



TARIFA 2023

DANOSA



domini ambiental



1. IMPERMEABILIZACIÓN

1.1 IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA	
1.1.1 LÁMINAS BITUMINOSAS	5
1.1.1.1 LÁMINAS GAMA SBS	5
GAMA PRO - ALTA DURABILIDAD	5
SOLUCIONES BARRERA DE RADÓN	9
1.1.1.2. LÁMINAS GAMA POL	11
1.1.1.3. LÁMINAS GAMA PLAST	12
1.1.2 BANDAS BITUMINOSAS DE REFUERZO, TERMINACIÓN Y PASILLOS TÉCNICOS	12
1.4.3 EJECUCIÓN DE PUNTOS SINGULARES	12
SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA	13
1.1.3 CINTAS BITUMINOSAS - SELFDAN	14
1.2 PRODUCTOS BITUMINOSOS	
1.2.1 IMPRIMACIONES Y EMULSIONES	15
1.2.3 PASTILLAS DE BETÚN MODIFICADO	15
1.2.4 SELLADORES DE JUNTAS - JUNTODAN	16
1.2.6 PLACAS BAJO TEJA	16
1.2.7 BARRERA DE VAPOR - ASFALDAN	16
5.1.1 AUXILIARES DE IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA	17
5.1.1.1 CAZOLETA	17
5.1.1.2 PERFILES Y ELEMENTOS METÁLICOS	17
5.1.1.4 GRÁNULO MINERAL	17
5.1.1.5 VARIOS	17
1.3 IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC - DANOPOL	
1.3.1 PVC MALLA POLIÉSTER	18
1.3.2 PVC VELO DE VIDRIO	20
1.3.3 PVC FLEECEBACKED	20
1.3.4 PVC SIN ARMADURA	20
5.1.2.1 AUXILIARES IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC	21
5.9 VELOS	22
SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC	23
1.4 IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA	
1.4.1 REVESTIMIENTOS DE BASE ACRÍLICA - REVESTIDAN	24
1.4.2 REVESTIMIENTOS DE BASE ACRÍLICA POLIURETANO - REVESTIDAN	24
1.4.3 REVESTIMIENTOS DE BASE POLIURETANO. DANOPUR - REVESTIDAN	25
1.4.4 REVESTIMIENTOS DE BASE RESINA DE LÁTEX	25
1.4.5 MASILLAS ELÁSTICAS Y ESPUMAS - ELASTYDAN	26
1.4.6 HIDROFUGANTES, LIMPIADORES Y ADITIVOS	26
1.4.9 IMPRIMACIONES - DANOPRIMER	26
5.9 MALLAS, ARMADURAS, BANDAS Y VARIOS	26
SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA	27
2.1 AISLAMIENTO ACÚSTICO	
2.1.1 MATERIALES ELÁSTICOS PARA DISMINUIR RUIDO DE IMPACTO. IMPACTODAN - CONFORDAN	29
2.1.2 M.A.D. MEMBRANA ACÚSTICA DANOSA	29
2.1.3 PANELES MULTICAPA. PARA AISLAMIENTO A BAJAS, MEDIAS Y ALTAS FRECUENCIAS.	29
2.1.3.1 ACUSTIDAN - DANOFON	29
2.1.3.2 SONODAN	29
2.1.4 FONODAN	30
2.1.5 ABSORBENTES	30
SOLUCIONES DE AISLAMIENTO ACÚSTICO	31

2.2 AISLAMIENTO TÉRMICO

2.2 XPS - DANOPREN	33
2.2.1 XPS CUBIERTA PLANA	33
2.2.2 XPS CUBIERTA INCLINADA	33
2.2.3 XPS PAREDES	33
2.2.5 XPS ALTA RESISTENCIA	33
2.2.6 XPS SATE	33
2.3 LOSA AISLANTE - DANOLOSA	34
2.4 DANOPIR	34
2.5 LANA MINERAL DE ROCA	35
2.6 EPS	35
2.6.1.1 EPS BLANCO	35
2.6.1.2 EPS GRAFITO	35
SOLUCIONES DE AISLAMIENTO TÉRMICO	35
SISTEMA DANOTHERM SATE	36
2.2 XPS - DANOPREN	37
2.6 EPS	37
5.2.2 AUXILIARES DE AISLAMIENTO TÉRMICO	37
5.9.1 MALLAS	40
4.1 MORTEROS TÉCNICOS	40
4.3 REVESTIMIENTO DE FACHADAS	41
3. DRENAJES Y GEOTEXTILES	
3.1 DANODREN	42
3.2 DANODREN PLUS	42
3.3 DRENAJE HORIZONTAL	42
5.3 AUXILIARES DRENAJE	42
3.4 DANOFELT PY	43
3.5 DANOFELT PP	43
5.9 AUXILIARES GEOTEXTIL	43
4. MORTEROS	
4.1 MORTEROS TÉCNICOS	
4.1.1 MORTEROS DE IMPERMEABILIZACIÓN	44
4.1.2 MORTEROS TÉCNICOS APLICACIONES ESPECIALES	45
4.1.3 MORTEROS DE ANCLAJE	45
4.1.4 MORTEROS PARA REPARACIÓN DE HORMIGÓN	46
4.2 MORTEROS AUTONIVELANTES	
4.2.2 MORTEROS AUTONIVELANTES ÉLITE	46
4.3 REVESTIMIENTO DE FACHADAS	
4.3.1 GAMA REVESTIMIENTOS	46
4.3.2 GAMA MONOCAPAS	47
4.3.3 OTROS MORTEROS DE FACHADA	47
4.4 ADHESIVOS CEMENTOSOS	
4.4.2 ADHESIVOS CEMENTOSOS ÉLITE	48
4.5 MORTEROS DE REJUNTADO	50
4.6 MORTEROS DE ALBAÑILERÍA SOLUCIONES CON MORTEROS	51
5.5 ILUMINACIÓN NATURAL	
5.5.1 DANOSA DOMES	52
5.5.1.1 KITS COMPLETOS	52
5.5.1.2 CÚPULAS	52
5.5.1.3 VALVAS	52
5.5.2 GAMA PLUS	53

ALFABÉTICO DE PRODUCTOS



A		
ABSORDAN	30	
ACUSTIDAN	29	
ARGOCOLA ÉLITE	48	
ARGONIV	46	
ARGOREV HCF	46	
ARGOREV HCG	46	
ARGOREV RASPADO	47	
ARGOREV IMPRESO	47	
ARGOREV PIEDRA	47	
ARGOREV TEMATIZACIÓN	47	
ARGOREV CAL	47	
ARGOSEC	51	
ARGOTEC COSMÉTICO	46	
ARGOTEC FIXTHERM	40	
ARGOTEC GROUT	45	
ARGOTEC HERMETIC	40	
ARGOTEC OBTURADOR	44	
ARGOTEC PASIVADOR	46	
ARGOTEC RÁPIDO	45	
ARGOTEC REFRACTARIO	45	
ARGOTEC REPARACIÓN	46	
ARGOTEC TERMO-ACÚSTICO	45	
ARJUNT UNIVERSAL	50	
ASFALDAN	10	
B		
BANDA REFUERZO	12	
C		
CONFORDAN	29	
CURIDAN	15	
D		
DANECRAN	22	
DANOBAND	26	
DANOBOND	21	
DANOCLEAN ANTIFUNGI	26	
DANOCRET PARKING	45	
DANOCRET PROTECT	44	
DANODREN	42	
DANOEXIT	52	
DANOEXIT PLUS	53	
DANOFELT	43	
DANOFLEECE	26	
DANOFON	29	
DANOLIGHT	52	
DANOLIGHT PLUS	53	
DANOLOSA	34	
DANOMAT	26	
DANOMIX LÁTEX	26	
DANOPIR	34	
DANOPOL	18	
DANOPOL ADHESIVE	22	
DANOPREN	33	
DANOPRIMER	26	
DANOPUR	25	
DANOQUARTZ	26	
DANOTHERM MALLA	26	
DANOTHERM PLACA EPS	35	
DANOTHERM PERFIL	37	
DANOTHERM ANCLAJE	38	
DANOVENT	52	
E		
ELASTYDAN	21	
ESTERDAN	7	
F		
FONODAN	30	
G		
GLASDAN	5	
I		
IMPACTODAN	29	
IMPERDAN	12	
IMPRIDAN	15	
L		
LÁMINA SELF-DAN PE	10	
LANA MINERAL DE ROCA	35	
J		
JUNTODAN	16	
M		
M.A.D.	29	
MAXDAN	15	
P		
PASTILLAS DE BETÚN MODIFICADO	15	
PLACA DANOSA B.T.	16	
POLYDAN	5	
R		
REVESTIDAN FIBER	24	
REVESTIDAN FINISH	25	
REVESTIDAN INDOOR	25	
REVESTIDAN PROOF CER	26	
REVESTIDAN PROOF REPELL	26	
REVESTIDAN PROOF S	26	
REVESTIDAN REIMPER	24	
REVESTIDAN SATE ACRÍLICO	41	
REVESTIDAN SATE FONDO	41	
REVESTIDAN SATE MINERAL	40	
REVESTIDAN SATE SLX	41	
S		
SELF-DAN	14	
SONODAN	29	
T		
TUBODAN	42	

1. IMPERMEABILIZACIÓN

IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA





1.1 IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA

1.1.1 LÁMINAS BITUMINOSAS

1.1.1.1 LÁMINAS GAMA SBS

- GAMA PRO. ALTA DURABILIDAD

Membrana impermeabilizante LBM con fórmula de másticos bituminosos de alta durabilidad y mínimo impacto ambiental. Durabilidad estimada de hasta 30 años. Certificación Agreement Certificate 10/4787 del organismo inglés BBA.



▶ LÁMINAS ASFÁLTICAS PLASTIFICADAS

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²	DIT
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141213	GLASDAN® PRO 30 P NUEVO	LBM-30-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	B	12,91	DIT
141214	POLYDAN® PRO 48 P NUEVO	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	200	B	23,36	DIT

▶ LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²	DIT
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141084	Negro	POLYDAN® PRO 50/GP NUEVO	LBM-50-/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	B	19,83	DIT
141124		POLYDAN® PRO 60/GP NUEVO	LBM-60-/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,6	8 x 1	8	184	B	23,51	DIT
141102	Verde	POLYDAN® PRO 50/GP GREEN GARDEN NUEVO	LBM-50-/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	C	26,34	

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"

(5) Dispone de E.T.E. "POLYDAN PLUS FM"

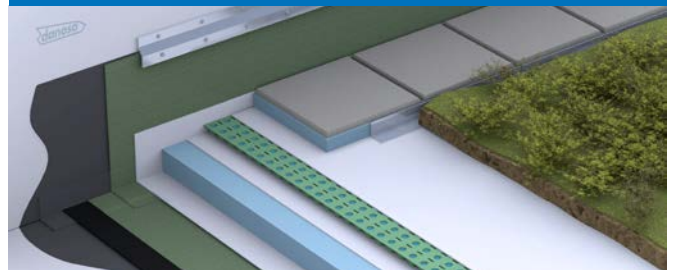
SOLUCIONES PRO

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE USO PRIVADO DE ALTAS PRESTACIONES



SISTEMA PRO1 GLASDAN® PRO 30 P | POLYDAN® PRO 48 P

CUBIERTA PLANA AJARDINADA EXTENSIVA DE ALTAS PRESTACIONES



SISTEMA PRO8 GLASDAN® PRO 30 P | POLYDAN® PRO 50/GP GREEN GARDEN

Clase logística

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

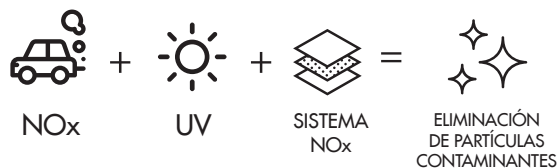
C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 7 días; BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte pedido mínimo y plazo.



1.1.1.1 LÁMINAS GAMA SBS (Continuación)

▶ LÁMINAS PRO NO_x FOTOCATALÍTICA

Las láminas NO_x de DANOSA incorporan durante su proceso de fabricación un fotocatalizador de última tecnología que se activa por radiación solar, y que elimina los óxidos de nitrógeno descomponiéndolos en subproductos no tóxicos que se evacuan por efecto de la lluvia.



Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²	
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141912	Blanco	POLYDAN® PRO NO_x 50/GP NUEVO	LBM-50-/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	B	26,60	DIT 1
141922		POLYDAN® PRO NO_x 60/GP NUEVO	LBM-60-/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,6	8 x 1	8	184	B	28,84	DIT 1
141003		POLYDAN® PRO NO_x FM 50/GP NUEVO Fijación mecánica	LBM-50-/G-FP R (SBS)	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	184	B	29,39	ETE 5
141004		POLYDAN® PRO NO_x FM 60/GP NUEVO Fijación mecánica	LBM-60-/G-FP R (SBS)	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de gran gramaje	5,6	8 x 1	8	184	B	31,81	ETE 5

SOLUCIONES NO_x FOTOCATALÍTICAS

CUBIERTA PLANA DESCONTAMINANTE



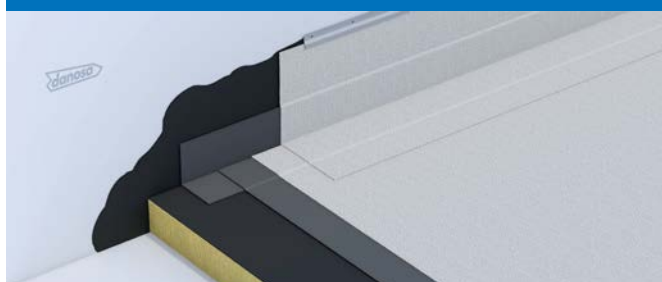
SISTEMA NOX1 POLYDAN® NO_x 180-60/GP ELAST+

CUBIERTA DECK DESCONTAMINANTE



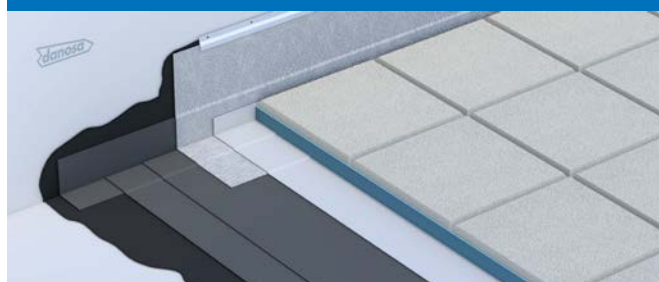
SISTEMA NOX2 POLYDAN® NO_x 180-50/GP ELAST+

CUBIERTA PLANA DESCONTAMINANTE



SISTEMA NOX3 POLYDAN® NO_x 180-50/GP ELAST+

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE DESCONTAMINANTE



SISTEMA NOX4 DANOLOSA® NO_x



• LÁMINAS ASFÁLTICAS ENARENADAS

Láminas asfálticas de betún modificado con **elastómeros SBS** 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 €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		
141316	GLASDAN® 30 AP ELAST	LBM-30-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	2,5	7,5 x 1	7,5	292,5	C	8,47

• LÁMINAS ASFÁLTICAS PLASTIFICADAS

Láminas asfálticas de betún modificado con **elastómeros SBS** acabadas en film plástico en ambas caras.



Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²	
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141041	GLASDAN® 30 P ELAST	LBM-30-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	A	9,89	DIT 1,2,3
141031	GLASDAN® 40 P ELAST	LBM-40-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	12,60	DIT 1,2
141130	ESTERDAN® 30 P ELAST	LBM-30-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido	3,0	12 x 1	12	336	A	11,73	DIT 1,3
141801	ESTERDAN® 30 P ELAST AUTOADHESIVO	LBM-30-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	3,0	12 x 1	12	336	C	15,69	DIT 3
141171	ESTERDAN® FM 30 P ELAST Fijación mecánica	LBM-30-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado de 160 g/m ²	3,0	12 x 1	12	336	A	12,38	E.T.E. 4
141131	ESTERDAN® 40 P ELAST	LBM-40-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	250	A	14,77	DIT 1
141138	ESTERDAN® 48 P ELAST	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido	4,8	8 x 1	8	200	B	16,84	DIT 1
141404	POLYDAN® 180-40 P ELAST	LBM-40-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,0	10 x 1	10	250	B	16,06	DIT 2,3
141582	POLYDAN® 180-48 P ELAST	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	200	B	19,29	DIT 1

• LÁMINAS ASFÁLTICAS GEOPROTECTED

Láminas asfálticas de betún modificado con **elastómeros SBS** 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 €/m ²	
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141151	POLYDAN® 48 P PARKING	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	184	C	22,78	DIT 2,3



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.

E.T.E.: 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 3 días.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 7 días; **BP.-** Productos disponibles bajo pedido, consulte pedido mínimo y plazo.



1.1.1.1 LÁMINAS GAMA SBS (Continuación)

• LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

Láminas asfálticas de betún modificado con **elastómeros SBS** 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 €/m ²	
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141057	Gris Oscuro	GLASDAN® 40/GP ERF ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FV (SBS)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	11,11	ETE 4
141415	Gris Claro								A		
141061	Verde								C	12,78	
141097	Rojo								B		
141069	Blanco								C		
141222	Gris Oscuro	ESTERDAN® PLUS 40/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A	15,00	DIT / ETE 1,4
141229	Gris Claro								B		
141231	Verde								C	16,91	
141246	Rojo								B		
141249	Blanco								C		
141262	Gris Oscuro	ESTERDAN® PLUS 50/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	A	17,47	DIT / ETE 1,4
141312	Gris Claro								B		
141306	Verde	ESTERDAN® PLUS 50/GP ELAST VERDE JARDÍN (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	A	20,44	DIT 1,2,3
141435	Gris Oscuro	POLYDAN® 180-50/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	C	17,77	
141995	Gris Claro								B		
141345	Verde								C	19,84	
141815	Rojo								C		
141375	Blanco								C		
141419	Gris Oscuro	POLYDAN® 180-60/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-56/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,6	8 x 1	8	184	B	19,37	DIT 2,3
141364	Gris Oscuro	POLYDAN® PLUS F.M. 50/GP ELAST Fijación mecánica (Solape mínimo 12 cm)	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de 190 g/m ²	5,0	8 x 1	8	200	C	19,75	ETE 5
141354	Gris Claro								C		
141284	Gris Claro	POLYDAN® PLUS F.M. 180-60/GP ELAST Fijación mecánica (Solape mínimo 12 cm)	LBM-56/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster reforzado y estabilizado de 190 g/m ²	6,0	8 x 1	8	184	C	20,81	
141471	Gris Oscuro	POLYDAN® 60 TF ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-60/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de 225 g/m ²	6,0	8 x 1	8	184	B		DIT 2,3
141215	Verde	POLYDAN® 50/GP ELAST VERDE JARDÍN	LBM-50/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	5,0	8 x 1	8	200	C	21,44	



• LÁMINAS BARRERA DE RADÓN

Láminas asfálticas de betún modificado con elastómeros SBS acabadas en film plástico en ambas caras que funcionan como barrera de protección frente al gas radón.



Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		
141210	POLYDAN® RADÓN 180-40 P ELAST <small>NUEVO</small>	LBM-40-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,0	10 x 1	10	250	C	16,06
141211	POLYDAN® RADÓN 180-48 P ELAST <small>NUEVO</small>	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	200	C	19,29

BARRERA RADÓN: Láminas LBM aptas para la protección frente al Gas Radón.

SOLUCIONES BARRERA DE RADÓN

¿Sabías que el radón es un gas radiactivo incoloro, inodoro e insípido que se cuela a través de las grietas de los cerramientos y la porosidad de los materiales? Este elemento parece inofensivo, pero es una de las mayores causas de cáncer de pulmón. Podrás protegerte y proteger a los demás del gas radón además de cumplir con el CTE DB-HS 6 "Protección frente a la exposición al radón" utilizando las barreras y soluciones de protección que te mostramos.

LOSA DE CIMENTACIÓN CON BARRERA DE RADÓN



SISTEMA RAD1

POLYDAN® 180-40 P ELAST

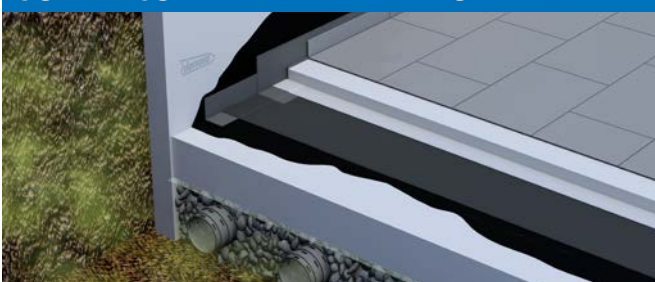
FORJADO SANITARIO CON BARRERA DE RADÓN



SISTEMA RAD2

POLYDAN® 180-48 P ELAST

SOLERA CON BARRERA DE RADÓN



SISTEMA RAD3

POLYDAN® 180-40 P ELAST

MURO ENTERRADO CON BARRERA DE RADÓN



SISTEMA RAD4

POLYDAN® 180-40 P ELAST

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.



1.1.1.1 LÁMINAS GAMA SBS (Continuación)

• LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN METÁLICA

Son láminas asfálticas de betún modificado con **elastómeros SBS** (tipo LBM) de superficie protegida, armadas o no. 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 €/m ²
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		
141201	Natural	GLASDAN® AL-80 T35 P ELAST	LBM-35/M-FV (SBS)	Fibra de vidrio	3,5	10 x 1	10	250	C	17,98
141236	Natural	GLASDAN® AL-80 T50 PE	LBM-45/M-TV (SBS)	Tejido de vidrio	4,5	5 x 1	5	195	A	22,22
141512	Natural	ASFALDAN® AL-80 TIPO 30 P ELAST	LBM-30/M-NA (SBS)	Sin armadura	3,0	12 x 1	12	300	A	14,09
141521	Rojo								C	16,43

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

Láminas asfálticas de betún modificado con **elastómeros SBS** 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 €/m ²	DIT
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141151	POLYDAN® 48 P PARKING	LBM-48-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de gran gramaje	4,8	8 x 1	8	184	C	22,78	2,3
141471	POLYDAN® 60 TF ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-60/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de 225 g/m ²	6,0	8 x 1	8	184	B	20,81	2,3
141419	POLYDAN® 180-60/GP ELAST (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-56/G-FP (SBS)	Filtro de poliéster no tejido de 180 g/m ²	5,6	8 x 1	8	184	B	19,37	2,3

• 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 €/m ²	DIT
				m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
192200	Lámina SELF-DAN® PE (SBS)	Film de poliolefinas coextrusionadas en la cara externa	1,5	20 x 1	20	500	C	12,43	3
141801	ESTERDAN® 30 P ELAST AUTOADHESIVO (SBS)	Filtro de poliéster reforzado	3,0	12 x 1	12	336	C	15,69	3



BARRERA RADÓN: Láminas LBM aptas para la protección frente al Gas Radón.

SOLUCIONES APTAS PARA TRÁFICO RODADO



Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com





1.1.1.2. LÁMINAS GAMA POL

• LÁMINAS ASFÁLTICAS PLASTIFICADAS

Láminas asfálticas de betún modificado con **plastómeros APP** acabadas en film plástico en ambas caras.



LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO GAMA POL -15 °C

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²	DIT
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141622	GLASDAN® 30 P POL	LBM-30-FV (APP)	Filtro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	A	7,72	DIT ₁
141632	GLASDAN® 40 P POL	LBM-40-FV (APP)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	9,87	
141901	ESTERDAN® 30 P POL	LBM-30-FP (APP)	Filtro de poliéster reforzado	3,0	12 x 1	12	336	A	9,32	DIT _{1,3}
141981	ESTERDAN® 40 P POL	LBM-40-FP (APP)	Filtro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A	11,68	DIT ₁
141172	ESTERDAN® 48 P POL	LBM-48-FP (APP)	Filtro de poliéster reforzado	4,8	8 x 1	8	200	B	13,12	DIT ₁

• LÁMINAS ASFÁLTICAS CON AUTOPROTECCIÓN MINERAL

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



LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO GAMA POL -15 °C

Código	Color	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²	ETE
						m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet			
141305	Gris Oscuro	GLASDAN® 40/GP POL (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FV (APP)	Filtro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	A	8,72	ETE ₄
141324	Gris Claro								B		
141301	Rojo								C		
141902	Gris Oscuro	ESTERDAN® 40/GP POL (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-40/G-FP-R (APP)	Filtro de poliéster reforzado	4,0	10 x 1	10	250	A	11,67	DIT/ETE _{1,4}
141955	Gris Claro								B		
141984	Gris Oscuro	ESTERDAN® 50/GP POL (Solape de 8 ± 1 cm)	LBM-50/G-FP-R (APP)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	B	13,84	DIT/ETE _{1,4}
141985	Gris Claro								B		
141983	Verde	ESTERDAN® 50/GP POL VERDE JARDIN	LBM-50/G-FP-R (APP)	Filtro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1	8	200	B	16,38	DIT ₁

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 3 días.

C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 7 días; **BP.**- Productos disponibles bajo pedido, consulte pedido mínimo y plazo.



1.1.1.3. LÁMINAS GAMA PLAST

• LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO GAMA PLAST -10 °C



Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		
131071	GLASDAN® 30 P PLAST (-10 °C) NUEVO	LBM-30-FV (APP)	Fieltro de fibra de vidrio	3,0	12 x 1	12	336	B	6,68
131061	GLASDAN® 40 P PLAST (-10 °C) NUEVO	LBM-40-FV (APP)	Fieltro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	250	B	8,48
171071	ESTERDAN® 30 P PLAST (-10 °C) NUEVO	LBM-30-FP (APP)	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	12 x 1	12	336	C	9,44
171061	ESTERDAN® 40 P PLAST (-10 °C) NUEVO	LBM-40-FP (APP)	Fieltro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	250	C	11,02

• LÁMINAS DE BETÚN PLASTÓMERO GAMA IMPERDAN -5 °C

Código	Nombre comercial	Designación	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/m ²
					m Rollo	m ² Rollo	m ² Palet		
141813	IMPERDAN® FV 30 P	LBM-30-FV (APP)	Fieltro de fibra de vidrio	3,0	10 x 1	10	300	A	6,32
141837	IMPERDAN® FV 40 P	LBM-40-FV (APP)	Fieltro de fibra de vidrio	4,0	10 x 1	10	230	A	8,00
141812	IMPERDAN® FP 30 P	LBM-30-FP (APP)	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	10 x 1	10	300	B	8,72
141804	IMPERDAN® FP 40 P	LBM-40-FP (APP)	Fieltro de poliéster no tejido	4,0	10 x 1	10	230	A	10,23

1.1.2 BANDAS BITUMINOSAS DE REFUERZO, TERMINACIÓN Y PASILLOS TÉCNICOS

• BANDAS 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.

Código	Nombre comercial	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)	Rollos/Palet	Clase Logística	Precio €/ml
202021	Banda de Refuerzo E 30 P ELAST (SBS)	Fieltro de poliéster no tejido	3,0	12 x 0,32	84	C	4,56



Banda de refuerzo E 30 P ELAST

• 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 autoprotectidas.

Código	Nombre comercial	Armadura	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)	Rollos/Palet	Clase Logística	Precio €/m ²
141278	ESTERDAN® PLUS 50/GP Pasillos técnicos (SBS) NUEVO (Sin solape) Color Rojo	Fieltro de poliéster reforzado	5,0	8 x 1,00	25	C	18,72



ESTERDAN PLUS 50/GP Pasillos técnicos

1.4.3 EJECUCIÓN DE PUNTOS SINGULARES

Revestimiento elástico impermeabilizante de intemperie a base de poliuretano monocomponente reforzado con fibras, de aplicación en frío para la ejecución de puntos singulares de láminas bituminosas.

Código	Nombre comercial	Color	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg
720081	REVESTIDAN® FINISH	Negro	Bidones de 6 kg	C	16,23
720082		Gris			16,93
720083		Blanco			21,76

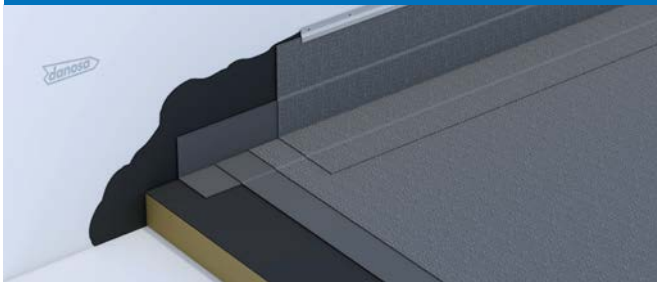


REVESTIDAN Finish



SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA

CUBIERTA PLANA NO TRANSITABLE



SISTEMA NTV2

CUBIERTA DECK NO TRANSITABLE



SISTEMA NTV4

CUBIERTA PLANA INVERTIDA NO TRANSITABLE



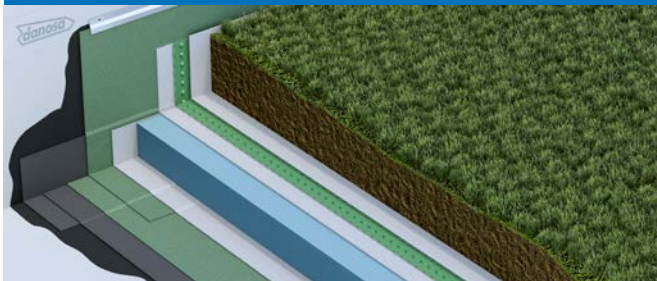
SISTEMA NTG1

CUBIERTA PLANA NO TRANSITABLE



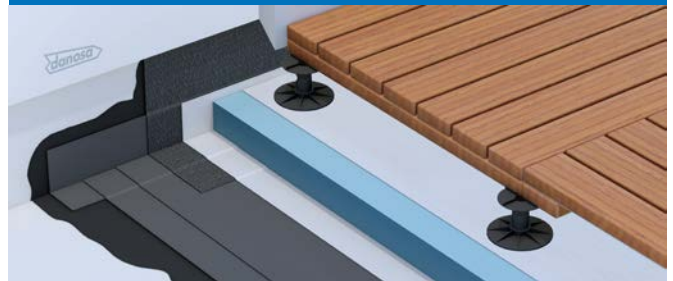
SISTEMA NTV1

CUBIERTA PLANA AJARDINADA INTENSIVA



SISTEMA INT1

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE SOBRE PLOTS



SISTEMA PLT1

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE USO PRIVADO



SISTEMA TPC1

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE CON BALDOSA



SISTEMA TPP1

Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com



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.



1.1.3 CINTAS BITUMINOSAS

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

• CINTAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

Código	Color	Nombre comercial	Aplicación	Ancho de la cinta (cm)	Longitud del rollo (m)	Rollos/Caja	Clase Logística	Precio €/ml
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	2,86
205002	Natural			B	4,01			
205012	Rojo			C	4,09			
205022	Gris			C				
205003	Natural			B	6,84			
205013	Rojo			C				
205023	Gris			C		7,21		

* Este material se suministra exclusivamente en cajas completas.

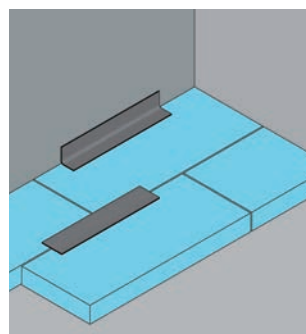
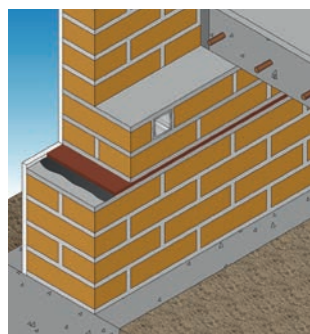
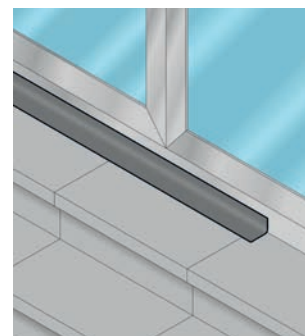
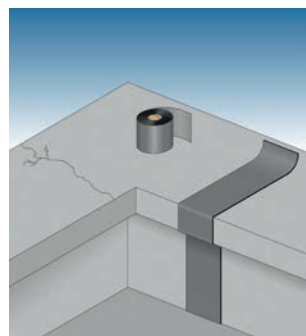
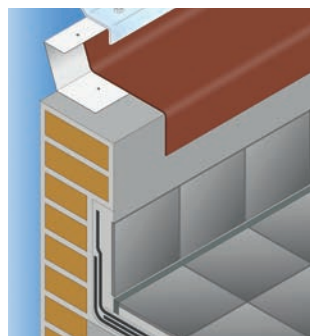
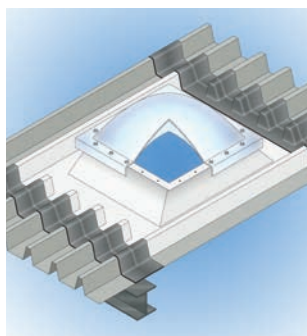
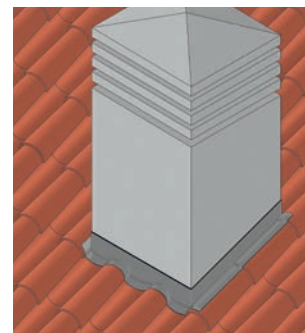
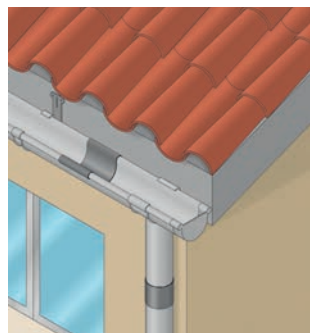
• LÁMINAS DE BETÚN ELASTÓMERO SBS

Código	Color	Nombre comercial	Ancho (cm)	Longitud del rollo (m)	Rollos/Palet	Clase Logística	Precio €/m ²
205017	Natural	SELF-DAN® AL 100	100	10	42	B	17,38



BARRERA RADÓN: Láminas LBM aptas para la protección frente al Gas Radón.

USOS COMPATIBLES



SELF-DAN Rojo



SELF-DAN Gris



SELF-DAN Natural



1.2 PRODUCTOS BITUMINOSOS

1.2.1 IMPRIMACIONES Y EMULSIONES

• IMPRIMACIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación*	Uds/ Palet	Clase Log.	Precio
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 fratasado	5 kg	120	C	5,34 €/kg
311011				25 kg	24	A	3,16 €/kg
900002	IMPRIDAN® 100	Pintura asfáltica de base orgánica para imprimación de superficies poco porosas	0,5 L/m ²	30 L	24	B	6,89 €/L



CURIDAN



IMPRIDAN 100

• EMULSIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación*	Uds/ Palet	Clase Log.	Precio €/kg
311033	MAXDAN®	Emulsión asfáltica para la protección de muros o para la imprimación y preparación de superficies. (Tipo ED).	0,5 kg/m ² por capa	25 kg	22	B	3,47
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)	0,5 kg/m ² por capa*	25 kg	24	C	4,32



MAXDAN

*En función de la aplicación.

1.2.3 PASTILLAS DE BETÚN MODIFICADO

Código	Nombre comercial	Descripción	Rendimiento aproximado	Presentación	Pastillas/ Palet	Clase Logística	Precio €/kg
411028*	PASTILLAS DE BETÚN MODIFICADO	Betún modificado en pastillas obtenido a partir de crudo de petróleo refinado y posteriormente sometido a un proceso de modificación con catalizador, mediante corriente de aire caliente	1,5 a 2,5 kg/m ²	21 kg	45	C	4,99



Pastillas de betún modificado

*Este material se suministra en palets completos.

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.



1.2.4 SELLADORES DE JUNTAS



Código	Nombre comercial	Descripción	Ø (mm)	Cordones/caja	ml/caja*	Clase Log.	Precio €/ml
311071	JUNTODAN®	Producto bituminoso para sellado de juntas, formado por betunes plastificantes, elastómeros y cargas. Presentadas en cordones de 50 cm. de largo	20	84	42	C	4,62
311072			25	60	30	C	5,81



JUNTODAN E

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

1.2.6 PLACAS 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 €/m ²
					Rollo	Palet		
141801	ESTERDAN® 30 P ELAST AUTOADHESIVO	Fieltro de poliéster reforzado	12 x 1	3,0	12	336	C	15,69



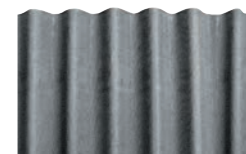
ESTERDAN 30 P ELAST Autoadhesivo

• 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 €/m ²
530061*	PLACA DANOSA® B.T. MINIONDA	Indicada para ser usada bajo teja plana y mixta con rastreles	2000 x 955	150	B	14,35
530062*	PLACA DANOSA® B.T. MEDITERRÁNEO	Indicada para ser usada bajo teja curva con ancho de boca entre 18,5 cm y 22 cm	2000 x 1050	150	B	13,60



Placa DANOSA B.T. Minionda



Placa DANOSA B.T. Mediterráneo

* Este material se suministra exclusivamente en pallets completos.

1.2.7 BARRERA DE VAPOR



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 €/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	11,04



ASFALDAN R TIPO 3 P POL



BARRERA RADÓN: Láminas LBM aptas para la protección frente al Gas Radón.

*Ante los incrementos constantes e inesperados de los costes de materias primas, no podemos garantizar la estabilidad de precios de esta tarifa, por lo que le rogamos dirijase a su delegado comercial o a nuestra página web para conocer los precios actualizados que están en vigor.



5.1.1 AUXILIARES DE IMPERMEABILIZACIÓN BITUMINOSA

5.1.1.1 CAZOLETA

• Cazoleta salida vertical

Tipo sencilla			Tipo sifónica		
Diámetro	Código	Precio €/ud	Código	Precio €/ud	Clase logística
80 mm	710201	26,15	710211	42,74	B
90 mm	710202	26,85	710212	43,48	B
100 mm	710203	27,58	710213	44,15	B
110 mm	710204	29,25	710214	44,87	B

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

• Cazoleta salida horizontal

Código	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/ud
	Sección	Longitud	Diámetro salida		
710218	10x10 cm	375 mm	100 mm	C	40,78

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

• Cazoleta mixta para balcones

Código	Color	Dimensiones			Clase Logística	Precio €/ud
		Sección	Longitud	Diámetro salida		
710234	Blanco	80 mm	340 mm	5 x 7,5 cm	B	16,97

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

• Paragravillas

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio €/ud
710220	Paragravillas universal de polietileno	B	4,40
710231	Paragravillas DANOSA®	C	12,21

5.1.1.2 PERFILES Y ELEMENTOS METÁLICOS

Código	Descripción	Clase Logística	Precio €/ml
710811	Perfil galvanizado para remates de impermeabilización en cubiertas de 2 m de largo	A	3,00

5.1.1.4 GRÁNULO MINERAL

Código	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/kg
700081	Gris negro (pizarra natural)	10 kg	B	0,98
700001	Gris claro (pizarra)		B	
700011	Verde (pizarra)		B	1,98
700091	Rojo (pizarra)		B	1,72
700092	Blanco (pizarra)		B	1,86

5.1.1.5 VARIOS

Código	Descripción	Clase Logística	Precio €/ud
710081	Soplete con manguera de 10 m de longitud	C	230,01

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



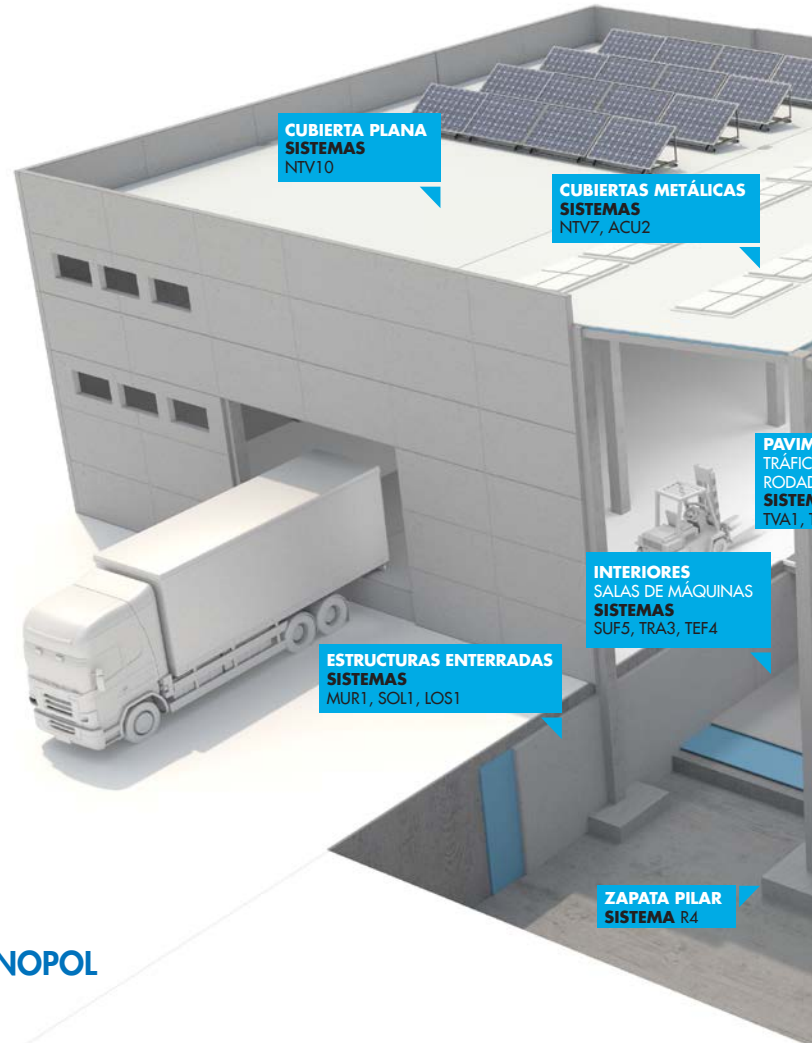
Autoprotecciones minerales



Soplete



IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC-DANOPOL



1.3 IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC - DANOPOL

1.3.1 PVC MALLA POLIÉSTER

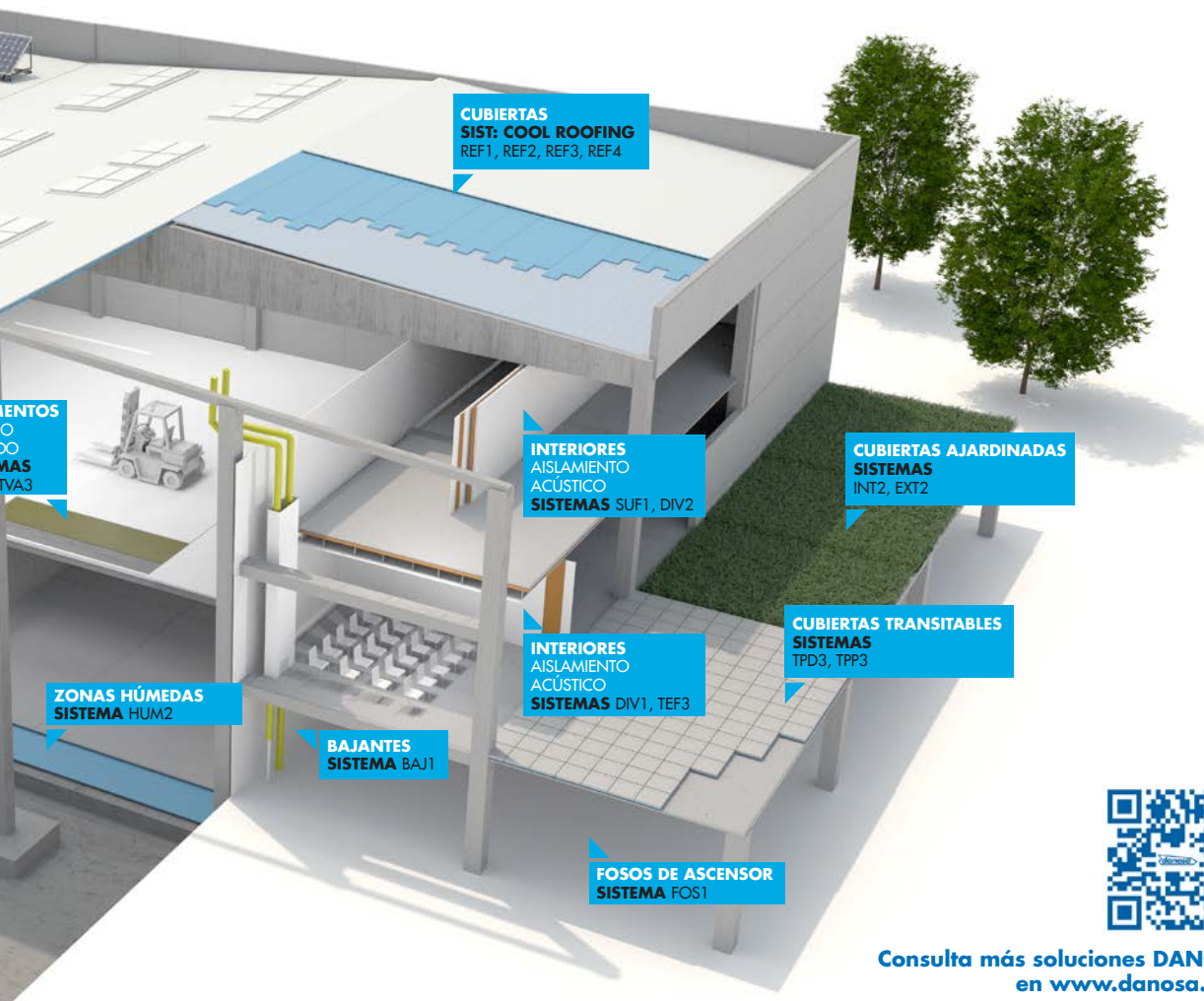
Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210067	DANOPOL® HS 1,2 LIGHT GREY	1,08 x 25	1,2	27,00	270,00	B	14,75
210032		1,80 x 20		36,00	540,00	A	14,51
210077	DANOPOL® HS 1,5 LIGHT GREY	1,08 x 20	1,5	21,60	216,00	B	17,68
210033		1,80 x 15		27,00	405,00	A	17,37
210072	DANOPOL® HS 1,8 LIGHT GREY	1,08 x 17	1,8	18,36	293,76	BP	20,67
210034		1,80 x 13		23,40	351,00	BP	20,30
210003	DANOPOL® HS 1,2 COOL ROOFING	1,08 x 25	1,2	27,00	270,00	BP	18,61
210001		1,80 x 20		36,00	540,00	B	18,26
210071	DANOPOL® HS 1,5 COOL ROOFING	1,08 x 20	1,5	21,60	345,60	C	20,76
210053		1,80 x 15		27,00	405,00	A	20,38
210057	DANOPOL® HS 1,8 COOL ROOFING	1,80 x 13	1,8	23,40	351,00	BP	23,82



DANOPOL HS Light Grey



DANOPOL HS Cool Roofing



Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com

• LÁMINAS DE ALTAS PRESTACIONES

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210295	DANOPOL+® HS 1,2 DARK GREY ANTHRACITE NUEVO	1,08 x 25	1,2	27,00	270,00	BP	17,83
210004		1,80 x 20		36,00	540,00	BP	16,64
210285	DANOPOL+® HS 1,5 DARK GREY ANTHRACITE NUEVO	1,08 x 20	1,5	21,60	345,60	C	20,36
210049		1,80 x 15		27,00	405,00	C	20,00
210255	DANOPOL+® HS 1,8 DARK GREY ANTHRACITE NUEVO	1,08 x 17	1,8	18,36	183,60	C	25,06
210074		1,80 x 13		23,40	351,00	BP	23,32



DANOPOL+ HS Dark Grey Anthracite

• LÁMINAS PARA AGUA POTABLE

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210079	DANOPOL® DW HS 1,2 Bio NUEVO (Incorpora biocidas en su formulación)	1,80 x 20	1,2	36,00	540,00	C	18,75



DANOPOL DW HS

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.



1.3.2 PVC VELO DE VIDRIO

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210027	DANOPOL® FV 1,2 LIGHT GREY	1,80 x 20	1,2	36,00	540,00	A	13,26
210029	DANOPOL® FV 1,5 LIGHT GREY	1,80 x 15	1,5	27,00	405,00	A	15,90
210030	DANOPOL® FV 1,8 LIGHT GREY	1,80 x 13	1,8	23,40	351,00	BP	18,61
210042	DANOPOL® NI FV 1,2 (No intemperie)	1,80 x 20	1,2	36,00	540,00	B	12,88
210205	DANOPOL+® FV 1.5 DARK GREY ANTHRACITE NUEVO	1,80 x 15	1,5	27,00	405	C	20,08

DIT 2



DANOPOL FV Light Grey



DANOPOL NI FV

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.

1.3.3 PVC FLEECEBACKED

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210302	DANOPOL® HSF 1.5 LIGHT GREY NUEVO	1,80 x 15	1,5	27,00	324	C	20,65
210312	DANOPOL+® HSF 1.5 DARK GREY ANTHRACITE NUEVO					C	30,20
210322	DANOPOL+® HSF 1.8 DARK GREY ANTHRACITE NUEVO	1,80 x 13	1,8	23,40	280,8	C	32,60
210040	DANOPOL® HSF 1.5 COOL ROOFING NUEVO	1,80 x 15	1,5	27,00	324	BP	24,25

ETE 1



DANOPOL HSF

Certificados

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

1.3.4 PVC SIN ARMADURA

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210043	DANOPOL® H 1,5 LIGHT GREY	1,00 x 20	1,5	20,00	300,00	C	21,95
210044	DANOPOL® H 1,5 DARK GREY ANTHRACITE	1,00 x 20		20,00	300,00	C	30,15
210073	DANOPOL® H 1,5 COOL ROOFING NUEVO	1,00 x 20		20,00	300,00	C	30,44
210008	Membrana H 0,8 Negra	1,50 x 20	0,8	30,00	750,00	B	6,53
210048	Membrana H 1,2 Negra	2,00 x 20	1,2	40,00	720,00	C	12,63
210070	DANOPOL® 250 Barrera de Vapor	2,50 x 60	0,25	150,00	5250,00	C	3,46



DANOPOL H Light Grey



Membrana H Negra

• LÁMINAS PARA AGUA POTABLE

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Espesor (mm)	m ²		Clase Logística	Precio €/m ²
				Rollo	Palet		
210058	DANOPOL® DW H 1,2	2,00 x 20	1,2	40,00	720,00	C	18,46

* 3



DANOPOL DW H

Certificados

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

*Ante los incrementos constantes e inesperados de los costes de materias primas, no podemos garantizar la estabilidad de precios de esta tarifa, por lo que le rogamos dirijase a su delegado comercial o a nuestra página web para conocer los precios actualizados que están en vigor.



5.1.2.1 AUXILIARES IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC

• Cazoleta salida horizontal

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio €/ud
710257	Cazoleta lateral PVC 65x100x425 mm c/curva ø80 mm	C	36,98
710229	Cazoleta lateral PVC 65x100x425 mm c/curva ø100 mm	C	37,91



Cazoleta lateral PVC

• Pasatubos

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio €/ud
710258	Pasatubos para PVC 75-125 mm	C	17,94



Pasatubos

• Perfiles colaminados

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio
210083	Chapa colaminada LIGHT GREY 2m x 1m=2m ²	B	48,45 €/m ²
210124	Perfil colaminado A LIGHT GREY (Plano) Piezas de 2 m de largo	B	3,97 €/ml
210125	Perfil colaminado B LIGHT GREY (Con pestaña) Piezas de 2 m de largo	B	3,66 €/ml
710704	Perfil colaminado C LIGHT GREY (Ángulo de remate con goterón) Piezas de 2 m de largo	C	6,12 €/ml
321993	Chapa colaminada PVC ANTHRACITE 2m x 1m=2m ²	B	55,59 €/m ²
710707	Perfil colaminado A DARK GREY ANTHRACITE (Plano) Piezas de 2 m de largo	C	4,56 €/ml
710708	Perfil colaminado B DARK GREY ANTHRACITE (Con pestaña) Piezas de 2 m de largo	C	4,23 €/ml
710709	Perfil colaminado C DARK GREY ANTHRACITE (Ángulo de remate con goterón) Piezas de 2 m de largo	C	7,06 €/ml
210130	Chapa colaminada COOL ROOFING 2m x 1m=2m ² NUEVO	BP	55,72 €/m ²
210128	Perfil colaminado A COOL ROOFING (Plano) Piezas de 2 m de largo NUEVO	BP	4,56 €/ml
210127	Perfil colaminado B COOL ROOFING (Con pestaña) Piezas de 2 m de largo NUEVO	BP	4,23 €/ml
210126	Perfil colaminado C COOL ROOFING (Ángulo de remate con goterón) Piezas de 2 m de largo NUEVO	BP	7,06 €/ml



Perfil colaminado tipo A



Perfil colaminado tipo B



Perfil colaminado tipo C

• Esquineras

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio €/ud
710254	Esquinera interna en PVC LIGHT GREY	B	1,81
710255	Esquinera externa en PVC LIGHT GREY	B	2,21
710264	Esquinera interna en PVC DARK GREY ANTHRACITE	C	2,09
710265	Esquinera externa en PVC DARK GREY ANTHRACITE	C	2,55
710261	Esquinera interna en PVC COOL ROOFING NUEVO	C	2,30
710262	Esquinera externa en PVC COOL ROOFING NUEVO	C	2,68



Esquinera interna | externa

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.



• Disolvente/Sellador/PVC Líquido

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio
710703	ELASTYDAN® PU 40 Gris	Caja 12 cartuchos (300 ml/cartucho)	B	8,29 €/ud
710710 NUEVO		Caja 12 cartuchos (600 ml/cartucho)	B	11,12 €/ud
750001	THF®	Envase 5 L	C	26,90 €/L
710711	DANOPOL® PVC Líquido LIGHT GREY	Envase 1 L	C	45,38 €/L
710712	DANOPOL® PVC Líquido DARK GREY ANTHRACITE	Envase 1 L	C	
710713	DANOPOL® PVC Líquido COOL ROOFING NUEVO	Envase 1 L	C	52,20 €/L



DANOPOL PVC Líquido
ELASTYDAN PU 40 Gris
THF

• Adhesivo

Código	Nombre comercial	Presentación	Rendimiento	Clase Logística	Precio €/L
206003	DANOPOL® Adhesive NUEVO	Envase 5 L	150 - 200 g/m ² por capa	C	12,04
206002		Envase 24 L		C	11,31



DANOPOL ADHESIVE

• Perfil estético

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio €/ml
320131	Alpha Profile DG ANTHRACITE 4 ml/ud NUEVO	C	11,05



ALPHA PROFILE

• Banda de refuerzo

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio €/ml
210145	DANOPOL® HS 1.5 COVERSTRIP LIGHT GREY NUEVO	0,20x20	C	3,76
210245	DANOPOL+® HS 1.5 COVERSTRIP DG ANTHRACITE	0,20x20	C	5,48
210050	DANOPOL® HS 1.5 COVERSTRIP COOL ROOFING NUEVO	0,21 x 20	BP	4,48



DANOPOL HS 1.5 COVERSTRIP

• Cazoleta salida vertical

Código	Nombre comercial	Clase Logística	Precio €/ud
710250	Cazoleta PVC de ø80 mm con paragravillas	C	20,90
710241	Cazoleta PVC de ø90 mm con paragravillas	B	21,28
710251	Cazoleta PVC de ø100 mm con paragravillas	B	21,40
710252	Cazoleta PVC de ø110 mm con paragravillas	B	23,13
710253	Cazoleta PVC de ø125 mm con paragravillas	C	24,15
710249	Cazoleta PVC de ø160 mm con paragravillas	C	25,54



Cazoleta PVC

** Suministros en cajas completas 5 Ud/Caja

• Pasillos técnicos

Código	Nombre comercial	Peso medio (kg/m ²)	Dimensiones (m)	Rollos/Palet	Clase Logística	Precio €/ml
710269	PVC WALKWAY (Color gris)	1,8	15x0,76	16	BP	41,36



PVC WALKWAY

5.9 VELOS

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio €/m ²
710002	DANECRAN® 100 (velo de vidrio 100gr)	Capa separadora entre soporte y membrana impermeabilizante	Rollos de 200x1m	B	1,24



DANECRAN 100



SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN SINTÉTICA PVC

CUBIERTA DECK ACÚSTICA



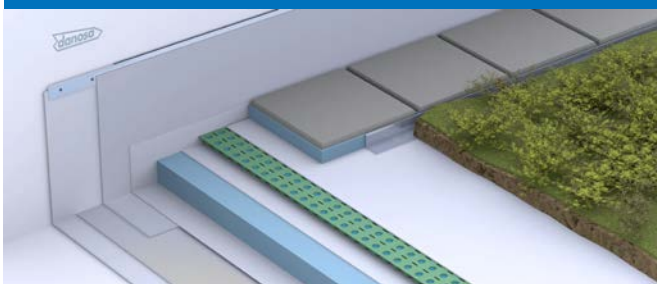
SISTEMA ACU2

DEPÓSITOS DE AGUA POTABLE



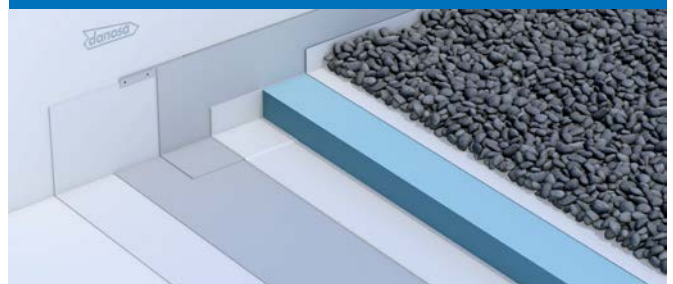
SISTEMA DEP1

CUBIERTA PLANA AJARDINADA EXTENSIVA



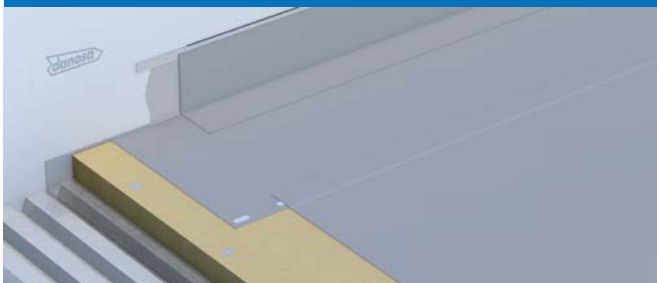
SISTEMA EXT2

CUBIERTA PLANA INVERTIDA NO TRANSITABLE



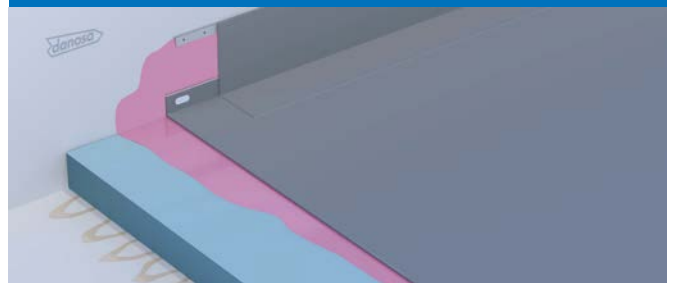
SISTEMA NTG3

CUBIERTA DECK NO TRANSITABLE



SISTEMA NTV7

CUBIERTA PLANA CON PVC ADHERIDO



SISTEMA NTV10

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE USO PRIVADO



SISTEMA TPP3

CUBIERTA PLANA REFLECTANTE



SISTEMA REF1

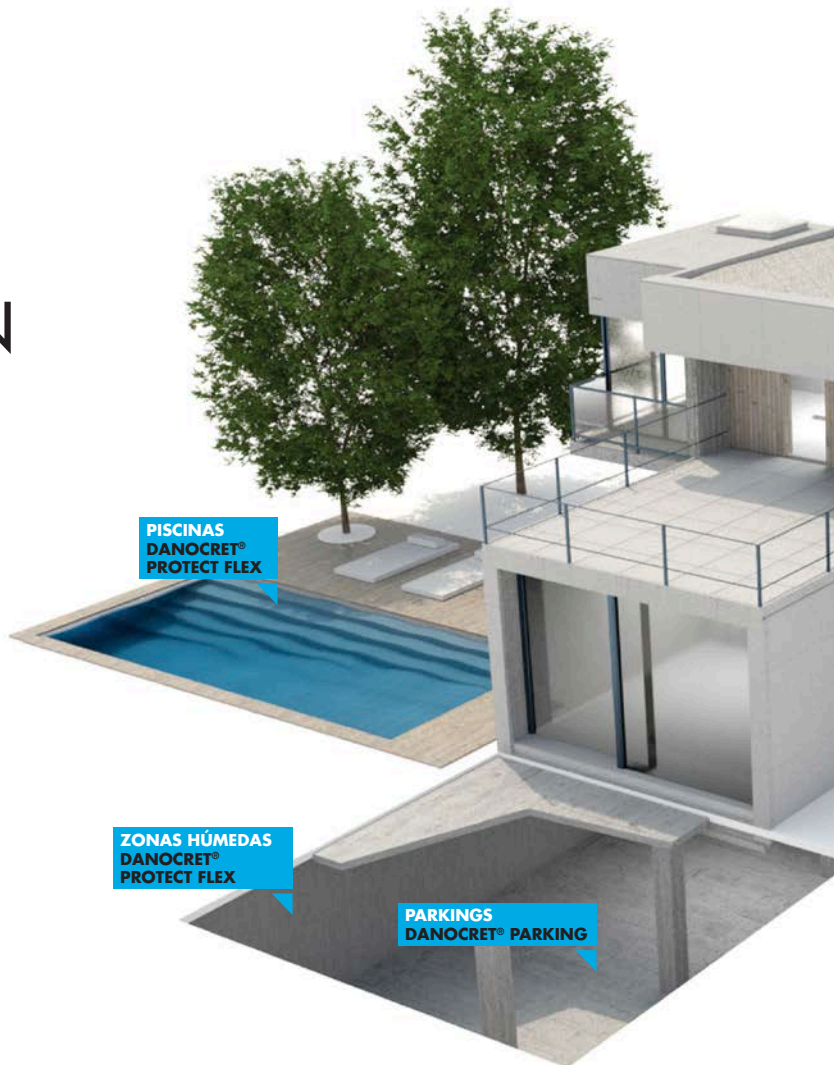
Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com



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.

IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA



1.4 IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA

1.4.1 REVESTIMIENTOS DE BASE ACRÍLICA

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/ Palet	Clase Logística	Precio €/kg
720053	Blanco	REVESTIDAN® Fiber	Revestimiento elástico impermeabilizante, de consistencia pastosa armado con fibras de alta tenacidad. Uso exclusivo para intemperie	5	80	C	6,07
720034	Rojo				80	C	
720043	Gris				80	C	
720024	Terracota				80	C	
720023	Blanco			20	27	A	5,33
720004	Rojo				27	A	
720013	Gris				27	A	
720014	Terracota				27	C	



REVESTIDAN Fiber

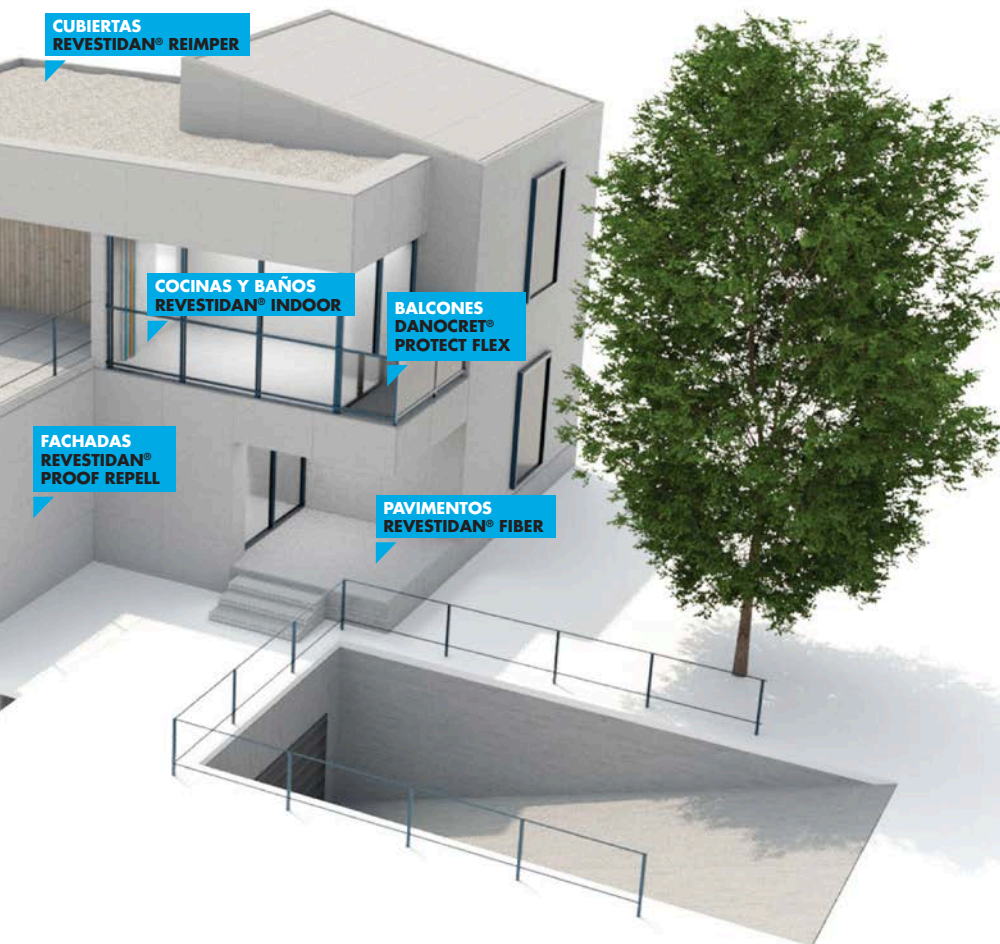
1.4.2 REVESTIMIENTOS DE BASE ACRÍLICA POLIURETANO

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/ Palet	Clase Logística	Precio €/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	6,60
725001	Rojo				80	C	
725002	Gris				80	C	
725013	Blanco			20	27	A	6,11
725011	Rojo				27	B	
725012	Gris				27	B	



REVESTIDAN Reimper

*Ante los incrementos constantes e inesperados de los costes de materias primas, no podemos garantizar la estabilidad de precios de esta tarifa, por lo que le rogamos dirijase a su delegado comercial o a nuestra página web para conocer los precios actualizados que están en vigor.



Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com



1.4.3 REVESTIMIENTOS DE BASE POLIURETANO

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg
750705	DANOPUR® PT NUEVO	Membrana líquida impermeabilizante y de protección, de poliuretano monocomponente de aplicación en frío, elástica, apta para tráfico peatonal y de fácil aplicación.	25	C	8,12
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	10,96
750704			25	C	10,11
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	36,67
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	36,12
720081	REVESTIDAN® FINISH NEGRO	Impermeabilizante líquido de poliuretano para ejecución de remates de impermeabilización	Bidones de 6 kg	C	16,23
720082	REVESTIDAN® FINISH GRIS				16,93
720083	REVESTIDAN® FINISH BLANCO				21,76



DANOPUR PT



REVESTIDAN Finish

1.4.4 REVESTIMIENTOS DE BASE RESINA DE LÁTEX

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Envases/Palet	Clase Logística	Precio €/kg
724001	REVESTIDAN® Indoor	Membrana líquida elástica a base de resina de latex para impermeabilizar superficies verticales y horizontales	5	80	C	9,41
724002			20	27	B	9,10



REVESTIDAN Indoor

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.





1.4.5 MASILLAS ELÁSTICAS Y ESPUMAS

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud
710703	ELASTYDAN® PU 40 Gris	Masilla elástica multiuso a base de poliuretano monocompuesto de elasticidad permanente	Cajas de 12 cartuchos (300 ml/cartucho)	B	8,29
710710			Cajas de 12 cartuchos (600 ml/cartucho)	B	11,12



ELASTYDAN PU

1.4.6 HIDROFUGANTES, LIMPIADORES Y ADITIVOS

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (L)	Cajas/Palet	Envases/Palet	Clase Logística	Precio €/L
760082	REVESTIDAN® Proof S	Hidrofugante de base disolvente desarrollado para proteger los soportes de humedad y retrasa la aparición de musgos, algas y líquenes	20	-	24	C	7,00
760091	REVESTIDAN® Proof Repell	Hidro oleo fugante de base disolvente desarrollado para proteger los soportes porosos del agua, manchas de aceite...	5	27	120	B	16,69
760077	REVESTIDAN® Proof Cer	Consolidante de protección y antienviejimiento a base de resinas acrílicas. Base disolvente	5	-	120	A	15,54
760001	DANOCLEAN® Antifungi	Limpiador para eliminar hongos, algas, líquenes y otros microorganismos	5	27	96	B	1,99
750011	DANOMIX® Látex	Aditivo de resina látex para mejorar propiedades mecánicas, adherencia y reducir la absorción de agua	5	24	96	C	7,38
750012			20	-	30	C	7,00



REVESTIDAN Proof S



REVESTIDAN Proof Repell

1.4.9 IMPRIMACIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Cantidad	Clase Logística	Precio €/kg
750501	DANOPRIMER® W	Tapaporos o capa de regularización para preparar los soportes	5 L	B	9,79
750504	DANOPRIMER® PU	Imprimación de poliuretano, de excelente adherencia y elevada resistencia al impacto. Exenta de disolventes y de baja viscosidad	5 kg	C	17,46
750828	DANOPRIMER® RPU	Resina de puente de unión para morteros y yesos	5 kg	C	11,41
-	KIT DANOPRIMER® EPS	Imprimación epoxi bicomponente, exenta de disolventes, curado rápido a bajas temperaturas, barrera de vapor para soportes húmedos, compatible con sistemas DANOCOAT®, DANOPUR® y DANOFLOOR®.	10 kg	A	17,82
750403	DANOPRIMER® EPS COMP. A		7 kg	A	-
750404	DANOPRIMER® EPS COMP. B		3 kg	A	-
-	KIT DANOPRIMER® EP	Imprimación epoxi bicomponente, exenta de disolventes, curado rápido a bajas temperaturas, compatible con sistemas DANOCOAT®, DANOPUR® y DANOFLOOR®.	10 kg	A	19,95
750508	DANOPRIMER® EP COMP. A		6,3 kg	A	-
750514	DANOPRIMER® EP COMP. B		3,7 kg	A	-
-	KIT DANOPRIMER® PU2K	Imprimación de poliuretano bicomponente, exenta de disolventes y elevada adherencia para soportes bituminosos y minerales, compatible con los sistemas DANOCOAT®, DANOPUR® y DANOFLOOR®.	10 kg	A	14,62
750518	DANOPRIMER® PU2K COMP. A		5,5 kg	A	-
750519	DANOPRIMER® PU2K COMP. B		4,5 kg	A	-



DANOPRIMER W



DANOPRIMER PU

5.9 MALLAS, ARMADURAS, BANDAS Y VARIOS

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Presentación	Clase Logística	Precio
715001	DANOTHERM® Malla 160 FV	1,00 x 50	33 rollos/palet	A	1,52 €/m ²
770006	Malla FV 60	1,00 x 50	25 rollos/palet	A	1,01 €/m ²
770050	DANOMAT® 100 NUEVO	1,00 x 50	48 rollos/palet	C	1,50 €/m ²
770051	Velo DANOFLEECE® 50 NUEVO	1,00 x 50	40 rollos/palet	C	4,80 €/m ²
770052	Banda DANOFLEECE® NUEVO	0,20 x 50	160 rollos/palet	C	1,10 €/ml
770013	DANOBAND® Butyl	0,08 x 20	8 rollos/caja	C	2,01 €/ml
770014		0,15 x 20	4 rollos/caja	C	4,53 €/ml



Malla FV 60



DANOMAT 100

• VARIOS

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/saco
750511	DANOQUARTZ SP49	Arena de sílice	Sacos 25 kg	C	5,10



SOLUCIONES DE IMPERMEABILIZACIÓN LÍQUIDA Y CEMENTOSA



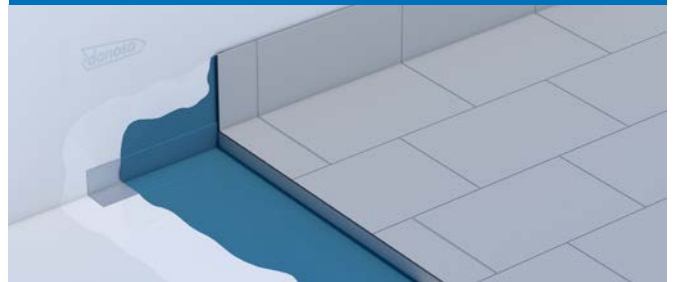
FOSO DE ASCENSOR



SISTEMA FOS1

DANOCRET® PROTECT FLEX

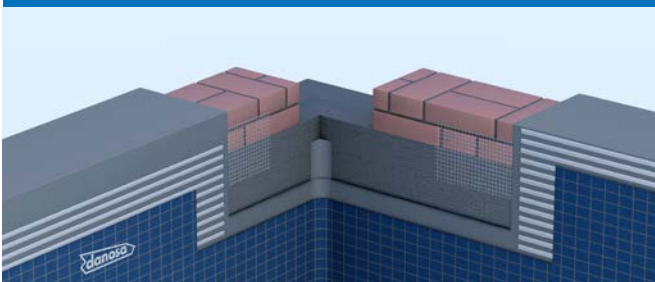
ZONAS HÚMEDAS EN INTERIOR DE EDIFICIO



SISTEMA HUM2

REVESTIDAN® INDOOR

PISCINAS DE OBRA NUEVA CON MEMBRANA IMPERMEABLE



SISTEMA PFE8

DANOCRET® PROTECT FLEX

IMPERMEABILIZACIÓN DE REMONTE CAPILAR



SISTEMA CAP1

DANOCRET® PROTECT FLEX

IMPERMEABILIZACIÓN DE ALFÉZARES



SISTEMA ALF1

REVESTIDAN® INDOOR

REHABILITACIÓN DE FACHADAS



SISTEMA RFCH5

DANOPRIMER® RPU

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE USO PÚBLICO



SISTEMA TPC5

DANOPUR® PT

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE USO PRIVADO



SISTEMA TPC6

DANOPUR® LT TRANSPARENTE

Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com



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.

2.1

AISLAMIENTO ACÚSTICO





2.1 AISLAMIENTO ACÚSTICO

2.1.1 MATERIALES ELÁSTICOS PARA DISMINUIR RUIDO DE IMPACTO

Código	Nombre comercial	Usos	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Ø rollo (m)	Clase Logística	Precio €/m ²
620015	IMPACTODAN® 5	Suelos flotantes bajo mortero	5	1,00 x 15	0,33	B	2,87
620005				2,00 x 50	0,60	A	2,37
620017	IMPACTODAN® 10		10	2,00 x 25	0,60	A	4,49
620031	CONFORDAN® ECO NUEVO	Suelos flotantes bajo tarima	2,5	1,00 x 25	-	C	1,63
620032	CONFORDAN®		3	0,95 x 15	-	B	3,64
620051	IMPACTODAN® BT NUEVO		3	1,06 x 25	-	BP	3,30



IMPACTODAN



IMPACTODAN BT

• PRODUCTOS AUXILIARES

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones	Clase Logística	Precio €/ml
620042	Desolidarizador de muros	10	0,15 x 12,5 m	B	1,99
620044	Desolidarizador perimetral 200	3	0,2 x 25 m	B	1,97
620045	Cinta de solape 70	3	0,07 x 25 m	B	0,81



Desolidarizador de muros

Certificados

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

2.1.2 M.A.D. MEMBRANA ACÚSTICA DANOSA

• PROPIAS DE ELEMENTOS RÍGIDOS LIGEROS

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística	Precio €/m ²
610034	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 2	2	12,00 x 1/rollo	336	B	5,66
610035	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 4	4	6,00 x 1/rollo	168	A	8,53
610036	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 4 Autoadhesiva				B	11,67
610017*	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 4 Autoadhesiva en placas		1 x 1,20/placa	150	B	12,06
610011	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 6	6	4,50 x 1/rollo	126	C	14,84
610018	Membrana Acústica Danosa M.A.D. 6 Autoadhesiva				C	17,94

* Este material se suministra exclusivamente en palets completos.



M.A.D.



DANOFON

2.1.3 PANELES MULTICAPA. PARA AISLAMIENTO A BAJAS, MEDIAS Y ALTAS FRECUENCIAS

• 2.1.3.1 ACUSTIDAN - DANOFON

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística	Precio €/m ²
610090	DANOFON®	Panel multicapa para aislamiento en medianeras, viviendas, hoteles...	28	6,00 x 1/rollo	54	B	24,59
610083	ACUSTIDAN® 16/2	Panel bicapa para aislamiento en trasdosados	18	6,00 x 1/rollo	72	B	14,86
610080	ACUSTIDAN® 16/4		20	6,00 x 1/rollo	72	B	17,97



ACUSTIDAN

• 2.1.3.2 SONODAN

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística	Precio €/m ²
610060*	SONODAN® PLUS AUTOADHESIVO	Panel multicapa para aislamiento de unión autoadhesiva	40	1,20 x 1/panel	48	B	51,07



SONODAN PLUS AUTOADHESIVO

* Este material se suministra exclusivamente en palets completos.

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.



2.1.4 FONODAN

• MATERIALES ANTIRESONANTES Y AMORTIGUANTES PARA DISMINUIR IMPACTOS Y VIBRACIONES

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Presentación	Clase Logística	Precio €/ml
610202	FONODAN® 50	Banda acústica para la mejora de la estructura del yeso laminado.	4	0,046 x 10	7 rollos/caja	B	1,28
610207	FONODAN® BJ	Banda acústica para la mejora de ruido de bajantes	4	0,42 x 10	32 rollos/palet	A	8,39
610209	FONODAN® 130	Banda para refuerzo de codos y entranques	4	0,132 x 10	4 rollos/caja	C	2,88
610208	FONODAN® 70	Banda para aislar tuberías y tubos sifónicos	4	0,066 x 10	4 rollos/caja	C	1,52
610201	FONODAN® 900	Material antiresonante para la sonoridad de tarima flotante. Lámina antiresonante entre yeso laminado	4	0,92 x 10	16 rollos/palet	C	14,81
610203	FONODAN® 900 HS	Membrana bicapa para aislamiento acústico de elementos rígidos y ruido de impacto	3,9	0,92 x 10	16 rollos/palet	C	15,74



FONODAN 50



FONODAN BJ



FONODAN 900 HS

2.1.5 ABSORBENTES

• 2.1.5.1 MATERIALES ABSORBENTES Y ANTIRESONANTES A RUIDO AÉREO Y ELÁSTICOS A RUIDO DE IMPACTO

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	m ² /palet	Clase Logística	Precio €/m ²
730150	ABSORDAN® PREN 80 NUEVO	Panel aglomerado de espuma de poliuretano flexible que funciona como absorbente acústico o antirresonante y aislante térmico.	30	1,20 x 2	96	A	9,60
730151			40		72	A	12,80
730152			80		36	B	25,60
730153	ABSORDAN® PREN 110 NUEVO	Panel aglomerado de espuma de poliuretano flexible que funciona como elemento elástico en suelos o como absorbente entre elementos ligeros.	20		144	B	8,80
730154			30		96	A	13,20



ABSORDAN PREN

* Este material se suministra exclusivamente en palets completos.

• 2.1.5.2 ADHESIVO

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (L)	Clase Logística	Precio €/L
730155	ABSORDAN® GLUE NUEVO	Adhesivo de contacto para la fijación de los paneles acústicos ABSORDAN.	5	A	9,65
730156			20	A	8,35



ABSORDAN GLUE

*Ante los incrementos constantes e inesperados de los costes de materias primas, no podemos garantizar la estabilidad de precios de esta tarifa, por lo que le rogamos dirijase a su delegado comercial o a nuestra página web para conocer los precios actualizados que están en vigor.



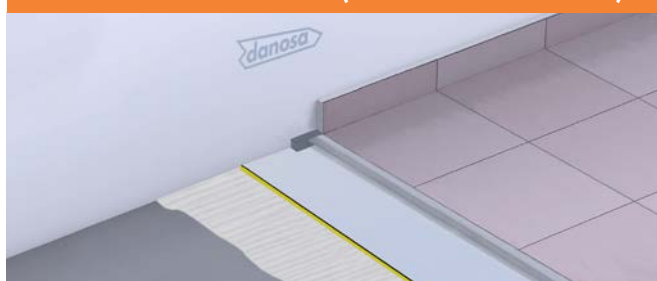
SOLUCIONES DE AISLAMIENTO ACÚSTICO

SUELO FLOTANTE PARA LOCALES RUIDOSOS



SISTEMA SUF4 ABSORDAN® PREN 110 | IMPACTODAN® 10

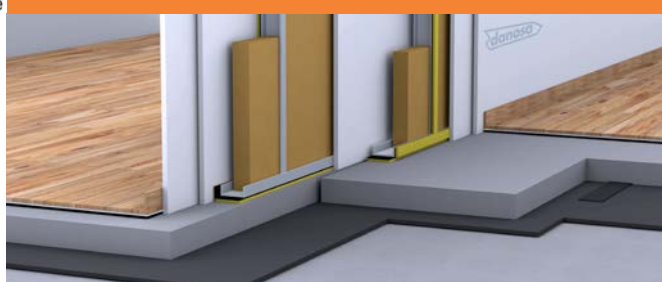
SUELO FLOTANTE BÁSICO (ACABADO CERÁMICO)



SISTEMA SUF6 FONODAN® 900 HS

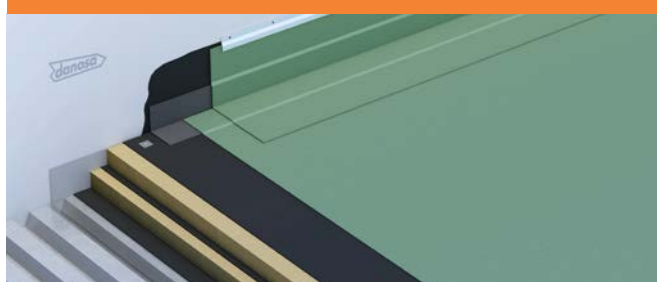


DIVISORIA EDIFICACIÓN DOBLE TABIQUE



SISTEMA DIV2 FONODAN® 50

CUBIERTA DECK ACÚSTICA



SISTEMA ACU1 M.A.D.® 2 | M.A.D.® 4



BAJANTES EN EDIFICIOS RESIDENCIALES



SISTEMA BAJ1 FONODAN® BJ

TECHO FLOTANTE PARA LOCALES CON EMISIÓN > 90DBA



SISTEMA TEF3 SONODAN® PLUS | M.A.D.® 4



Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com

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.



2.2

AISLAMIENTO TÉRMICO





2.2 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS

2.2.1 XPS CUBIERTA PLANA

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/ paquete	m ² / paquete	m ² / palet	m ² / camión	m ³ / camión	Clase Logística	Precio €/m ²
484003	DANOPREN® TR	40	1,25 x 0,60	10	7,50	90,00	1800,00	72,00	A	25,02
484004		50		8	6,00	72,00	1440,00	72,00	A	31,28
484007		60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	A	37,54
484008		80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	A	50,05
484009		100		4	3,00	36,00	720,00	72,00	A	62,57



DANOPREN TR

2.2.2 XPS CUBIERTA INCLINADA

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/ paquete	m ² / paquete	m ² / palet	m ² / camión	m ³ / camión	Clase Logística	Precio €/m ²
483003	DANOPREN® TL	40	1,25 x 0,60	10	7,50	90,00	1800,00	72,00	B	26,58
483004		50		8	6,00	72,00	1440,00	72,00	C	33,25
483006		60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	C	39,89
483007		80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	C	53,18



DANOPREN TL

2.2.3 XPS PAREDES

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/ paquete	m ² / paquete	m ² / palet	m ² / camión	m ³ / camión	Clase Logística	Precio €/m ²
482002	DANOPREN® PR	40	2,60 x 0,60	10	15,60	187,20	1872,00	74,88	B	24,24
482003		50		8	12,48	149,76	1497,60	74,88	B	30,31
482004		60		7	10,92	131,04	1310,40	78,62	C	36,37
482007		80		5	7,80	93,60	936,00	74,88	C	48,49
482008		100		4	6,24	74,88	748,00	74,88	BP	60,61



DANOPREN PR

2.2.5 XPS ALTA RESISTENCIA

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/ paquete	m ² / paquete	m ² / palet	m ² / camión	m ³ / camión	Clase Logística	Precio €/m ²
480102	DANOPREN® 500	50	1,25 x 0,60	8	6,00	72,00	1440,00	72,00	BP	43,27
910028		80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	BP	69,24



DANOPREN 500

2.2.6 XPS SATE

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/ paquete	m ² / paquete	m ² / palet	m ² / camión	m ³ / camión	Clase Logística	Precio €/m ²
481013	DANOPREN® FS	50	1,25 x 0,60	8	6,00	72,00	1440,00	72,00	C	38,84
481017		60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	C	46,60
481020		80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	C	62,14
481027		100		4	3,00	36,00	720,00	72,00	C	77,69



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.

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.



2.3 LOSA AISLANTE

Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor total (mm)	Espesor hormigón (mm)	Losas/palet	Dimensiones (cm)	Clase Logística	Precio €/m ²
711012	DANOLOSA® NOx Blanca* NUEVO	Baldosa aislante y drenante constituida por un pavimento de hormigón poroso fotocatalítico de color blanco.	75	35	68	50 x 50	C	51,01
711013			85		60		C	55,17
711011			95		52		C	59,85
711022	DANOLOSA® Gris*	Aislamiento térmico, pavimento y drenaje en una sola pieza.	75		68		B	44,27
711023			85		60		B	47,90
711021			95		52		B	51,94



DANOLOSA NOx Blanca



DANOLOSA Gris

* Este material se suministra en palets completos.

2.4 DANOPIR

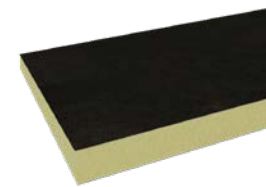
Código	Nombre comercial	Descripción	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/palet	m ² /palet	m ² /camión	Clase Logística	Precio €/m ²
673001	DANOPIR® AL	Panel de espuma rígida de poliisocianurato (PIR) revestido por las dos caras con un complejo multicapa aluminio.	30	1,20 x 2,50	80	240	2400	BP	25,74
673002			40		60	180	1800	BP	30,60
673003			50		50	150	1500	BP	35,23
673004			60		40	120	1200	BP	40,33
673014			70		35	105	1050	BP	45,01
673005			80		30	90	900	BP	50,03
673007			100		25	75	750	BP	61,02
673009			120		20	60	600	BP	72,04
673012			150		15	45	450	BP	89,63
673021			DANOPIR® VV		Panel de espuma rígida de poliisocianurato (PIR) revestida por las dos caras con un recubrimiento de velo de vidrio.	30	1,20 x 2,50	80	240
673022	40	60		180		1800		BP	28,33
673023	50	50		150		1500		BP	32,96
673024	60	40		120		1200		BP	38,05
673026	80	30		90		900		BP	47,76
673028	100	25		75		750		BP	57,50
673030	120	20		60		600		BP	68,52
672012	DANOPIR® BV	Panel de espuma rígida de poliisocianurato (PIR) revestida por una de las caras con un velo de vidrio bituminado y por la otra con un velo de vidrio.		30		1,20 x 2,50		80	240
672007			40	60	180		1800	BP	28,92
672013			50	50	150		1500	BP	33,08
672014			60	40	120		1200	BP	37,75
672016			80	30	90		900	BP	49,52
672018			100	25	75		750	BP	58,46
672020			120	20	60		600	BP	68,18



DANOPIR AL



DANOPIR VV



DANOPIR BV

* Este material se suministra en palets completos. Pedido mínimo 2 palets.

**Para otros espesores, consultar.

Certificados

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

(5) Dispone de E.T.E.



2.5 LANA MINERAL DE ROCA

Panel rígido de lana mineral de roca sin imprimación 0,035 W/m-K para aislamiento de fachadas DANOTHERM®, Euroclase A1 y no hidrófilo.

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/paquete	m ² /paquete	m ² /palet	Clase Logística	Precio €/m ²
715300	Lana Mineral de Roca - Smart Wall FKD-S Thermal NUEVO	40	1,00 x 0,60	6	3,60	36,00	BP	23,62
715301		50		7	4,20	117,60	BP	29,52
715302		60		5	3,00	96,00	BP	35,42
715303		80		4	2,40	76,80	BP	47,23
715304		100		3	1,80	68,80	BP	59,04
715305		120		2	1,20	52,80	BP	70,85
715306		140		2	1,20	43,20	BP	82,66
715307		160		2	1,20	38,40	BP	94,46



Lana Mineral de Roca - Smart Wall FKD-S Thermal

* Este material se suministra en palets completos.

2.6 EPS

2.6.1.1. EPS BLANCO

Panel aislante térmico 0,037 W/m-K de poliestireno expandido estabilizado y autoextinguible empleado en el sistema DANOTHERM®.

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Densidad (kg/m ³)	Paneles/paquete	m ² /paquete	Paquetes/camión	Clase Logística	Precio €/m ²
715030	DANOTHERM® Placa EPS Blanco	20	1,00 x 0,50	14	60	30	120	BP	5,97
715031		40			30	15		A	11,94
715032		50			24	12		BP	14,93
715033		60			20	10		A	17,92
715055		70			16	8		BP	20,88
715034		80			14	7		A	23,89
715057		90			12	6		BP	26,86
715058		100			12	6		BP	29,85
715059		120			10	5		BP	35,81

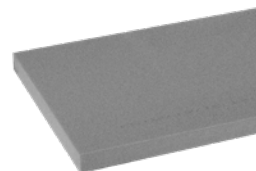


DANOTHERM EPS Blanco

2.6.1.2. EPS GRAFITO

Panel aislante térmico revestido con grafito 0,032 W/m-K de poliestireno expandido estabilizado y autoextinguible.

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Densidad (kg/m ³)	Paneles/paquete	m ² /paquete	Paquetes/camión	Clase Logística	Precio €/m ²
715071	DANOTHERM® Placa EPS Grafito	40	1,00 x 0,50	14	30	15	104	A	14,42
715075		50			24	12		BP	18,04
715072		60			20	10		A	21,64
715076		70			16	8		BP	25,25
715073		80			14	7		A	28,85
715077		90			12	6		BP	32,46
715078		100			12	6		BP	36,06



DANOTHERM EPS Grafito

* Para otros espesores, consultar.

SOLUCIONES AISLAMIENTO TÉRMICO

CUBIERTA PLANA TRANSITABLE USO PRIVADO

SISTEMA TPD3 DANOPREN® TR | DANOLOSA®

CUBIERTA PLANA REFLECTANTE

SISTEMA REF1 DANOPIR® AL

Consulta más soluciones DANOSA en www.danosa.com

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.



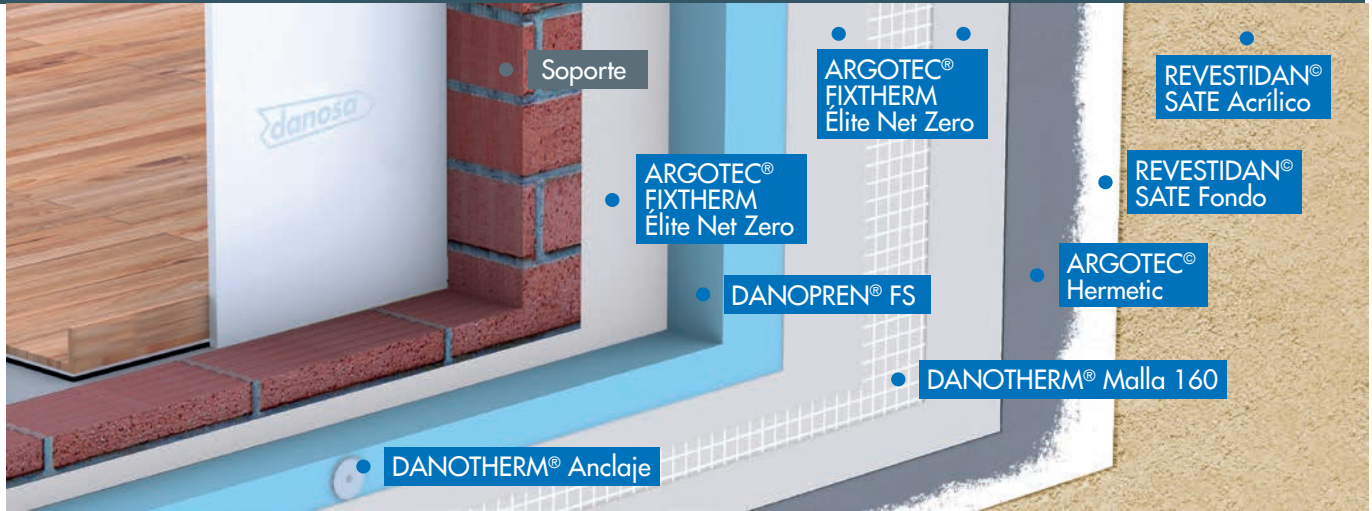


SISTEMA DANOTHERM SATE AISLAMIENTO TÉRMICO POR EL EXTERIOR



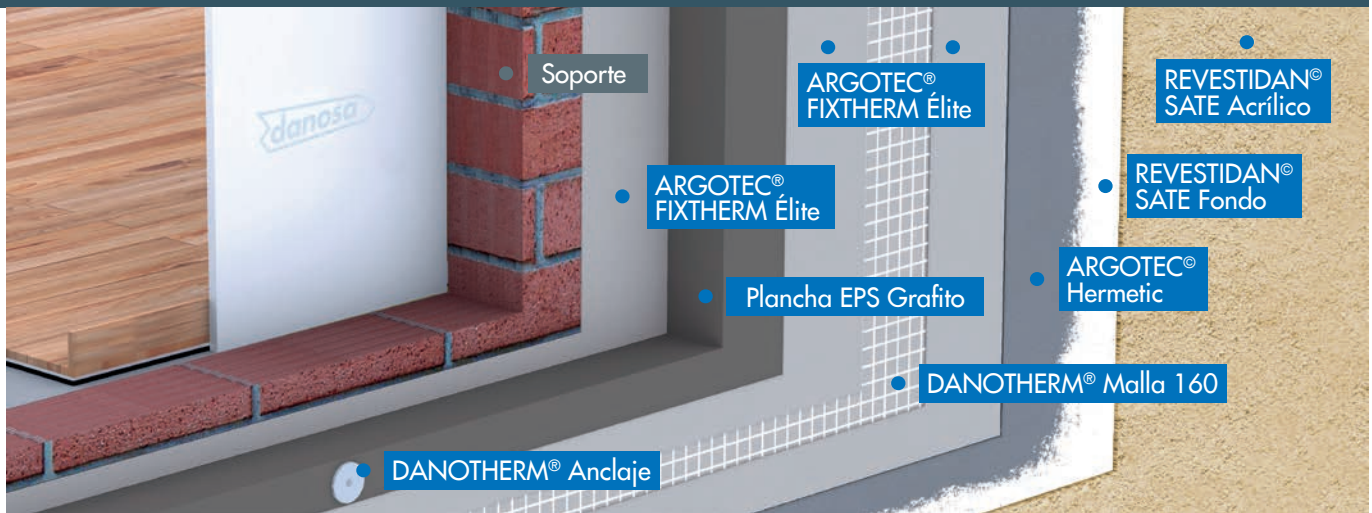
DANOTHERM® XPS

EXCELENCIA TÉRMICA INALTERABLE EN EL TIEMPO



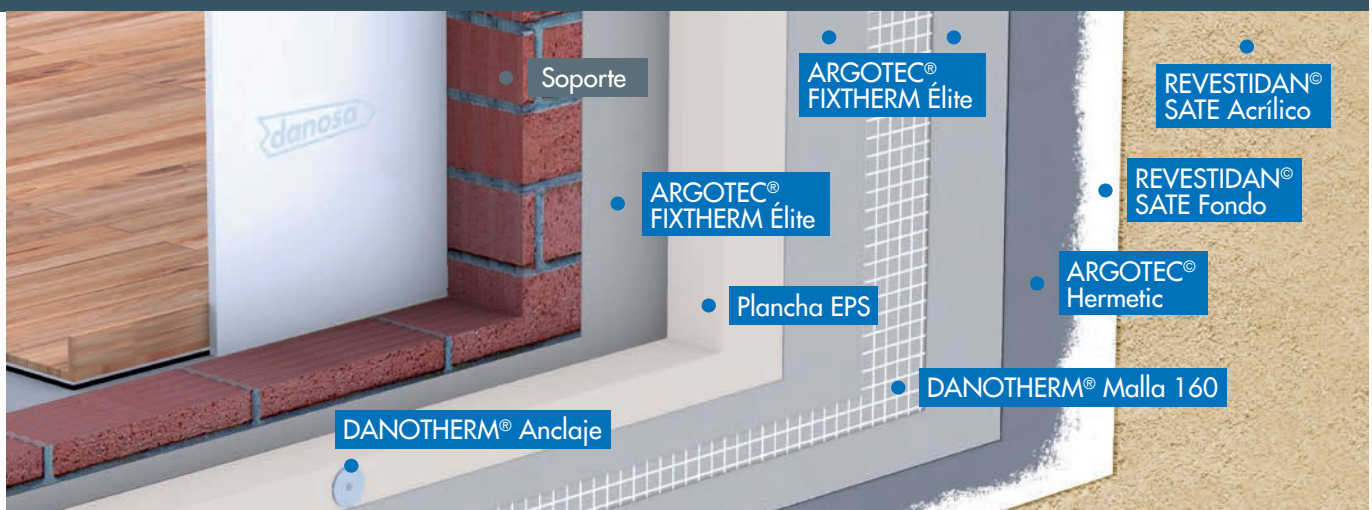
DANOTHERM® EPS GRAFITO

MÁXIMO AISLAMIENTO CON MÍNIMO ESPESOR



DANOTHERM® EPS

LA SOLUCIÓN CON AISLAMIENTO EPS





2.2 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS

2.2.6 XPS SATE

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Paneles/paquete	m ² /paquete	m ² /palet	m ² /camión	m ³ /camión	Clase Logística	Precio €/m ²
481013	DANOPREN® FS	50	1,25 x 0,60	8	6,00	72,00	1440,00	72,00	C	38,84
481017		60		7	5,25	63,00	1260,00	75,60	C	46,60
481020		80		5	3,75	45,00	900,00	72,00	C	62,14
481027		100		4	3,00	36,00	720,00	72,00	C	77,69

AENOR



DANOPREN FS

2.6 EPS

2.6.1.1. EPS BLANCO

Panel aislante térmico 0,037 W/m·K de poliestireno expandido estabilizado y autoextinguible empleado en el sistema DANOTHERM®.

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Densidad (kg/m ³)	Paneles/paquete	m ² /paquete	Paquetes/camión	Clase Logística	Precio €/m ²
715030	DANOTHERM® Placa EPS Blanco NUEVO	20	1,00 x 0,50	14	60	30	120	BP	5,97
715031		40			30	15		A	11,94
715032		50			24	12		BP	14,93
715033		60			20	10		A	17,92
715055		70			16	8		BP	20,88
715034		80			14	7		A	23,89
715057		90			12	6		BP	26,86
715058		100			12	6		BP	29,85
715059		120			10	5		BP	35,81



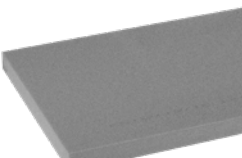
DANOTHERM EPS Blanco

* Para otros espesores, consultar.

2.6.1.2. EPS GRAFITO

Panel aislante térmico revestido con grafito 0,031 W/m·K de poliestireno expandido estabilizado y autoextinguible empleado en el sistema DANOTHERM®.

Código	Nombre comercial	Espesor (mm)	Dimensiones (m)	Densidad (kg/m ³)	Paneles/paquete	m ² /paquete	Paquetes/camión	Clase Logística	Precio €/m ²
715071	DANOTHERM® Placa EPS Grafito NUEVO	40	1,00 x 0,50	14	30	15	104	A	14,42
715075		50			24	12		BP	18,04
715072		60			20	10		A	21,64
715076		70			16	8		BP	25,25
715073		80			14	7		A	28,85
715077		90			12	6		BP	32,46
715078		100			12	6		BP	36,06



DANOTHERM EPS Grafito

* Para otros espesores, consultar.

5.2.2 AUXILIARES DE AISLAMIENTO TÉRMICO

• PERFILES DE ARRANQUE METÁLICOS

Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/m	Precio €/paq
715014	DANOTHERM® Perfil de Arranque Metálicos NUEVO	30 x 2500	Base de arranque de aluminio. Se utiliza para arrancar desde el suelo, terrazas, balcones, etc.	Paquete 50 m	BP	2,39	119,50
715015		40 x 2500			BP	2,63	131,50
715021		50 x 2500			BP	2,87	143,50
715016		60 x 2500			BP	3,00	150,00
715022		70 x 2500			BP	3,24	162,00
715008		80 x 2500			BP	3,35	167,50
715003		100 x 2500			BP	4,43	221,50



DANOTHERM Perfil de Arranque Metálico

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.



• PERFILES DE ARRANQUE EN PVC

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/m	Precio €/paq
715006	DANOTHERM® Perfil de Arranque PVC 60 - 90	Base de salida en PVC de para SATE de 60 a 90 mm.	Paquete 20 ml	BP	10,77	215,40
715007	DANOTHERM® Perfil Terminal de Cierre 60 - 90	Terminal de cierre en fibra de vidrio para base salida de 60 a 90 mm.		BP	7,79	155,80
715017	DANOTHERM® Perfil de Arranque PVC 100 - 160	Base de salida en PVC de para SATE de 100 a 160 mm.		BP	13,77	275,40
715018	DANOTHERM® Perfil Terminal de Cierre 100 - 160	Terminal de cierre en fibra de vidrio para base salida de 100 a 160 mm.		BP	8,98	179,60
715029	DANOTHERM® Perfil de Arranque y Cierre PVC 160-240	Base de salida y terminal de cierre en PVC para SATE de 160 a 240 mm.	Paquete 25 ml	BP	29,93	748,25

* Se venden conjuntamente el Perfil de Arranque y el Perfil Terminal de Cierre.

• PERFILES DE ESQUINA EN PVC

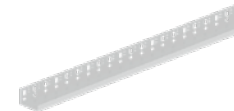
Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Descripción	Presentación	Clase Log.	Precio €/m	Precio €/paq
715002	DANOTHERM® Perfil de Esquina PVC	100 x 100 x 2500	Perfil de PVC con malla de fibra de vidrio para protección de todos los ángulos en la edificación.	Paquete 125 ml	A	1,05	131,25
715028	DANOTHERM® Perfil de Esquina Élite PVC	100 x 100 x 2500	Perfil de PVC con malla de fibra de vidrio para protección de los ángulos con acabado en punta fina para facilitar su aplomado.	Paquete 62,5 ml	BP	3,41	213,13
715019	DANOTHERM® Perfil de Ventana PVC con malla	140 x 2400	Perfil inferior de PVC con cinta autoadhesiva de PE con Red.	Paquete 48 ml	BP	3,50	168,00
715020	DANOTHERM® Junta de Dilatación de PVC con malla	100 x 100 x 2500	Junta con red de fibra de vidrio termo-soldada para instalar entre los paneles aislantes en uniones estructurales	Paquete 62,5 ml	BP	14,67	916,88

• PERFILES GOTERÓN

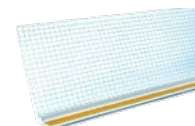
Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Descripción	Presentación	Clase Log.	Precio €/m	Precio €/paq
715009	DANOTHERM® Perfil Goterón CLASSIC	100 x 100 x 2500	Ángulo con red de fibra de vidrio R131 con ángulo en L, sellado térmico.	50 ml	BP	2,87	143,50
715005	DANOTHERM® Perfil Goterón PLUS	100 x 100 x 2500	Perfil vierteagua a vista superior en PVC con red en fibra de vidrio. Se coloca en las esquinas de las ventanas, parapeto y en las cajas exteriores para interrumpir el flujo del agua.	62,5 ml	BP	4,22	263,75

• ANCLAJES PARA AISLAMIENTO

Código	Nombre comercial	Fijación máxima (mm)	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715011	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 110	70	Taco de expansión SGR orificio de 8 mm. Certificado ETAG 014.	Caja 100 ud	A	0,21	21,00
715010	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 130	90			A	0,24	24,00
715012	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 150	110			BP	0,34	34,00
715013	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 170	130			BP	0,42	42,00
715004	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 190	150			BP	0,52	52,00
715096	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 210	170			BP	0,67	67,00
715097	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 230	190			BP	0,75	75,00
715098	DANOTHERM® Anclaje Mecánico Taco 250	210			BP	0,97	97,00



DANOTHERM Perfil de Arranque PVC



DANOTHERM Perfil de Ventana PVC con malla



DANOTHERM Junta de Dilatación PVC



DANOTHERM Perfil Goterón



DANOTHERM Anclaje



• ANCLAJES PARA AISLAMIENTO SOBRE MADERA

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715091	DANOTHERM® Tornillo Galvanizado s/madera 80 mm (Aislamiento ≤ 40 mm)	Tornillo para la fijación de paneles aislantes para soportes de madera.	Caja 200 ud	A	0,22	44,00
715092	DANOTHERM® Tornillo Galvanizado s/madera 100 mm (Aislamiento ≤ 60 mm)		Caja 100 ud	BP	0,25	25,00
715093	DANOTHERM® Tornillo Galvanizado s/madera 120 mm (Aislamiento ≤ 80 mm)			BP	0,29	29,00
715094	DANOTHERM® Tornillo Galvanizado s/madera 140 mm (Aislamiento ≤ 100 mm)			BP	0,36	36,00
715095	DANOTHERM® Arandela PVC Anclaje Lana D140	Arandela para taco para ampliar la superficie de anclaje en los paneles de lana o fibra mineral.	Caja 500 ud	BP	0,36	180,00
715046	DANOTHERM® Arandela PVC Anclaje Madera 15x60	Arandela para taco para ampliar la superficie de anclaje en soportes de madera.	Caja 1000 ud	BP	0,18	180,00



DANOTHERM Tornillo Galvanizado

• TORNILLOS AUTOTALADREANTES PARA PLACA TIPO ACUAPANEL O SIMILAR

Código	Nombre comercial	Esesor aislamiento (mm)	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715102	DANOTHERM® Tornillo autotaladrante 6,0 x 0,060	40	Tornillo autotaladrante para la fijación de paneles aislantes en soportes ligeros de tipo Acuapanel.	Caja 100 ud	BP	0,154	15,40
715103	DANOTHERM® Tornillo autotaladrante 6,0 x 0,080	60			BP	0,214	21,40
715104	DANOTHERM® Tornillo autotaladrante 6,0 x 0,100	80			BP	0,271	27,10
715105	DANOTHERM® Tornillo autotaladrante 6,0 x 0,120	100			BP	0,328	32,80
715106	DANOTHERM® Tornillo autotaladrante 6,0 x 0,140	120			BP	0,423	42,30
715107	DANOTHERM® Arandela SHB-T 25/65	-	Arandela para ampliar la superficie de anclaje en soportes ligeros de tipo Acuapanel.		BP	0,402	40,20



DANOTHERM Tornillo Autotaladrante

• TACOS DE GOLPEO CLÁSICOS SOPORTES A B C

Código	Nombre comercial	Esesor aislamiento (mm)	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715108	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 075	40	Anclaje universal por golpeo.	Caja 200 ud	BP	0,320	64,00
715109	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 095	60			BP	0,320	64,00
715110	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 115	80			BP	0,340	68,00
715111	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 135	100			BP	0,360	72,00
715112	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 155	120		Caja 100 ud	BP	0,390	78,00
715113	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 175	140			BP	0,440	44,00
715114	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 195	160			BP	0,530	53,00
715115	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 215	180			BP	0,660	66,00
715116	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H3 235	200		BP	0,810	81,00	



DANOTHERM Anclaje Mecánico H3

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.



• TACOS DE GOLPEO CLÁSICOS SOPORTES A B C CON CLAVO MIXTO ACERO PLÁSTICO

Código	Nombre comercial	Espesor aislamiento (mm)	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715117	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 095	60	Anclaje universal por golpeo para todos los tipos de sustratos.	Caja 100 ud	BP	0,367	36,70
715118	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 115	80			BP	0,383	38,30
715119	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 135	100			BP	0,421	42,10
715120	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 155	120			BP	0,476	47,60
715121	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 175	140			BP	0,560	56,00
715122	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 195	160			BP	0,656	65,60
715123	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 215	180			BP	0,739	73,90
715124	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 235	200			BP	0,873	87,30
715125	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 255	220			BP	1,099	109,90
715126	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 275	240			BP	1,252	125,20
715127	DANOTHERM® Anclaje Mecánico H1 ECO 295	260			BP	1,414	141,40



• ANCLAJES PARA CARGAS

Código	Nombre comercial	Tipo de carga	Ejecución	Anclado a	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715025	DANOTHERM® Anclaje Espiral 5	Ligeras	Durante o después de la ejecución del SATE	Aislamiento	Caja 100 ud	A	0,97	97,00
715041	DANOTHERM® Anclaje Dardo 80	Ligeras y medias	Durante o después de la ejecución del SATE	Soporte	Caja 10 ud	A	8,14	81,40
715042	DANOTHERM® Anclaje Dardo 100					A	8,27	82,70
715043	DANOTHERM® Anclaje Dardo 120					A	8,38	83,80
715044	DANOTHERM® Anclaje Dardo 140					A	8,50	85,00
715045	DANOTHERM® Anclaje Dardo 160					A	8,86	88,60
715023	DANOTHERM® Anclaje Ménsula 140	Medias y altas	Durante la ejecución del SATE	Soporte	Ud	A	71,10	-
715024	DANOTHERM® Anclaje Ménsula 200					A	77,57	-



* Las imágenes DANOTHERM Anclaje, Ménsula y Dardo han sido diseñadas y cedidas por EJOT. © Copyright 2020, EJOT, Bad Berleburg, Alemania.

• ESPUMA COLOCACIÓN DE AISLAMIENTO

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	Clase Logística	Precio €/ud	Precio €/caja
715101	DANOTHERM® Espuma Adhesiva	Espuma adhesiva para placas de aislamiento de SATE.	Bote 750 mL en cajas de 12 ud	BP	18,98	227,76



5.9.1 MALLAS

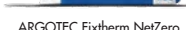
Código	Nombre comercial	Dimensiones (m)	Presentación	Clase Logística	Precio €/m ²	Precio €/rollo
715001	DANOTHERM® Malla 160 FV	1,00 x 50	33 rollos/palet	A	1,52	76,00
770006	Malla FV 60	1,00 x 50	25 rollos/palet	A	1,01	50,50



4.1 MORTEROS TÉCNICOS

4.1.2 MORTEROS TÉCNICOS APLICACIONES ESPECIALES

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/ud
350127	ARGOTEC® Fixtherm NetZero	Mortero de fijación y revestimiento de placas de XPS, EPS y lanas para sistema SATE	25	56	A	0,9368	23,42
350121	ARGOTEC® Fixtherm Élite	Mortero para fijar y proteger aislamiento EPS y lanas en sistema SATE	25	56	A	0,7784	19,46
350241	REVESTIDAN® SATE Mineral	Acabado mineral extrafino para SATE y renovación de fachadas	25	56	BP	0,9292	23,23
350246	ARGOTEC® Hermetic	Membrana hermética en base cemento para edificios de consumo casi nulo y Passivhaus	4	-	C	15,14	60,56





4.3 REVESTIMIENTO DE FACHADAS

4.3.3 OTROS MORTEROS DE FACHADA

Código	Nombre comercial	Tipo de color	Color	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud	
720001	REVESTIDAN® SATE Acrílico 12	Blanco	Blanco	Revestimiento decorativo de altas prestaciones en resina acrílica, para la decoración en acabados SATE.	25	A	4,40	110,00	
720002		Colores suaves	Hueso			A	4,42	110,50	
720009			Vainilla			A			
720010			Marfil oscuro			A			
720015			Caliza			A			
720016			Gris perla			A			
720017			Gris medio			A			
720006			Gris verdoso			A			
720045			A la carta			BP			
720018			Colores medios			Sombra claro			A
720007		Gris oscuro				A			
720008		Gris azulado				A			
720046		A la carta				BP			
720005		Colores fuertes	Tierra			A	5,93	148,25	
720047			A la carta			BP			
720038		REVESTIDAN® SATE Acrílico 8	Blanco			A	4,58	114,50	
720039			Colores suaves			BP	4,63	115,75	
720040	Colores medios		BP	5,00	125,00				
720049	Colores fuertes		BP	6,23	155,75				



REVESTIDAN SATE Acrílico

Código	Nombre comercial	Color	Descripción	Volumen (L)	Clase Logística	Precio €/L	Precio €/ud		
720003	REVESTIDAN® SATE Fondo	Blanco	Regulador de absorción para los acabados decorativos acrílicos en SATE.	15	A	7,96	119,40		
720019		Hueso			C				
720020		Vainilla			C				
720026		Marfil oscuro			C				
720027		Caliza			C				
720028		Gris perla			C				
720029		Gris medio			C				
720030		Sombra claro			C				
720032		Gris verdoso			C				
720035		Gris oscuro			C				
720036		Gris azulado			C				
720037		Tierra			C				
720048		A la carta			BP			9,68	145,20



REVESTIDAN SATE Fondo

Código	Nombre comercial	Tipo de color	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud
720068	REVESTIDAN® SATE SLX	Blanco	Mortero acrílico al siloxano de altas prestaciones para decoración y protección de fachadas.	25	BP	6,93	173,25
720067		Colores suaves			BP	7,38	184,50
720069		Colores medios			BP	7,77	194,25
720066		Colores fuertes			BP	9,24	231,00



REVESTIDAN SATE SLX

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.

3.1 DANODREN

• DRENAJE VERTICAL CON LÁMINA NODULAR DE HDPE

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Rollos/palet	Clase Logística	Precio €/m ²
314304	DANODREN® H15	Lámina nodular de polietileno de alta densidad para el drenaje y protección de la impermeabilización	2,10 x 28	6	A	3,30
314302			1,00 x 28	12	C	3,45
314086	DANODREN® H25		2,10 x 20	6	B	4,54
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	2,00 x 20	5	C	11,50

** Suministros en palet completos



DANODREN H

3.2 DANODREN PLUS

• DRENAJE VERTICAL CON LÁMINA NODULAR DE HDPE Y GEOTEXTIL

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Rollos/palet	Clase Logística	Precio €/m ²
314321	DANODREN® H15 PLUS	Lámina nodular de polietileno de alta densidad con geotextil para drenaje	2,10 x 15	6	A	5,24
314065	DANODREN® H25 PLUS		2,10 x 20	6	B	7,23

** Suministros en palet completos



DANODREN H PLUS



DANODREN JARDÍN



DANODREN R-20

3.3 DRENAJE HORIZONTAL

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Rollos/palet	Clase Logística	Precio €/m ²
314076	DANODREN® JARDÍN	Lámina nodular de polietileno de alta densidad verde con geotextil para drenajes de cubiertas en sentido horizontal	2,10 x 20	6	A	7,55
314051	DANODREN® R-20	Lámina nodular de polietileno de alta densidad verde con rebosaderos	2,00 x 20	5	C	11,64

** Suministros en palet completos

Código	Nombre comercial	Descripción	Presentación	kg/bobina	ml/camión	Clase Logística	Precio €/ml
315005	TUBODAN® 125	Tubería de drenaje complementario para los productos DANODREN H	Bobinas con fleje de 50 ml incluye manguito de conexión	25	3000	C	7,32
315006	TUBODAN® 160		Bobinas con fleje de 25 ml incluye manguito de conexión	18	2000	C	8,37

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.



TUBODAN

5.3 AUXILIARES DRENAJE

Código	Nombre comercial	Presentación	Clase Logística	Precio
314011	Fijaciones para DANODREN®	cajas de 200 ud	C	0,18 €/ud
710831	Perfil metálico DANODREN®	piezas de 2 m de largo	B	2,36 €/ml



Fijaciones

Certificados

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

*Ante los incrementos constantes e inesperados de los costes de materias primas, no podemos garantizar la estabilidad de precios de esta tarifa, por lo que le rogamos dirijase a su delegado comercial o a nuestra página web para conocer los precios actualizados que están en vigor.

3.4 DANOFELT PY

• GEOTEXILES DE POLIÉSTER

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio €/m ²
710039	DANOFELT® PY 120	Geotextil no tejido de poliéster ligado mecánicamente mediante agujeteado	2,20 x 100	A	1,05
710032			2,20 x 200	B	1,01
710096			1,45 x 52	A	1,44
710030	DANOFELT® PY 150		2,20 x 80	A	1,16
710033			2,20 x 160	A	1,11
710098	DANOFELT® PY 200		1,45 x 52	B	1,82
710034			2,20 x 140	A	1,37
710099			1,45 x 52	C	2,84
710035	DANOFELT® PY 300		2,20 x 100	A	2,18
710441			4,40 x 100	BP	
710037	DANOFELT® PY 500	2,20 x 70	C	3,53	



DANOFELT PY

3.5 DANOFELT PP

• GEOTEXILES DE POLIPROPILENO

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio €/m ²
710956	DANOFELT® PP 90	Geotextil no tejido termosoldado, 100% de polipropileno. Fibra continua	2,25 x 100	C	1,26
710954	DANOFELT® PP 125		2,25 x 100	C	1,78
710902	DANOFELT® PP 200		2,25 x 100	C	2,73
710957	DANOFELT® PP 300		4,00 x 80	C	3,99



DANOFELT PP

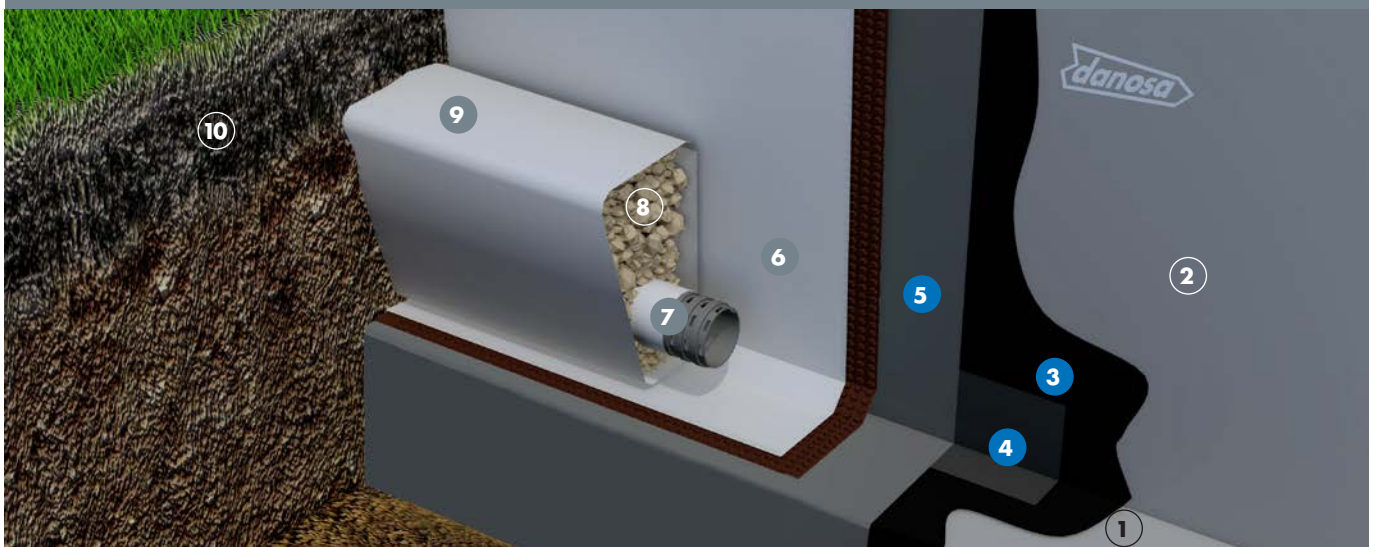
5.9 AUXILIARES GEOTEXTIL

Código	Nombre comercial	Descripción	Dimensiones (m)	Clase Logística	Precio €/m ²
710002	DANECRAN® 100 (Velo de vidrio 100 g)	Capa separadora entre soporte y membrana impermeabilizante	Rollos de 200 x 1m	B	1,24



DANECRAN 100

SISTEMA MURO ENTERRADO MUR1



- ① Cimentación
- ② Muro de sótano encofrado a dos caras
- ③ Imprimación bituminosa IMPRIDAN® 100
- ④ Banda de refuerzo E 30 P ELAST
- ⑤ Lámina impermeabilizante ESTERDAN® 30 P ELAST
- ⑥ Capa drenante y filtrante DANODREN® H25 PLUS
- ⑦ Tubería de drenaje TUBODAN®
- ⑧ Relleno de grava filtrante
- ⑨ Capa filtrante geotextil DANOFELT® PY 200
- ⑩ Relleno con tierras

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.



4.1 MORTEROS TÉCNICOS

4.1.1 MORTEROS DE IMPERMEABILIZACIÓN

• MONOCOMPONENTE

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350136	Gris	DANOCRET® Protect 100	Membrana cementosa monocomponente impermeable al agua	25	42	A	1,2716	31,79
350135	Blanco			25	42	A	1,542	38,55
350248	Gris	DANOCRET® Protect 200	Mortero impermeabilizante de la red capilar del hormigón	20	42	BP	2,1225	42,45
350137	Blanco	DANOCRET® Protect 300 Flex	Membrana cementosa monocomponente flexible impermeable al agua	20	42	C	4,3795	87,59
350247	Gris			20	42	A		
350181				5	4	A	5,15	25,75
350139	Gris	ARGOTEC® Obturador	Mortero ultrarápido para taponamiento de vías de agua	20	42	BP	1,425	28,50
350184				5	4	A	1,662	8,31



DANOCRET Protect 300 Flex



ARGOTEC Obturador

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

• BICOMPONENTE

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud
721001	DANOCRET® Protect 500 Flex Gris	Membrana cementosa bicomponente flexible impermeable al agua	15	24	A	7,01	105,15
721005 + 721006	KIT DANOCRET® Protect 500 Flex COMP. A+B	Membrana cementosa bicomponente flexible impermeable al agua	30	28	A	5,41	162,30
721005**	DANOCRET® Protect 500 Flex COMP. A		20	28	A	0,60	12,00
721006**	DANOCRET® Protect 500 Flex COMP. B		10	28	A	15,03	150,30
796021	DANOCRET® Protect 600 SuperFlex NUEVO	Membrana cementosa bicomponente impermeable al agua de gran flexibilidad	15	24	A	13,57	203,55



DANOCRET Protect 500 Flex Comp. A+B

** Los dos componentes se venden de manera conjunta.



4.1.2 MORTEROS TÉCNICOS APLICACIONES ESPECIALES

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350127	ARGOTEC® Fixtherm NetZero	Mortero de fijación y revestimiento de placas de XPS, EPS y lanas para sistema SATE	25	56	A	0,9368	23,42
350121	ARGOTEC® Fixtherm Élite	Mortero para fijar y proteger aislamiento EPS y lanas en sistema SATE	25	56	A	0,7784	19,46
350241	REVESTIDAN® SATE Mineral	Acabado mineral extrafino para SATE y renovación de fachadas	25	56	BP	0,9292	23,23
350196	ARGOTEC® Termo-acústico Gris	Colocación paneles aislamiento térmico de lanas minerales	25	56	C	0,448	11,20
350141	ARGOTEC® Refractario Gris	Mortero refractario para obras expuestas a altas temperaturas	25	40	C	0,834	20,85
350183			5	4	C	1,238	6,19
350140	ARGOTEC® Rápido Gris	Mortero con cemento de fraguado rápido	25	56	C	0,7176	17,94
350182			5	4	C	0,94	4,70



ARGOTEC Fixtherm NetZero



REVESTIDAN SATE Mineral

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/bote
350246	ARGOTEC® Hermetic	Membrana cementosa hermética al aire para edificios de consumo casi nulo y Passivhaus	4	C	15,14	60,56
311161	DANOCRET® Parking	Aglomerado asfáltico	25	C	1,38	34,50



ARGOTEC Hermetic



4.1.3 MORTEROS DE ANCLAJE

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350133	ARGOTEC® Grout 50 Gris	Mortero fluido, sin retracción, rellenos/ anclajes, 20 mm < e < 80 mm. > 55 MPa 28 días.	25	56	C	0,8332	20,83
350132	ARGOTEC® Grout 50 Rápido Gris	Mortero fluido, sin retracción, rellenos/ anclajes, 20 mm < e < 80 mm. > 50 MPa 24 horas.	25	56	BP	1,4332	35,83
350130	ARGOTEC® Grout 50 Élite Gris	Mortero fluido, sin retracción, rellenos/ anclajes, 20 mm < e < 80 mm. > 70 MPa 28 días.	25	56	C	1,3288	33,22
350259	ARGOTEC® Grout 100 Élite Gris	Mortero fluido, sin retracción, rellenos/ anclajes, 20 mm < e < 80 mm. > 10 MPa 28 días.	25	56	BP	1,8844	47,11



ARGOTEC Grout 50 Élite



Fabricado SOLO con Cemento Sulforresistente

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.



4.1.4 MORTEROS PARA REPARACIÓN DE HORMIGÓN

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350245	ARGOTEC® Pasivador	Mortero anticorrosión y capa de adherencia para las armaduras del hormigón	4	-	A	8,05	32,20
350125	ARGOTEC® Cosmético R2 Gris	Mortero para reparación cosmética del hormigón	25	56	C	1,354	33,85
350126	ARGOTEC® Cosmético R2 Blanco		25	56	BP	1,4996	37,49
350142	ARGOTEC® Reparación R3 Gris	Mortero fixotrópico reparación de hormigón clase R3 EN 1504-3.	25	56	C	1,034	25,85
350180			5	4	C	1,854	9,27
350198	ARGOTEC® Reparación R4	Mortero fixotrópico reparación hormigón clase R4 UNE EN 1504-3.	25	56	C	1,2788	31,97
350145	ARGOTEC® Reparación R4 Rápido Gris	Mortero fixotrópico reparación hormigón clase R4 de fraguado rápido >20 MPa 24h EN 1504-3.	25	56	C	1,792	44,80
350144	ARGOTEC® Reparación R4 Fluido	Mortero fluido reparación de hormigón clase R4 UNE EN 1504-3. Pavimentos 5-50 mm	25	56	C	1,8164	45,41



ARGOTEC Pasivador



ARGOTEC Cosmético R2



ARGOTEC Reparación R3

4.2 MORTEROS AUTONIVELANTES

4.2.2 MORTEROS AUTONIVELANTES ÉLITE

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350185	ARGONIV® 020 Élite Gris	Mortero autonivelante CT C35 F10 . 0 mm < e < 10 mm. Secado rápido.	5	4	C	1,520	7,60
350019			25	56	C	1,3528	33,82
350020	ARGONIV® 120 Élite Gris	Mortero autonivelante CT C35 F10 . 10 mm < e < 40 mm. Secado rápido.	25	56	C	0,936	23,40
350022	ARGONIV® 420 Élite Gris	Mortero autonivelante CT C40 F11 . 20 mm < e < 80 mm. Secado rápido.	25	56	BP	0,7956	19,89



ARGONIV 020 Élite

Norma **UNE-EN 13813** para Morteros autonivelantes.

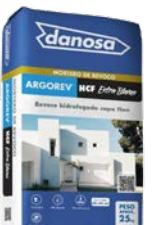
Este producto precisa de una capacitación mínima para ejecutar las partidas de obra correctamente. Consulte al Dpto. Técnico de Danosa.

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

4.3 REVESTIMIENTO DE FACHADAS

4.3.1 GAMA REVESTIMIENTOS

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud
350029	ARGOREV® HCF Extra Blanco	Revoco hidrofugado Capa Fina CSIV W2	25	56	C	0,252	6,30
350030	ARGOREV® HCF Élite Blanco	Revoco hidrofugado Capa Fina extra liso CSIV W2	25	56	BP	0,4444	11,11
350032	ARGOREV® HCG Extra Blanco	Revoco hidrofugado Capa Gruesa CSIV W2	25	56	C	0,2636	6,59
350036	ARGOREV® HCG PRO GRX Gris	Revoco hidrofugado Capa Gruesa proyectable GP CSIII W2	25	56	C	0,2276	5,69
350034	ARGOREV® HCG PRO GRX Blanco	Revoco hidrofugado Capa Gruesa proyectable GP CSIII W2	25	56	C	0,2412	6,03



ARGOREV HCF Extra Blanco



ARGOREV HCG PRO GRX

Fabricado SOLO con Cemento Sulforresistente



4.3.2 GAMA MONOCAPAS

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud
S/color	ARGOREV® Raspado Blanco, Hueso, Beige, Arena, Terrano, Gris, Gris 03 y Gris 13	Mortero monocapa acabado raspado (OC) CSIII W2	25	56	C	0,4216	10,54
S/color	ARGOREV® Raspado Resto de colores		25	56	BP		
S/color	ARGOREV® Raspado Voje, Verde y Azul		25	56	BP	Solicitar	Solicitar
S/color	ARGOREV® Impreso	Mortero monocapa acabado labrado (CR) CSIII W2	25	56	BP	0,4292	10,73
S/color	ARGOREV® Piedra (Verde solicitar precio)	Mortero monocapa acabado piedra (OC) CSIII W2	25	56	C	0,488	12,20



ARGOREV Raspado

4.3.3 OTROS MORTEROS DE FACHADA

Código	Nombre comercial	Descripción	Volumen (kg)	un/palet	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud
S/color	ARGOREV® Tematización	Mortero fixotrópico para tematización GP CSIV W2	25	56	C	0,5728	14,32
350027	ARGOREV® Cal Albaicín	Mortero de enlucido mixto portland y cal aérea	20	56	BP	1,038	20,76
350244	ARGOREV® Cal Élite	Mortero de revoco de cal hidráulica	20	56	BP	1,0595	21,19



ARGOREV Cal Élite

Código	Nombre comercial	Tipo de color	Color	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud		
720001	REVESTIDAN® SATE Acrílico 12	Colores suaves	Blanco	Revestimiento decorativo de altas prestaciones en resina acrílica, para la decoración en acabados SATE.	25	A	4,42	110,50		
720002			Hueso			A				
720009			Vainilla			A				
720010			Marfil oscuro			A				
720015			Caliza			A				
720016			Gris perla			A				
720017			Gris medio			A				
720006			Gris verdoso			A				
720045			A la carta			BP				
720018			Colores medios			Colores medios			Sombra claro	A
720007	Gris oscuro	A								
720008	Gris azulado	A								
720046	A la carta	BP								
720005	Colores fuertes	Colores fuertes	Tierra	A	5,93	148,25				
720047			A la carta	BP						
720038	REVESTIDAN® SATE Acrílico 8	Colores fuertes	Blanco	A	4,58	114,50				
720039			Colores suaves	BP			4,63	115,75		
720040			Colores medios	BP					5,00	125,00
720049			Colores fuertes	BP						



REVESTIDAN SATE Acrílico

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.



4.3.3 OTROS MORTEROS DE FACHADA (Continuación)

Código	Nombre comercial	Color	Descripción	Volumen (L)	Clase Logística	Precio €/L	Precio €/ud		
720003	REVESTIDAN® SATE Fondo	Blanco	Regulador de absorción para los acabados decorativos acrílicos en SATE.	15	A	7,96	119,40		
720019		Hueso			C				
720020		Vainilla			C				
720026		Marfil oscuro			C				
720027		Caliza			C				
720028		Gris perla			C				
720029		Gris medio			C				
720030		Sombra claro			C				
720032		Gris verdoso			C				
720035		Gris oscuro			C				
720036		Gris azulado			C				
720037		Tierra			C				
720048		A la carta			BP			9,68	145,20



REVESTIDAN SATE Fondo

Código	Nombre comercial	Tipo de color	Descripción	Volumen (kg)	Clase Logística	Precio €/kg	Precio €/ud
720068	REVESTIDAN® SATE SLX	Blanco	Mortero acrílico al siloxano de altas prestaciones para decoración y protección de fachadas.	25	C	6,93	173,25
720067		Colores suaves			C	7,38	184,50
720069		Colores medios			C	7,77	194,25
720066		Colores fuertes			C	9,24	231,00



REVESTIDAN SATE SLX

4.4 ADHESIVOS CEMENTOSOS

4.4.2 ADHESIVOS CEMENTOSOS ÉLITE

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350005	Gris	ARGOCOLA® Élite 100	Adhesivo cementoso CIT . Porcelánico interiores.	25	56	C	0,3136	7,84
350179				5	4	C	0,682	3,41
350004	Blanco	ARGOCOLA® Élite 200	Adhesivo cementoso CITE . Porcelánico interiores y piscinas.	25	56	C	0,3596	8,99
350006	Blanco			25	56	C	0,480	12,00
350178		5	4	C	0,966	4,83		
350008	Gris	ARGOCOLA® Élite 300	Adhesivo cementoso C2TE flexible. Porcelánico interiores y exteriores.	25	56	C	0,4688	11,72
350007	Blanco			25	56	C	0,5296	13,24
350010	Gris	ARGOCOLA® Élite 400	Adhesivo cementoso C2FTES1 rápido tixotrópico flexible.	25	56	C	1,3992	34,98
350310	Gris	ARGOCOLA® Élite 500	Adhesivo cementoso C2TES1 deformable. Porcelánico interiores y exteriores.	25	56	C	0,89	22,25
350011	Blanco			25	56	C	0,9064	22,66
350197	Blanco	ARGOCOLA® Élite 600	Adhesivo cementoso C2TES2 muy deformable. Porcelánico interiores y exteriores.	25	56	C	1,7248	43,12



ARGOCOLA Élite 200



ARGOCOLA Élite 600



Norma **UNE 138002** de Reglas generales para la ejecución de revestimientos con baldosas cerámicas por adhesión, que complementa a la **UNE EN 12004** de Adhesivos para baldosas cerámicas.



¿CÓMO ELEGIR EL ADHESIVO CEMENTOSO MÁS ADECUADO?

- 1 ¿QUÉ VOY A PEGAR? - Elección de la cerámica
- 2 ¿DÓNDE LO VOY A PEGAR? - Determinación del soporte
- 3 COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA - UNE EN 12004 y UNE 138002

GAMA ARGOCOLA ÉLITE

UNE EN 12004 y UNE 138002			Aplicación interior					
Absorción	Formato cerámica cm		Sobre pared			Sobre suelo		
	Soporte		< 30	< 90	> 90	< 30	< 90	> 90
> 3%	Cerámica gran formato Cartón yeso Paneles base cemento	Calefacción radiante	Argocola Élite 200 C1TE	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 200 C1TE	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1
			Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
			Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 200 C1TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
	< 3%	Calefacción radiante	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
			Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
Argocola Élite 300 C2TE			Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	
Argocola Élite 300 C2TE			Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	
UNE EN 12004 y UNE 138002			Aplicación exterior					
Absorción	Formato cerámica cm		Sobre pared			Sobre suelo		
	Soporte		< 30	< 90	> 90	< 30	< 90	> 90
> 3%	Paneles base cemento Mortero Hormigón Azulejo / Gres		Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
			Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
			Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
			Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2
< 3%	Paneles base cemento Mortero Hormigón Azulejo / Gres		Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	
			Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	
			Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	Argocola Élite 300 C2TE	Argocola Élite 500 C2TES1	Argocola Élite 600 C2TES2	

4 CODIFICACIÓN DE ADHESIVOS - UNE EN 12004

C

Sigla de definición del tipo de adhesivo para la colocación de baldosas cerámicas con capa fina:

C: Adhesivo cementoso
D: Adhesivo con dispersión
R: Adhesivo de resinas de reacción

1/2

Referencia a la adherencia

1: Adherencia Normal
2: Adherencia Mejorada

Adherencia	C1	C2
	Superior o igual a (N/mm ²)	
Inicial	0,5	1
Agua	0,5	1
Calor	0,5	1
Hielo/deshielo	0,5	1
Tiempo abierto 20 min.	0,5	0,5

F

Adhesivo cementoso de fraguado rápido (adherencia mínima 0,5 N/mm² antes de 24h)

T

Deslizamiento reducido (máximo 0,5 mm)

E

Tiempo abierto ampliado (mínimo 30 min.)

S1

Deformable (deformabilidad igual o mayor a 2,5 mm e inferior a 5 mm)

S2

Muy deformable (deformabilidad igual o superior a 5 mm)

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.



4.5 MORTEROS DE REJUNTADO

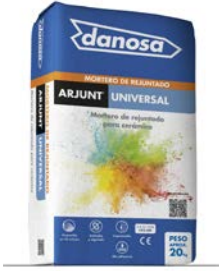


• MORTEROS DE REJUNTADO (5 kg)

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/caja*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350173	Grafito	ARJUNT® Universal 	Mortero de rejuntado. Junta Universal (2-15 mm)	5	4	C	1,44	7,20
350174	Perla							
350200	Plata							
350167	Blanco							
350201	Marfil							
350202	Fresno							
350176	Cotto							
350207	Pergamón							
350166	Siena							
350199	Antracita							
350203	Salmón							
350204	Ocre							
350208	Canela							
350177	Marrón							
350171	Negro							
350172	Rojo							
350205	Menta							
350206	Azul							
350170	Chocolate							
350209	Moka							
							1,676	8,38
							2,13	10,65



• MORTEROS DE REJUNTADO (20 kg)

Código	Color	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350189	Grafito	ARJUNT® Universal 	Mortero de rejuntado. Junta Universal (2-15 mm)	20	48	BP	0,8985	17,97
350175	Perla							
350211	Plata							
350168	Blanco							
350212	Marfil							
350213	Fresno							
350214	Cotto							
350220	Pergamón							
350221	Siena							
350210	Antracita							
350215	Salmón							
350217	Ocre							
350222	Canela							
350223	Marrón							
350187	Negro							
350216	Rojo							
350218	Menta							
350219	Azul							
350224	Chocolate							
350225	Moka							
							1,0245	20,49
							1,3075	26,15

* Artículos en venta por cajas y pallets completos

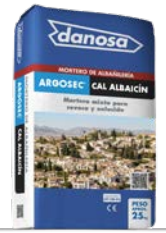


4.6 MORTEROS DE ALBAÑILERÍA

Código	Nombre comercial	Descripción	kg/saco	un/palet*	Clase Log.	Precio €/kg	Precio €/saco
350084	ARGOSEC® M-7.5 Gris	Fábrica y enfoscados de ladrillo y bloque.	25	56	C	0,1676	4,19
350080	ARGOSEC® M-7.5 A Blanco	Fábrica de ladrillo y bloque.	25	56	C	0,186	4,65
350086	ARGOSEC® M-25 Élite Gris	Enfoscados estructurales proyectados baja retracción.	25	56	C	0,3216	8,04
350082	ARGOSEC® Cal Albaicín	Mortero base de cal aérea. Fábrica y enfoscados.	25	56	C	0,2828	7,07
350083	ARGOSEC® Cal Élite	Mortero base de cal hidráulica. Fábrica y enfoscados.	25	56	BP	0,7388	18,47



ARGOSEC M-25 Élite



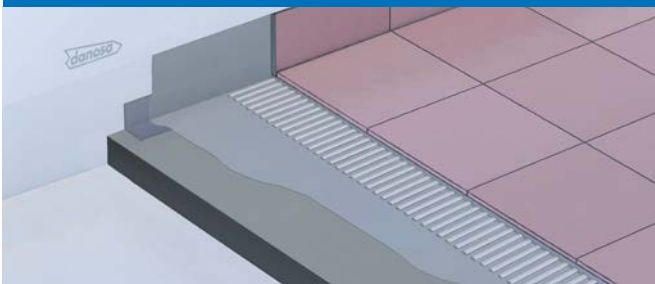
ARGOSEC Cal Albaicín



Fabricado SOLO con Cemento Sulforresistente

SOLUCIONES CON MORTEROS

IMPERMEABILIZACIÓN DE BALCONES Y TERRAZAS



SISTEMA TPP6

MURO FLEXORRESISTENTE PEGADO



SISTEMA MUR4

RELLENO PARA ANCLAJES ESTRUCTURALES



SISTEMA ANC1

ARGOTEC® GROUT

DEPÓSITOS DE AGUA POTABLE



SISTEMA DEP4

DANOCRET® PROTECT FLEX

REPARACIÓN DE PAVIMENTOS DE HORMIGÓN BACHEADO



SISTEMA REP1

ARGOTEC® REPARACIÓN/COSMÉTICO

REHABILITACIÓN DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN DETERIORADAS



SISTEMA REP2

ARGOTEC® REPARACIÓN R4/PASIVADOR

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.



5.5. ILUMINACIÓN NATURAL Y EVACUACIÓN DE HUMOS

5.5.1 DANOSA DOMES

5.5.1.1 KITS COMPLETOS

Incluye tornillería para instalación



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
600 x 600	555001	B	194,36
700 x 700	555002	B	208,81
700 x 1000	555006	B	244,55
800 x 800	555003	B	221,54
900 x 1200	555009	C	282,72
1000 x 1000	555005	B	257,81
1200 x 1200	555010	C	344,43
2000 x 2000	555016	C	628,49

Código	Clase Logística	Precio €/ud
-	-	-
555104	B	357,72
555101	B	331,55
555105	C	403,06
555103	B	375,88
-	-	-
-	-	-

Código	Clase Logística	Precio €/ud
555201	B	326,03
555202	B	341,92
555206	B	380,59
555203	B	356,60
555207	C	422,14
555205	B	397,23
-	-	-
-	-	-

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

KIT TORNILLERÍA DOMES (Cód. 555801) 22,39 €/ud

Incluye 8 juegos de tornillo, tapón y arandela

Clase logística B

DANOVENT® Eléctrico (Ventilación)

Claraboya practicable para ventilación mediante apertura eléctrica por motor

Hueco forjado (mm)	Código	Clase Logística	Precio €/ud
1000 x 1000	555305	BP	543,34



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



Formato KIT CÚPULAS. Incluye tornillería para instalación

• 5.5.1.2 CÚPULAS

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

Dimensiones (mm)	Código	Clase Logística	Precio cúpula €/ud	ud/pack
600 x 600	553008	B	55,22	10
700 x 700	553010	B	60,85	10
700 x 1000	553031	B	75,74	5
800 x 800	553012	B	67,33	5
900 x 1200	553032	C	94,29	5
1000 x 1000	553001	B	85,37	5
1200 x 1200	553002	C	129,71	5
2000 x 2000	553007	C	278,71	5



Formato KIT VALVAS. Incluye tornillería para instalación

• 5.5.1.3 VALVAS

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.

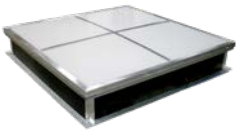
Código	Clase Logística	Precio pack valva €/ud	ud/pack
553099	B	50,99	10
553100	B	55,56	10
553118	B	69,94	5
553101	B	61,73	5
553120*	C	86,62	5
553093	B	74,84	5
553094*	C	120,24	5
553098*	C	259,74	5

*Se suministran en palets y no en cajas.



5.5.2 GAMA PLUS

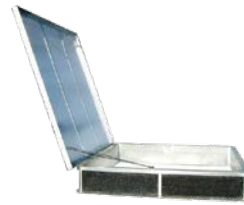
Iluminación natural para Cubierta Deck



DANOLIGHT® PLUS (Iluminación natural)

Lucernario para iluminación natural con zócalo de chapa galvanizada.

Hueco forjado (mm)	Código	ud/camión	Clase Logística	Precio €/ud
1500 x 1500	554344	36	BP	853,32
2000 x 2000	554346	36	BP	985,72
1000 x 2000	554361	72	BP	804,02
2000 x 3000	554365	24	BP	1087,8



DANOEXIT® Plus (Salida a cubierta)

Claraboya con sistema de apertura manual para acceder a cubierta con ayuda de unos amortiguadores telescópicos.

Hueco forjado (mm)	Código	Clase Logística	Precio €/ud
1000 x 1000	554259	BP	1066,28

OPCIONES DANOSA GAMA PLUS

	Dimensiones	Zócalo blanco			Reja anticaída		
		Código	Clase Logística	Precio €/ud	Código	Clase Logística	Precio €/ud
Según medidas del kit	1500 x 1500	554424	BP	96,51	554408	BP	191,27
	2000 x 2000	554448	BP	123,59	554410	BP	213,12
	2000 x 3000	554430	BP	142,02	554378	BP	245,91



Para otras medidas, consultar. Pedido **mínimo de 40 uds.**



Clase logística

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

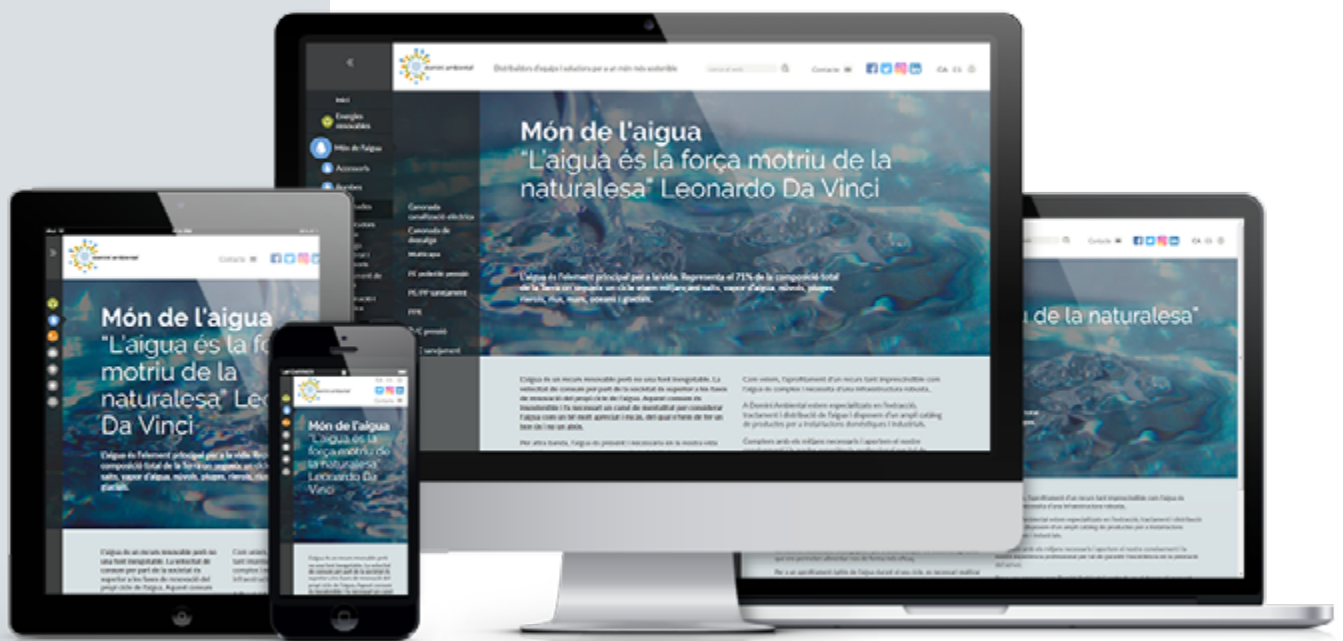
C.- Productos habitualmente en stock, disponibilidad máxima en menos de 7 días; BP.- Productos disponibles bajo pedido, consulte pedido mínimo y plazo.

TARIFA PRODUCTE

2023

AIGUA

Visita la nostra pàgina web:
www.dominiambiental.com



domini ambiental

Domini Ambiental SL
Pol. Ind. Santa Anna I, Ctra. BV-4511 Km. 4,2
08251 SANTPEDOR (Barcelona) - Spain
T: (+34) 938 321 791 - F: (+34) 938 321 796
comercial@dominiambiental.com
www.dominiambiental.com