potabilidad de aguas: cumple con normativa europea No 10/2011 y cumple con real decreto RD 140/2003.

IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA

4.1.4 LÁMINAS FLEECEBACKED

ETE
NUOVO

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
				Rollo	Palet		
210302	DANOPOL® HSF 1.5 LIGHT GREY	1,80x15	1,5	27	324	C	11,75
210312	DANOPOL+® HSF 1.5 DARK GREY					A	17,18
210322	DANOPOL+® HSF 1.8 DARK GREY	1,80x13	1,8	23,40	280,8	BP	18,54



DANOPOL HSF

Certificados

(1) Dispone de E.T.E. "DANOPOL HS FM"

4.1.9 PRODUCTOS AUXILIARES DE PVC

Disolvente/Sellador/PVC Líquido

NUOVO

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
710703	ELASTYDAN® PU 40 Gris	Caja 12 cartuchos (300 ml/cartucho)	B	4,60
750001	THF®	Envase 5 l	C	15,45 €/l
710711	DANOPOL® PVC Líquido LIGHT GREY	Envase 1 l	C	33,08 €/l
710712	DANOPOL® PVC Líquido DARK GREY	Envase 1 l	C	33,08 €/l
710713	DANOPOL® PVC Líquido COOL ROOFING	Envase 1 l	C	38,04 €/l



DANOPOL PVC Líquido
ELASTYDAN PU 40 Gris
THF

Adhesivo

NUOVO

Código	Nombre comercial	Presentación	Rendimiento	Clase Logística	Precio tarifa
710702	GLUE-DAN® PVC	Envase 5 l	150-200 cm ³ /m ² *	C	8,62 €/l
320015	DANOBOND	Envase 25 kg	180 m ² /ud *	BP	854,88 €/ud
320026	DANOTHERM	Envase 25 kg	350 m ² /ud *	BP	1.035,52 €/ud
210103	Kit Canister	Pistola + manguera	-	BP	506,90 €/ud



DANOBOND/
DANOTHERM

KIT Canister

* Rendimiento en condiciones según ficha técnica

Perfil estético

NUOVO

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
320131	Alpha Profile DG 4 ml/ud	BP	8,45



ALPHA PROFILE

Banda de refuerzo

NUOVO

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
210145	DANOPOL® HS 1.5 COVERSTRIP LIGHT GREY	0,21x20	BP	2,87
210245	DANOPOL+® HS 1.5 COVERSTRIP DARK GREY	0,21x20	B	4,19



DANOPOL HS 1.5 COVERSTRIP

Cazoleta salida vertical

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710250	Cazoleta PVC de ø80 mm con paragravillas	C	15,99
710241	Cazoleta PVC de ø90 mm con paragravillas	B	16,28
710251	Cazoleta PVC de ø100 mm con paragravillas	C	16,38
710252	Cazoleta PVC de ø110 mm con paragravillas	B	17,70
710253	Cazoleta PVC de ø125 mm con paragravillas	C	18,48
710249	Cazoleta PVC de ø160 mm con paragravillas	C	19,53



Cazoleta PVC

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA

4.1.9 PRODUCTOS AUXILIARES DE PVC

Cazoleta salida horizontal

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710257	Cazoleta lateral PVC 65x100x425 mm c/curva ø80 mm	C	28,29
710229	Cazoleta lateral PVC 65x100x425 mm c/curva ø100 mm	C	29,01



Cazoleta lateral PVC

Pasatubos

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710258	Pasatubos para PVC 75-125 mm	C	13,73



Pasatubos

Perfiles colaminados

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa
210083	Chapa colaminada LIGHT GREY 2mx1m=2m ²	B	37,07 €/m ²
210124	Perfil colaminado A LIGHT GREY (Plano) Piezas de 2 m de largo	B	3,03 €/ml
210125	Perfil colaminado B LIGHT GREY (Con pestaña) Piezas de 2 m de largo	B	2,81 €/ml
710704	Perfil colaminado C LIGHT GREY (Ángulo de remate con goterón) Piezas de 2 m de largo	C	4,69 €/ml
210101	Chapa colaminada DARK GREY 2mx1m=2m ²	B	42,53 €/m ²
710707	Perfil colaminado A DARK GREY (Plano) Piezas de 2 m de largo	BP	3,49 €/ml
710708	Perfil colaminado B DARK GREY (Con pestaña) Piezas de 2 m de largo	BP	3,23 €/ml
710709	Perfil colaminado C DARK GREY (Ángulo de remate con goterón) Piezas de 2 m de largo	C	5,40 €/ml
210130	Chapa colaminada COOL ROOFING 2mx1m=2m ²	C	42,63 €/m ²
210128	Perfil colaminado A COOL ROOFING (Plano) Piezas de 2 m de largo	BP	3,49 €/ml
210127	Perfil colaminado B COOL ROOFING (Con pestaña) Piezas de 2 m de largo	BP	3,23 €/ml
210126	Perfil colaminado C COOL ROOFING (Ángulo de remate con goterón) Piezas de 2 m de largo	BP	5,40 €/ml



Perfil colaminado tipo A



Perfil colaminado tipo B



Perfil colaminado tipo C

NUEVO

Esquinas

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710254	Esquinera interna en PVC LIGHT GREY	B	1,39
710255	Esquinera externa en PVC LIGHT GREY	B	1,69
710264	Esquinera interna en PVC DARK GREY	B	1,60
710265	Esquinera externa en PVC DARK GREY	B	1,95
710261	Esquinera interna en PVC COOL ROOFING	C	1,77
710262	Esquinera externa en PVC COOL ROOFING	C	2,05



Esquinera interna | externa

Clase logística

- A.**- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.**- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.**- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 7 días.
- BP.**- Productos disponibles bajo pedido, consulte pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA

4.2 LÁMINAS DE EPDM

4.2.1 LÁMINAS SIN ARMADURA

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ² /rollo	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
220101	SURE SEAL® NR EPDM 1,2	1,37x30,48	1,2	41,76	C	10,28
220102		3,05x30,48		92,96	C	
220103		6,10x30,48		185,93	C	
220104		9,15x30,48		278,89	C	
220111	SURE SEAL® NR EPDM 1,5	3,05x30,48	1,5	92,96	C	13,02
220112		6,10x30,48		185,93	C	



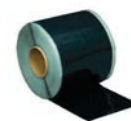
SURE SEAL NR EPDM

4.2.9 PRODUCTOS AUXILIARES DE EPDM

Materiales para ejecución de juntas

Cinta autoadherible en ambas caras para ejecución de juntas.

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
220201	SURE SEAL® SECUR TAPE	Rollos de 7,5m x 30,48m (4 ud/caja)	C	4,71 €/ml



SURE SEAL SECUR TAPE

Imprimación para aplicación de Sure Seal Secur Tape



Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
220202	SURE SEAL® HP-250 PRIMER	Botes de 3,79 l	C	12,83 €/l

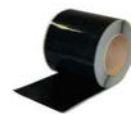


SURE SEAL HP-250 PRIMER

Materiales para ejecución de perímetros y remates

Cinta de EPDM no curado y autoadherible para ejecución de remates.

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
220203	SURE SEAL® PS UNC ELASTOFORM FLASHING	Rollos de 0.23 m x 15.24 m	C	21,58 €/ml



SURE SEAL PS UNC ELASTOFORM FLASHING

Cinta de EPDM con armadura para ejecución de anclajes perimetrales. Dispone de zona autoadherible para fijación de la lámina EPDM.

Otros materiales auxiliares

Adhesivo de contacto para adherir EPDM a diferentes tipos de soporte.



Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
220206	SURE SEAL® 90-8-30 BONDING ADHESIVE	Botes de 18,9 l	C	11,73 €/l



SURE SEAL 90-8-30 BONDING ADHESIVE

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
220205	SURE SEAL® LAP SEALANT	Caja de 25 ud	C	13,11 €/ud



SURE SEAL LAP SEALANT

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
220207	SURE SEAL® Barra de terminación	Barras de 2,54cmx3,05m (50 barras/caja)	C	3,52 €/ml



SURE SEAL BARRA DE TERMINACIÓN

DRENAJES

5.1 DRENAJE VERTICAL CON LÁMINA NODULAR DE HDPE

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Rollos/palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
314304	DANODREN® H15	Lámina nodular de polietileno de alta densidad para el drenaje y protección de la impermeabilización	2,10x28	6	A	1,84
314302			1,00x28	12	C	1,92
314086	DANODREN® H25		2,10x20	6	C	2,53
314041	DANODREN® G-20	Lámina nodular de polietileno de alta densidad con nódulos de 20 mm para drenaje de estructuras enterradas sometidas a grandes presiones	2,00x20	5	C	6,43

** Suministros en palet completos



DANODREN H

5.2 DRENAJE VERTICAL CON LÁMINA NODULAR DE HDPE Y GEOTEXTIL

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Rollos/palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
314321	DANODREN® H15 PLUS	Lámina nodular de polietileno de alta densidad con geotextil para drenaje	2,10x15	6	A	3,14
314065	DANODREN® H25 PLUS		2,10x20	6	B	4,32

(1) DIT

** Suministros en palet completos



DANODREN H PLUS

5.3 DRENAJE HORIZONTAL

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Rollos/palet	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
314076	DANODREN® JARDÍN	Lámina nodular de polietileno de alta densidad verde con geotextil para drenajes de cubiertas en sentido horizontal	2,10x20	6	A	4,73
314051	DANODREN® R-20	Lámina nodular de polietileno de alta densidad verde con rebosaderos	2,00x20	5	C	7,29

** Suministros en palet completos



DANODREN JARDÍN



DANODREN R-20

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	kg/bobina	ml/camión	Clase Logística	Precio tarifa €/ml
315003	TUBODAN® 125	Tubería de drenaje complementario para los productos DANODREN H	Bobinas con fleje de 30 ml incluye manguito de conexión	18	2310	C	4,54
315004	TUBODAN® 160			24	1800	C	5,25



TUBODAN

5.9 AUXILIARES

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
314011	Fijaciones para DANODREN®	cajas de 200 ud	C	0,15 €/ud
314012	Fijaciones para DANODREN® autoadhesivas	cajas de 500 ud	BP	0,74 €/ud
710831	Perfil metálico DANODREN®	piezas de 2 m de largo	B	1,59 €/ml



Fijaciones

DIT: Declaración de Idoneidad Técnica. Productos y sistemas DANOSA que han superado las pruebas de idoneidad técnica, para seguridad y confianza de instaladores, distribuidores y propietarios.

Certificados

(1) Dispone de D.I.T. "ESTERDAN/SELF-DAN/POLYDAN Estructuras Enterradas"

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

GEOTEXTILES

6.1 GEOTEXTILES DE POLIÉSTER

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
710039	DANOFELT® PY 120	Geotextil no tejido de poliéster ligado mecánicamente mediante agujeteado	2,20x100	A	0,59
710032			2,20x200	B	0,58
710096	DANOFELT® PY 150		1,45x52	A	0,83
710030			2,20x80	A	0,67
710033			2,20x160	A	0,64
710098	DANOFELT® PY 200		1,45x52	C	1,05
710034			2,20x140	A	0,80
710431			4,40x140	BP	
710099	DANOFELT® PY 300		1,45x52	C	1,63
710035			2,20x100	A	1,25
710441			4,40x100	BP	1,19
710451	DANOFELT® PY 400			4,40x80	BP
710037	DANOFELT® PY 500		2,20x70	C	2,04



DANOFELT PY

6.2 GEOTEXTILES DE POLIPROPILENO

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
710954	DANOFELT® PP 125	Geotextil no tejido termosoldado, 100% de polipropileno. Fibra continua	2,25x100	C	1,03
710902	DANOFELT® PP 200		2,25x100	C	1,58



DANOFELT PP

6.3 MALLAS Y VELOS

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio tarifa €/m ²
710002	DANECRAN® 100 (velo de vidrio 100gr)	Capa separadora entre soporte y membrana impermeabilizante	Rollos de 200x1m	B	1,01

Clase logística

- A.-** Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.-** Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.-** Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.-** Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



CLARABOYAS

7.1 CLARABOYAS. DANOSA DOMES KITS



Formato kit DOMES

Incluye tornillería para instalación



DANOLIGHT® (Iluminación)

Claraboya fija con cúpula y valva de metacrilato, con zócalo de poliéster reforzado. Producto para iluminación natural



DANOEXIT® (Salida a cubierta)

Claraboya practicable con cúpula y valva de metacrilato, con zócalo de poliéster reforzado. Producto para iluminación natural y acceso a cubierta



DANOVENT® MANUAL (Ventilación)

Claraboya practicable con cúpula y valva de metacrilato, con zócalo de poliéster reforzado. Producto para iluminación natural y ventilación, mediante apertura manual por manivela

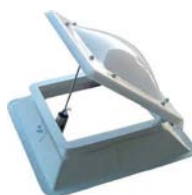
Hueco forjado (mm)	Código	Clase Logística	Precio €/ud	Código	Clase Logística	Precio €/ud	Código	Clase Logística	Precio €/ud
600x600	555001	B	143,31	-	-	-	555201	B	240,40
700x700	555002	B	153,97	-	-	-	555202	B	252,12
700x1000	555006	B	180,32	555104	B	241,79	555206	B	280,63
800x800	555003	B	163,35	555101	B	224,10	555203	B	262,94
900x1200	555009	C	208,46	555105	C	272,43	555207	C	311,27
1000x1000	555005	B	190,10	555103	B	254,07	555205	B	292,90
1200x1200	555010	C	253,96	-	-	-	-	-	-
2000x2000	555016	C	463,42	-	-	-	-	-	-

Para otras medidas, consultar. Pedido mínimo de 50 uds.

DANOVENT® Eléctrico (Ventilación)

Claraboya practicable para ventilación mediante apertura eléctrica por motor

Hueco forjado (mm)	Código	Clase Logística	Precio
1000x1000	555305	BP	400,63



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Cúpula: Elemento superior de la claraboya, transmisor de la luz natural, termoconformado a partir de una plancha de metacrilato de 3mm de espesor en color hielo.

Valva: Elemento superior que se instala bajo la cúpula para crear una cámara intermedia y evitar condensaciones. Se fabrica por termoconformado a partir de una plancha de metacrilato de 3 mm de espesor.



Formato KIT CÚPULAS
Incluye tornillería para instalación

Dimensiones Danosa Domes	Código	Clase Logística	Precio cúpula	ud/pack	Código	Clase Logística	Precio pack valva	ud/pack
600x600	553008	B	40,72	10	553099	B	37,59	10
700x700	553010	B	44,87	10	553100	B	40,97	10
700x1000	553031	B	55,84	5	553118	B	51,56	5
800x800	553012	B	49,64	5	553101	B	45,52	5
900x1200	553032	C	69,52	5	553120	C	63,86	5
1000x1000	553001	B	62,95	5	553093	B	55,18	5
1200x1200	553002	C	95,64	5	553094	C	88,65	5
2000x2000	553007	C	205,50	5	553098	C	191,52	5



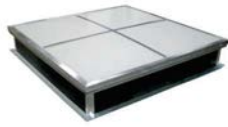
Formato KIT VALVAS
Incluye tornillería para instalación

Clase logística

- KIT TORNILLERÍA DOMES (Cód. 555801)16,50 €/ud
Incluye 8 juegos de tornillo, tapón y arandela

EXUTORIOS

7.2 EVACUACIÓN DE HUMOS. DANOSA EVACUM



DANOLIGHT® PLUS (Iluminación)

Lucernario para iluminación natural con zócalo de chapa galvanizada. Incluye reja anticaída.



EVACUM® S.E. 24V (Evacuación de humos + opción ventilación)

Aireador para evacuación de humos, compuesto por zócalo de chapa galvanizada y mecanismo de apertura mediante fusible térmico y cerrojo electro-magnético de 24v



EVACUM® S.E. NEUMATIC (Evacuación de humos + opción ventilación)

Aireador para evacuación de humos, compuesto por zócalo de chapa galvanizada y mecanismo de apertura mediante pistón neumático. Puede emplearse para ventilación diaria si se conecta al sistema de ventilación del edificio (presión 8-10bar)



EVACUM® S.E. TORNO (Evacuación de humos)

Aireador para evacuación de humos con mecanismo de apertura mediante fusible térmico y cable de acero y manivela

Hueco forjado (mm)	Código	Clase logística	Precio €/ud	Código	Clase logística	Precio €/ud	Código	Clase logística	Precio €/ud	Código	Clase logística	Precio €/ud
1500x1500	554344 + 554408	BP	735,22	555401	BP	1179,84	555503	BP	1209,24	-	BP	-
2000x2000	554346 + 554410	BP	843,79	554108	BP	1564,14	554285	BP	1334,17	554107	BP	1278,48
1000x2000	554361 + 550192	BP	710,12	555405	BP	1166,39	555508	BP	1183,02	554119	BP	1138,37
2000x3000	554365 + 554378	BP	938,71	-	BP	-	554283	BP	2445,50	-	BP	-

Para otras medidas, consultar. **DANOLIGHT PLUS pedido mínimo 40 uds. Gama EVACUM pedido mínimo 15 uds.**

OPCIONES DANOSA EVACUM

		Opción zócalo blanco		
		Código producto	Clase logística	Precio €/ud
Según medidas del kit	1500x1500	554424	BP	67,92
	2000x2000	554448	BP	86,98
	1000x2000	554428	BP	71,98
	2000x3000	554430	BP	99,95



Opción zócalo blanco

Clase logística

- A.-** Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.-** Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.-** Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.-** Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

8.1 MASILLAS Y ADHESIVOS

8.1.1 MASILLAS ELÁSTICAS



Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
710703	ELASTYDAN® PU 40 Gris	Masilla elástica multiuso a base de poliuretano monocomponente de elasticidad permanente	Cajas de 12 cartuchos (300 m ² /cartucho)	B	4,60



ELASTYDAN PU

8.1.3 ESPUMAS



Código	Nombre comercial	Volumen (ml)	Cajas/pallet	Envases/pallet	Clase Logística	Precio tarifa €/ud
780001	FOAMDAN® 750 Manual	750	52	624	C	5,42



FOAMDAN 750 Manual

8.2 MORTEROS PREPARADOS

8.2.1 MORTEROS DE IMPERMEABILIZACIÓN



Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/Pallet	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
721001	DANOCRET® Protect Flex	Mortero impermeabilizante bicomponente. Compuesto por cemento e inertes seleccionados, aditivos y resina en dispersión acuosa	15	27	B	3,06



DANOCRET Protect Flex

8.2.2 MORTEROS ESPECIALES

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
311161	DANOCRET® Parking	Aglomerado asfáltico	25	A	1,02
311120	DANOCRET® Slurry	Mezcla homogénea de áridos y cargas minerales con productos termoplásticos en emulsión para sellado de pavimentos y superficies de rodadura	45	A	0,66



DANOCRET Parking



DANOCRET Slurry

8.3 REVESTIMIENTOS

8.3.1 REVESTIMIENTOS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS Y ESTRUCTURAS ENTERRADAS



Código	Color	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/Pallet	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
725003	Blanco	REVESTIDAN® Reimper	Membrana líquida en dispersión acuosa de tecnología híbrida acrílica/poliuretano que, una vez seca, forma una película elástica, impermeable y resistente a los rayos UV	5	80	C	5,50
725001	Rojo				80	C	
725002	Gris				80	C	
725013	Blanco			20	27	A	5,09
725011	Rojo				27	B	
725012	Gris				27	B	



REVESTIDAN Reimper

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

8.3 REVESTIMIENTOS

8.3.1 REVESTIMIENTOS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS Y ESTRUCTURAS ENTERRADAS

Revestimientos de base acrílica

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/Palet	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
720053	Blanco	REVESTIDAN® Fiber	Revestimiento elástico impermeabilizante, de consistencia pastosa armado con fibras de alta tenacidad. Uso exclusivo para intemperie	5	80	C	4,73
720034	Rojo				80	C	
720043	Gris				80	C	
720023	Blanco			20	27	A	4,15
720004	Rojo				27	A	
720013	Gris				27	A	
720014	Terra-cota			20		BP	4,15
720024				5		BP	4,73



REVESTIDAN Fiber

Revestimientos de base poliuretano

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
750702	DANOPUR® BT	Impermeabilizante líquido de poliuretano, para ejecución de remates de impermeabilización	25	C	6,86
750703	DANOPUR® HT Gris	Membrana líquida impermeabilizante y de protección, de poliuretano monocomponente de aplicación en frío, de alta elasticidad, resistente a raíces y de fácil aplicación	6	C	7,91
750704			25	C	7,30
750706	DANOPUR® LT Gris	Membrana líquida de poliuretano alifático monocomponente, de aplicación en frío, estable a los rayos UV y de gran elasticidad. Para protección de DANOPUR HT al tráfico ligero. Color: RAL 7001	10	C	26,91
750707	DANOPUR® LT Transparente	Membrana líquida de poliuretano alifático monocomponente, de aplicación en frío, estable a los rayos UV y de gran elasticidad. Para protección de DANOPUR HT al tráfico ligero. Color: Transparente	10	C	26,50



DANOPUR BT



DANOPUR HT Gris

8.3.2 REVESTIMIENTOS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE FACHADAS

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (l)	Cajas/Palet	Envases/Palet	Clase Logística	Precio tarifa €/l
760071	REVESTIDAN® Proof Water	Hidrofugante a base de silanos y siloxanos que protege los soportes de la penetración del agua y retrasa la aparición de musgos y líquenes	5	27	96	C	6,55
760072			20	-	30	C	5,70
760081	REVESTIDAN® Proof S	Hidrofugante de base disolvente desarrollado para proteger los soportes de humedad y retrasa la aparición de musgos, algas y líquenes	5	27	120	C	6,08
760082			20	-	24	C	5,60
760091	REVESTIDAN® Proof Repell	Hidro oleo fugante de base disolvente desarrollado para proteger los soportes porosos del agua, manchas de aceite...	5	27	120	C	13,90



REVESTIDAN Proof Water



REVESTIDAN Proof S



REVESTIDAN Proof Repell

Clase logística

- A.-** Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.-** Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.-** Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.-** Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

8.3.3 REVESTIMIENTOS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE INTERIORES



Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/ Pallet	Clase Logística	Precio tarifa €/kg
724001	REVESTIDAN® Indoor	Membrana líquida elástica a base de resina de latex para impermeabilizar superficies verticales y horizontales	5	80	C	6,15
724002			20	27	B	5,45



REVESTIDAN Indoor

8.9 PRODUCTOS AUXILIARES DE QUÍMICA PARA LA CONSTRUCCIÓN

8.9.1 IMPRIMACIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Cantidad	Clase Logística	Precio tarifa €/Q
750501	DANOPRIMER® W	Tapaporos o capa de regularización para preparar los soportes	5 l	B	3,45
750504	DANOPRIMER® PU	Imprimación de poliuretano, de excelente adherencia y elevada resistencia al impacto. Exenta de disolventes y de baja viscosidad	5 kg	B	8,75
750828	DANOPRIMER® RPU	Resina de puente de unión para morteros y yesos	5 kg	C	8,00
750829			1 kg	BP	8,60



DANOPRIMER W

Clase logística

- A.**- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.**- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables.
- C.**- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables.
- BP.**- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

8.9.3 ARMADURAS

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa
770001	Malla PX 160	1,00x50	33 rollos/palet	C	4,21 €/m ²
770002	Armadura PET 50	1,00x50	40 rollos/palet	C	2,50 €/m ²
770013	DANOBAND® Butyl	0,075x20	8 rollos/caja	C	1,63 €/ml
770014		0,15x20	4 rollos/caja	C	3,67 €/ml



Malla PX 160



Armadura PET 50



DANOBAND Butyl

8.9.4 LIMPIEZA

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (l)	Cajas/Palet	Envases/Palet	Clase Logística	Precio tarifa €/l
760001	DANOCLEAN® Antifungi	Limpiador para eliminar hongos, algas, líquenes y otros microorganismos	5	27	96	BP	1,65
760012	DANOCLEAN® Graffiti	Limpiador de graffitis sobre cualquier superficie	5	27	96	B	15,49
760021	DANOCLEAN® Star	Producto para limpieza profunda de piedra y superficies cerámicas	1	6	360	BP	3,59
760022			5	27	96	C	2,99
760031	DANOCLEAN® Pro	Limpiador desincrustante de restos de obra: cemento, cal, etc	1	6	360	BP	2,99
760032			5	27	96	C	2,16



DANOCLEAN Antifungi



DANOCLEAN Graffiti



DANOCLEAN Star



DANOCLEAN Pro

8.9.9 VARIOS

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio tarifa €/saco
750511	DANOQUARZT SP49	Arena de sílice	Sacos 25 kg	BP	4,14

Clase logística

A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.

B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborales.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborales.

BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

8.2.9.8 ARGOS BRICOLAJE



Código	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/caja*	Clase Log.	Precio tarifa €/saco	Precio tarifa €/kg
350185	Pasta alisadora Gris	Mortero para el nivelado y alisado de superficies <5 mm	5	4	C	5,73€	1,146€
350178	Cemento cola Blanco C1TE	Adhesivo cementoso C1TE	5	4	C	3,50€	0,700€
350183	Mortero Refractario	Ambientes de fuego. Calor. 800°C.	5	4	C	4,50€	0,900€
350184	Mortero Tapa Vías	Mortero taponamiento vías de agua. Ultrarápido.	5	4	C	5,51€	1,102€
350180	Mortero de Reparación	Mortero Tixotrópico reparación de hormigón.	5	4	C	6,61€	1,322€
350181	Mortero Impermeable	Mortero impermeable flexible monocomponente.	5	4	C	20,39€	4,078€
350182	Mortero Rapido	Mortero con cemento de fraguado rápido.	5	4	C	3,42€	0,684€


8.2.9.3 ARGOCOLA - ADHESIVOS CEMENTOSOS



Código	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Clase Log.	Precio tarifa €/saco	Precio tarifa €/kg
350006	Argocola Elite 200 Blanco	Adhesivo cementoso C1TE. Porcelánico interiores y piscinas	25	40	C	8,87€	0,3548€
350007	Argocola Elite 300 Blanco	Adhesivo cementoso C2TE flexible. Porcelánico int y ext	25	40	C	9,70€	0,388€
350010	Argocola Elite 400 Gris	Adhesivo cementoso C2FTE rápido tixotrópico flexible.	25	40	BP	23,75€	0,95€
350011	Argocola Elite 500 Blanco	Adhesivo cementoso C2TE S1 deformable. Porc. Int y ext	25	40	C	15,14€	0,6056€
350197	Argocola Elite 600 Blanco	Adhesivo cementoso C2TE S2 muy deformable. Porc. Int y ext	25	40	BP	28,00€	1,1204€

8.2.9.6 ARJUNT - MORTEROS DE REJUNTADO (5kg)



Código 5kg	Color	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/caja*	Clase Log.	Precio tarifa €/saco	Precio tarifa €/kg
350171	Negro	Arjunt Universd 	Mortero de rejuntado. Junta Universal (2-15 mm)	5	4	C	8,43€	1,686€
350199	Antracita						6,61€	1,322€
350173	Grafito						5,70€	1,140€
350174	Perla						5,70€	1,140€
350200	Plata						5,70€	1,140€
350167	Blanco						5,70€	1,140€
350201	Marfil						5,70€	1,140€
350202	Fresno						5,70€	1,140€
350176	Cotto						5,70€	1,140€
350203	Salmón						6,61€	1,322€
350172	Rojo						8,43€	1,686€
350204	Ocre						6,61€	1,322€
350205	Menta						8,43€	1,686€
350206	Azul						8,43€	1,686€
350207	Pergamón						5,70€	1,140€

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborales.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborales.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.



8.2.9.6 ARJUNT - MORTEROS DE REJUNTADO (5kg) continuación



350166	Siena	Arjunt Universd	Mortero de rejuntado. Junta Universal (2-15 mm)	5	4	C	5,70€	1,140€
350208	Canela						6,61€	1,322€
350177	Marrón						6,61€	1,322€
350170	Chocolate						8,43€	1,686€
350209	Moka						8,43€	1,686€

8.2.9.6 ARJUNT - MORTEROS DE REJUNTADO (20kg)



Código 5kg	Color	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Classe Log.	Precio tarifa €/saco	Precio tarifa €/kg
350187	Negro	Arjunt Universd	Mortero de rejuntado. Junta Universal (2-15 mm)	20	48	BP	20,66€	1,033€
350210	Antracita						16,20€	0,810€
350189	Grafito						14,20€	0,710€
350175	Perla						14,20€	0,710€
350211	Plata						14,20€	0,710€
350168	Blanco						14,20€	0,710€
350212	Marfil						14,20€	0,710€
350213	Fresno						14,20€	0,710€
350214	Cotto						14,20€	0,710€
350215	Salmón						16,20€	0,810€
350216	Rojo						20,66€	1,033€
350217	Ocre						16,20€	0,810€
350218	Menta						20,66€	1,033€
350219	Azul						20,66€	1,033€
350220	Pergamón						14,20€	0,710€
350221	Siena						14,20€	0,710€
350222	Canela						16,20€	0,810€
350223	Marrón						16,20€	0,810€
350224	Chocolate						20,66€	1,033€
350225	Moka						20,66€	1,033€



* Artículos en venta por cajas y pallets completos

Clase logística

- A.**- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.**- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborales.
- C.**- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborales.
- BP.**- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

8.2.9.5 ARGONIV - MORTEROS AUTONIVELANTES



Código	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Classe Log.	Precio tarifa €/saco	Precio tarifa €/kg
350019	Argoniv 020 elite gris	M.autonivelante. Espesores < 5 mm. Secado rápido. CTC30F7	25	40	C	26,00€	1,04€
350020	Argoniv 120 elite gris	M.autonivelante. Espesores 5-30 mm. Secado rápido. CTC30F7	25	40	C	18,00€	0,72€
350022	Argoniv 420 elite gris	M.autonivelante. Espesores > 40mm. Secado rápido. CTC30F7	25	40	BP	15,00€	0,60€

8.2.9.4 ARGOTEC - MORTEROS TÉCNICO



Código	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Classe Log.	Precio tarifa €/saco	Precio tarifa €/kg
350127	Argotec Fixterm	Mortero para SATE	25	40	C	18,36€	0,7344€
350241	Argotec Blanco Albyzin	Acabado mineral extrafino para SATE	25	40	BP	16,89€	0,6756€
350196	Argotec Termo-acústico Gris	Colocación de paneles de aislamiento térmico de lanas minerales	25	40	BP	8,67€	0,3468€
350139	Argotec Obturador Gris	Mortero taponamiento vías de agua. Ultrarápido.	20	40	C	18,72€	0,936€
350125	Argotec Cosmético R2 Gris	Mortero para reparación cosmética del hormigón.	25	40	BP	24,58€	0,9832€
350142	Argotec Reparación R3 Gris	Mortero Tixotrópico reparación de hormigón.	25	40	C	18,78€	0,7512€
350198	Argotec Reparación R4	Mortero Tixotrópico reparación de hormigón.	25	40	BP	23,23€	0,9292€
350145	Argotec Reparación R4 Rápido Gris	Mortero Tixotrópico reparación de hormigón fraguado Rápido.	25	40	BP	31,91€	1,2764€
350144	Argotec Reparación R4 Fluido	Mortero fluido reparación de hormigón. Pavimentos 5-50 mm.	25	40	BP	33,00€	1,32€
350133	Argotec Grout 50 Gris	Mortero fluido, sin retracción, rellenos y anclajes <50 mm.	25	40	C	14,89€	0,5956€
350130	Argotec Grout 50 elite	Mortero fluido, sin retracción, rellenos y anclajes <50 mm.	25	40	BP	24,19€	0,9676€
350135	Argotec Impermeable 100 Blanco	Mortero impermeable flexible monocomponente.	25	40	BP	27,26€	1,0904€
350137	Argotec Impermeable 300 Blanco	Mortero impermeable flexible monocomponente.	20	40	C	69,35€	3,4675€
350246	Argotec Hermetic	Membrana cementosa hermética al paso del aire.	4	40	A	47,90€	11,98€
350245	Argotec Pasivador	Mortero cementoso para la pasivación de armaduras.	4	40	A	22,95€	5,74€

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

Clase logística

- A.- Productos en stock, disponibilidad inmediata.
- B.- Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborales.
- C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborales.
- BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo.

Condiciones de la venta anexas a esta tarifa España

- 1 - Ambito y caducidad: Toda la comercialización de los productos ARGOS durante 2018 se regiran según esta tarifa de precios
- 2 - Estos precios son IVA no incluido
- 3 - En la columna "stock" se expresa que productos están disponibles y cuales se fabrican bajo pedido.
- 4 - El plazo de suministro en destino 25TN será de 72 horas desde el pedido. Reparto 96 horas mínimo 900 €+IVA
- 5 - Palé sin cargo no retornable
- 6 - La forma de pago prevista es contado al retirar el material salvo que se pacte cualquier otra forma con el equipo comercial de ARGOS
- 7 - Todos los productos ARGOS está diseñados y fabricados para los usos indicados en su ficha técnica correspondiente.
- 8 - ARGOS no se responsabiliza de las incidencias que se produzcan por usos indebidos de sus productos, almacenamientos no adecuados.
- 9 - No se aceptará devolución de aquellos materiales fabricados bajo pedido.
- 10 - Devoluciones de materiales en stock no se aceptarán transcurridos 15 días de la venta o por mal estado del producto según técnicos ARGOS.
- 11 - Los artículos bajo pedido tendrán un plazo de fabricación de 4 días.

Todas las marcas presentes en esta documentación son marcas registradas y propiedad de **danosa**. **danosa** se reserva el derecho a modificar, sin previo aviso, los datos reflejados en la presente documentación. Consulte nuestra página web. Los precios serán válidos salvo error tipográfico o fin de existencias.

CONDICIONES GENERALES DE VENTA DE DERIVADOS ASFALTICOS NORMALIZADOS, S.A. (DANOSA)

Voir conditions générales de vente en français sur notre site internet

See Terms and conditions of sale in english on our website

Consulte as condições gerais de venda em português em nossa pagina web

1. Disposición general.

Todo pedido por parte del Cliente se regulará exclusivamente por lo dispuesto en las presentes condiciones generales y las particulares que, eventualmente, se suscriban entre las partes. La realización de un pedido por el Cliente implica por su parte la aceptación sin reserva de las presentes condiciones de venta. Las condiciones generales de compra que, en su caso, aplique el Cliente habitualmente en el ámbito de su actividad no serán aplicables salvo aceptación expresa por escrito de las mismas por parte de DANOSA.

2. Entrega

- 2.1. La entrega se entenderá realizada en el momento de la carga de los materiales en nuestro almacén en el camión para su transporte, mediante la firma del albarán correspondiente por el transportista. El riesgo por pérdida y/o daños se transmite al Cliente desde dicho momento, excepto en el caso de que el transporte haya sido contratado por DANOSA, surtiendo los efectos anteriormente descritos a la entrega de la mercancía. En caso de pedidos internacionales las condiciones de entrega se regirán por los INCOTERMS 2010
- 2.2. Todos los materiales suministrados por DANOSA deben ser revisados y examinados por el Cliente en el momento de la entrega descrita en el apartado 2.1.
- 2.3. Las dimensiones, colores y pesos de ciertos materiales sometidos a variaciones inherentes a su naturaleza o fabricación, gozarán de las tolerancias habituales. Las muestras facilitadas se considerarán muestras-tipos. DANOSA no garantiza la exacta correspondencia de las muestras con las mercancías entregadas.
- 2.4. Los materiales suministrados se entenderán aceptados por el Cliente, en cuanto a lo reflejado en el pedido, si en un plazo de 48 horas, a contar desde la entrega descrita en el apartado 2.1, no manifiesta expresamente lo contrario. Transcurrido dicho plazo DANOSA no admitirá reclamación alguna sobre calidad o cantidad, ni quedará obligada por ello.
- 2.5. En ningún caso se admitirán devoluciones de productos que presenten aspecto y condiciones no aptos para la venta.
- 2.6. Los plazos de entrega facilitados tienen carácter meramente indicativo y los retrasos eventuales sobre dichos plazos no facultan al Cliente para anular el pedido, rehusar la mercancía ni reclamar daños y perjuicios.

3. Transporte

- 3.1. Los pedidos inferiores a 900 € se enviarán a portes debidos o se incluirá en la factura el importe de los mismos.
- 3.2. En el caso de las islas Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla, y Andorra, las mercancías se enviarán siempre a portes debidos, o se incluirá en la factura el importe de los mismos.
- 3.3. En caso de pedidos internacionales la responsabilidad sobre los materiales y los costes de transporte se regirán por los INCOTERMS 2010.

4. Devoluciones

- 4.1. En cualquier caso, la responsabilidad de DANOSA por los materiales suministrados que se compruebe que son defectuosos queda limitada, única y exclusivamente, a la reposición del material que se demuestre efectivamente en mal estado. En tal sentido, DANOSA repondrá el material siempre y cuando se acredite esta circunstancia.
- 4.2. En ningún caso será de aplicación lo dispuesto en el párrafo anterior si el cliente no está al corriente de pago con DANOSA, renunciando expresamente en tal caso a reclamar cualquier sustitución de material que fuese defectuoso. El Cliente renuncia, expresa e irrevocablemente, a reclamar a DANOSA otros daños y perjuicios que, por cualquier otro concepto, daño emergente o lucro cesante, puedan serle ocasionados como consecuencia del suministro de material defectuoso.
- 4.3. No se admitirán devoluciones correspondientes a albaranes no aceptados con sello y firma del Cliente a su recepción.
- 4.4. DANOSA no admitirá devoluciones sobre los productos suministrados una vez transcurridos 15 días desde la fecha de entrega.
- 4.5. Cualquier solicitud de devolución deberá ser enviada a DANOSA por escrito dentro del plazo señalado en el punto 4.4. y deberá contener, al menos, la siguiente información:
 - Número de albarán o de factura de compra.
 - Número de referencia del producto.
 - Número de unidades cuya devolución se solicita.
 - Motivos por los que se solicita la devolución.
- 4.6. DANOSA podrá, a su elección, inspeccionar los suministros objeto de dicha solicitud en el lugar donde el Cliente los tenga almacenados, a cuyo efecto el Cliente deberá facilitar el acceso y prestar toda la colaboración que sea necesaria a efectos de proceder a dicha inspección, o solicitar que le sean enviados los materiales suministrados para su inspección.
- 4.7. Una vez aceptada la solicitud de devolución del Cliente, DANOSA procederá, en el más breve plazo posible, a la reposición de los productos. El Cliente no tendrá derecho por este motivo a resolver el contrato ni a devolver la parte de los suministros no defectuosos.
- 4.8. Los gastos derivados del transporte y que se ocasionen como consecuencia de la devolución de mercancía serán en todo caso por cuenta del cliente, salvo que la devolución venga ocasionada por un defecto de la mercancía que sea reconocido por el departamento de calidad de DANOSA.

5. Pedidos especiales.

Todos aquellos pedidos que hayan sido fabricados o cuya fabricación se haya iniciado expresamente para un cliente atendiendo a las especificaciones técnicas por éste facilitadas se considerarán como pedidos especiales y, por tanto, no se admitirá su anulación por parte del Cliente una vez fabricado el producto ni su devolución posterior salvo defectos en la calidad intrínseca del mismo.

6. Precios

- 6.1. Los precios se entienden para materiales situados en nuestras fábricas y almacenes. No se incluyen por tanto los costes del transporte de los materiales hasta el lugar de entrega.
- 6.2. En caso de pedidos internacionales los costes de transporte se regirán por los INCOTERMS 2010.
- 6.3. Se aplicará la tarifa vigente referida a la fecha de aceptación del pedido.

1. Facturación y pago

- 7.1. La mercancía podrá ser facturada a partir del momento de su expedición en las condiciones y plazos convenidos al efectuar el pedido y reflejados en la factura.
- 7.2. Como norma general la forma de pago será mediante pagaré/letra aceptada máximo a 60 días de fecha de factura o bien al contado (con el correspondiente descuento por pronto pago).
- 7.3. Si el cliente no entregara a DANOSA cheque, letra de cambio o pagaré en el plazo de 45 días, perderá todo derecho al plazo concedido para el pago y se reputará como venta al contado. La entrega de pagarés, letras de cambio u otros efectos de comercio no tendrán consideración de pago mientras los mismos no se hagan efectivos.
- 7.4. En caso de incumplimiento del pago de alguna factura a su vencimiento, independientemente de las acciones a que dé lugar, el Cliente deberá abonar el importe debido más los intereses correspondientes a los días de demora, calculados al interés legal del dinero más hasta 7 puntos (700 puntos básicos) y todos los gastos originados por dicho incumplimiento. Asimismo DANOSA suspenderá de inmediato los envíos pendientes hasta que no se efectúe el pago por adelantado.

8. Impuestos.

- 8.1. Los precios fijados en tarifa se incrementarán en factura con el IVA correspondiente o los impuestos en vigor en cada momento.
- 8.2. Los pedidos internacionales estarán exentos de la aplicación del IVA

9. Uso de los materiales suministrados.

Los materiales suministrados por DANOSA sólo podrán ser utilizados para los fines para los que fueron fabricados. En particular, DANOSA no será en ningún caso responsable de los daños y perjuicios (materiales o personales) que puedan derivarse de un uso defectuoso, ilícito o inapropiado de los materiales y embalajes suministrados, así como que puedan derivarse de la condición defectuosa de los mismos como consecuencia de su mal almacenamiento o manipulación.

10. Almacenaje y manipulación.

Es responsabilidad del Cliente realizar un correcto almacenaje y manipulación del material desde el momento de la descarga del mismo. Toda la información al respecto se encuentra a disposición del Cliente en la ficha técnica de cada producto.

11. Garantía

DANOSA garantiza sus productos según lo establecido en el Código Técnico de la Edificación, siempre y cuando se haya hecho una correcta manipulación y almacenaje de los productos y se esté al corriente de pago.

12. Medioambiente.

Todos nuestros productos cumplen con la normativa de calidad para la edificación. Los embalajes suministrados son reciclables. En virtud de lo dispuesto en el REACH nº 1907/2006 de 18 de Diciembre de 2006, el poseedor final del producto y embalaje considerado como residuo, es responsable de su correcta gestión ambiental.

13. Condiciones especiales.

Sólo serán válidas las modificaciones a las presentes condiciones generales de venta si éstas son pactadas de mutuo acuerdo y por escrito.

14. Ley aplicable y jurisdicción.

- 14.1. Las presentes condiciones generales de venta se regirán e interpretarán de conformidad con el Derecho Español.
- 14.2. Todo litigio, discrepancia, cuestión o reclamación resultantes de la ejecución o interpretación de las presentes condiciones generales de venta se someterá a los Juzgados y Tribunales de la ciudad de Madrid, con renuncia expresa a su propio fuero, si otro les correspondiese.

Desde DANOSA tenemos un compromiso que cumplir con nuestros clientes, y por ello les detallamos los niveles de servicio a los que nos comprometemos, así como las acciones que llevaríamos a cabo en caso de que, por la razón que fuere, no fuésemos capaces de prestar dicho servicio.

Estos niveles son lo que prestamos desde nuestra fábrica de Fontanar (Guadalajara).

MADRID Y GUADALAJARA

Los pedidos recibidos antes de las 17:00h se entregan al día siguiente.

RESTO DE LA PENÍNSULA

24 toneladas | Los pedidos recibidos hoy día "D", hasta las 15:00h, se cargan en D+1 y se entregan en D+2.

De 4 a 16 toneladas | Los pedidos recibidos hoy día "D", hasta las 15:00h, se cargan máximo en D+2, entregándose en D+3 máximo.

Menos de 4 toneladas | Los pedidos recibidos hoy día "D" antes de las 17:30h, se cargan en D+1 y se entregan en D+3 o en el caso de pequeñas poblaciones D+4.

Si por cualquier motivo no pudiésemos cumplir con este compromiso, nuestro Departamento de Atención al Cliente les informará telefónicamente durante el D+1.

CLASIFICACIÓN LOGÍSTICA DE LOS PRODUCTOS

Hace referencia a su disponibilidad, encontrándose identificada en la tarifa de precios.

Productos A | Productos en stock, disponibilidad inmediata

Productos B | Productos en stock, disponibilidad máxima en menos de 5 días laborables

Productos C | Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 10 días laborables

Productos BP | Productos disponibles bajo pedido, consulte nuestro pedido mínimo y plazo

En el caso de pedidos con productos de diferente clasificación logística, la disponibilidad vendrá determinada, como máximo, por el producto con el plazo más amplio.



IMPERMEABILIZACIÓN, AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO PARA EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL

Descubre un mundo de soluciones DANOSA,
también disponibles en formato BIM

www.danosa.com



DANOSA ESPAÑA

Factoría, Oficinas Centrales y Centro Logístico

Polígono Industrial. Sector 9.
19290 Fontanar, Guadalajara, España

Tel.: (+34) 949 888 210
info@danosa.com

DANOSA PORTUGAL

Zona Industrial da Zicofa. Rua da Sismaria, Lote 12.
2415-809 Leiria, Portugal

Tel.: (+351) 244 843 110
portugal@danosa.com

DANOSA MAROC

14, Bd de Paris, 5ème Etage. Bureau n° 48.
Casablanca, Maroc

Tel.: (+212) 522 221 153
maroc@danosa.com

DANOSA MÉXICO

Tel.: +00 52 155 356 769 52
mexico@danosa.com

DANOSA FRANCE

23, Route de la Darse - Bât XIII A.
94380 Bonneuil-Sur-Marne, France

Tel.: (+33) 0 141 941 890
france@danosa.com

DANOSA UK

Unit 12, Admiral Park. Airport Service Road.
PO3 5RQ Portsmouth, Hampshire, United Kingdom.

Tel.: (+44) 8450 740 553
uksales@danosa.com

DANOSA ANDINA

Cra. 7 #82-66. Oficina 311
Bogotá D.C., Colombia

Tel.: (+57) 3173 729 559
andina@danosa.com

TIKIDAN

Tikitar Estate, Village Road, Bhandup (West)
400 078, Mumbai, India

Tel.: (+91) 2241 266 666
info@tikidan.in