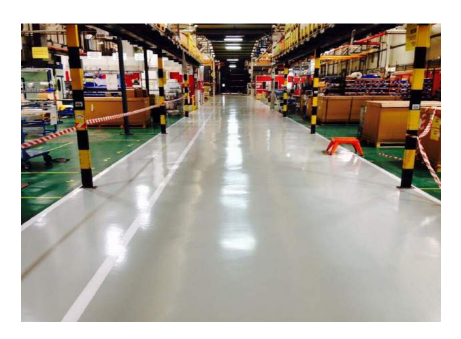


Especial Almacenes 2017







SLURRYS TRADICIONALES

Composan Industrial y Tecnología, siempre en vanguardia en el diseño de pavimentos y revestimientos continuos, ha desarrollado una serie de productos que, aplicados sobre aglomerados asfálticos y otros soportes, aportan la solución más adecuada para cada caso, aplicado en más de quince millones de m² en pavimentos y revestimientos.

Las regulaciones sobre seguridad e higiene obligan cada día más al prescriptor a especificar sistemas de pavimentos y revestimientos con mejores prestaciones y más específicas para cada uso, tanto en el interior de edificaciones como en el exterior de las mismas, ya sea para uso industrial, comercial, público o privado. Un suelo industrial debe ser resistente al paso continuo de carretillas, al impacto y a las cargas puntuales.

En muchas ocasiones además, deberá resistir el vertido ocasional de productos químicos, ser impermeable, continuo, fácil de limpiar y de desinfectar, así como dispuesto de tal forma que facilite la evacuación del agua.

Para zonas peatonales, carriles bici, almacenes o aparcamiento de vehículos las exigencias serán distintas.

En aparcamientos y zonas de circulación de vehículos, el pavimento deberá ser resistente a las maniobras de los mismos; a la caída ocasional de carburantes; antideslizante en curvas y rampas principalmente; seguro al paso de peatones; decorativo y de fácil mantenimiento.









SLURRYS TRADICIONALES

Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio (€/kg)
COMPOSEAL	Slurry bituminoso para sellado de aglomerados	Envase de 50 kg	Noare	200050	0,54 €
BITUMINOSO	asfálticos.	Envase de 25 kg	Negro	200025	0,66 €
COMPOSEAL SINTÉTICO	Slurry sintético para revestimiento de aglomerados asfálticos	Envase de 50 kg	Rojo Verde Verde	rde 229050	1,27 € 1,27 € 1,27 € 1,27 €
		Envase de 25 kg	oscuro Gris Negro	222025 223025 224025 221025 229025	1,35 € 1,35 € 1,35 € 1,35 €
COMPOSET	Pintura acrílica para el sellado de slurry sintético.	Envase de 40 kg	Rojo Verde Verde	232040 233040 234040 231040 239040	2,31 € 2,31 € 2,31 € 2,31 € 2,31 €
COMPOSET		Envase de 20 kg	oscuro Gris Negro	232020 233020 234020 231020 239020	2,48 € 2,48 € 2,48 € 2,48 €
RASTRA	80 cm			990001	32,01 €
KASIKA	50 cm			990002	25,00€



COMPOTOP Y COMPOTEX



Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio	
				249050	1,51€/kg	
	Mortero sintético	Envase de 50 kg Envase de 25 kg	Envase de 50 kg	Noara	242050	1,51€/kg
СОМРОТОР			Negro	243050	1,51€/kg	
COMPOTOR			Rojo Verde	249025	1,62€/kg	
			verue	242025	1,62€/kg	
				243025	1,62€/kg	
СОМРОТЕХ	Mortero acrílico antideslizante	Envase de 20 kg	Rojo	338007	3,18€/kg	
			Verde	338002	3,18€/kg	



IMPERMEABILIZANTES LÍQUIDOS EN BASE A COPOLÍMEROS

Revestimiento elástico, vía agua, de consistencia pastosa, formulado a base de copolímeros en emulsión que, una vez seco, forma una película flexible, impermeable y duradera.

Indicado para impermeabilizar cualquier tipo de soporte: terraza a la catalana, viejas impermeabilizaciones, proyección de espuma de poliuretano, teja, productos bituminosos, etc.

Producto no válido para impermeabilizaciones protegidas, es decir, debe quedar expuesto a la intemperie.





IMPERMEABILIZANTES LÍQUIDOS EN BASE A COPOLÍMEROS COPSON

Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio (€/kg)
	Revestimiento elástico in situ, compuesto por caucho líquido	5 kg	Blanco Gris Rojo Rojo teja	326005 321005 322005 325005	2,12 € 2,12 € 2,12 € 2,22 €
COPSON		20 kg		326025 321025 322025 325025	2,02 € 2,02 € 2,02 € 2,12 €
COMPO MFV-64-B	Armadura para Copson (64g/m). Malla de fibra de vidrio	Rollo de 1 x 100 m		680009	0,95€/m²
COPSON FIBRA	Caucho líquido armado con fibras sintéticas de alta tenacidad.	5 kg	Blanco Gris Rojo Rojo teja	320070 320071 320072 320073	2,70 € 2,70 € 2,70 € 2,90 €
		20 kg		320080 320081 320082 320083	2,40 € 2,40 € 2,40 € 2,50 €
COPSON FACHADAS	Pintura elástica vía agua	20 kg	Blanco	320030	4,10 €
COMPOGARDEN	Revestimiento de betún modificado base solvente para sellado de jardineras	25 kg	Negro	320026	3,80 €



IMPERMEABILIZANTES LÍQUIDOS EN BASE A POLIURETANO

Resina de poliuretano líquido que forma una membrana elastomérica de **POLIURETANO** continua, impermeable, resistente a la intemperie y al contacto permanente con agua, elástica y con capacidad de puenteo de fisuras.

Indicado para impermeabilización de terrazas, balcones, jardineras, canalones y cubiertas metálicas.

Válido para soluciones protegidas







IMPERMEABILIZANTES LÍQUIDOS EN BASE A POLIURETANO



COPSON PUR



Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio (€/kg)
COMPOCONSOLIDANTE BV	Impermeabilizante para su aplicación como barrera de vapor	Envase 5 l Envase 20 l	Incoloro Incoloro	250011 250010	10,61 €/ I 9,58 €/ I
IMPRIMACIÓN COPSON PUR	Producto para imprimar superficies que van a ser posteriormente tratadas con COPSON PUR	Envase 5 kg Envase 18 kg		272061 272060	13,11 € 12,45 €
COPSON PUR	Impermeabilizante fluido aromático de poliuretano (para interior)	Envase 25 kg	Rojo óxido Rojo teja Gris	272003 272001 272002	6,38 € 6,38 €
COPSON PUR TRANSPARENTE	Membrana impermeabilizante alifática (para exterior)	Envase 4 kg Envase 25 kg	Transparente	272050 272051	18,59 € 17,69 €
CATALIZADOR COPSON PUR	Producto acelerarte especialmente ideado para el curado de COPSON PUR en condiciones de bajas temperaturas	Envase 1 kg		272100	15,54 €



IMPRIMACIONES ESPECIALES EN BASE A EMULSIÓN ASFÁLTICA

Las emulsiones asfálticas son materiales formados por una dispersión de pequeñas gotas de betún en una fase continua de agua, dispersión estabilizada por medio de un agente emulsionante o emulgente.

Se suelen aplicar a temperatura ambiente y son muy fluidas, lo que les permite penetrar en los intersticios y poros de la superficie a impermeabilizar, recubriéndola con una capa continua de betún.

El secado se produce por la rotura de la emulsión al evaporar el agua.

Producto	Definición	Presentación	Código	Precio (€/kg)
COMPOPRIMER	Emulsión asfáltica de baja viscosidad para imprimación y preparación de soportes	Envase de 5 kg Envase de 25 kg	310005 310025	1,86 € 1,11 €
COMPO E-4	Emulsión asfáltica con cargas para impermeabilización de muros y obras enterradas	Envase de 5 kg Envase de 25 kg	311005 311025	1,70 € 1,04 €
COMPOCAUCHO	Emulsión asfáltica modificada con látex para impermeabilización de muros y obras enterradas	Envase de 5 kg Envase de 25 kg	314005 314025	1,80 € 1,34 €
COMPOMUROS	Emulsión asfáltica viscosa para impermeabilización de muros y obras enterradas	Envase de 25 kg	313027	1,15 €
COMPOPRIMER VD	Imprimación a base de betún modificado de aplicación en frío que cura por evaporación del "disolvente"	Envase de 20 kg	310035	4,08 €



AGLOMERADO ASFÁLTICO EN FRÍO ASFALMIX

Los firmes cuya vida se está agotando o que experimentan fallos prematuros empiezan a sufrir una degradación que lleva a la aparición de baches y deformaciones. Cuando una rueda circula sobre un defecto existente en un firme, se genera un esfuerzo cortante en la capa de asfalto superior que, al actuar de manera continua, termina por romper más el asfalto, ocasionando degradaciones superficiales que afectan a la regularidad del pavimento (y por tanto, a la comodidad y seguridad del tráfico), además de provocar una disminución en la capacidad portante de las capas inferiores, disminuyendo notablemente la vida de servicio del firme.

Por ello, es imprescindible proceder a su bacheo lo más rápidamente posible. Un producto adecuado para tal fin es el ASFALMIX, aglomerado asfáltico de aplicación en frío, formado por una mezcla de agregados minerales y ligante bituminoso. Su campo de aplicación es el relleno de cualquier tipo de baches, deformaciones, zanjas, ...

El producto es fácilmente manejable a temperatura ambiente, siendo sencillo realizar cualquier reparación y permitiendo una perfecta adaptación al bache y a la rasante.

Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio (€/kg)
ASFALMIX	Aglomerado asfáltico especial para bacheos	Envase 25 kg	Negro	340034	0,49 €
ASFALMIX COLOR	Aglomerado con resinas sintéticas	Envase 25 kg	Rojo Amarillo Verde	340030 340031 340032	0,71€ 0,71€ 0,71€



SELLADORES







Productos para el sellado de fisuras y juntas sobre diferentes tipos de soportes.

Posibilidad de aplicación tanto en frío como en caliente.

Producto	Definición	Presentación	Código	Precio (€)
COMPOFIBRA	Masilla asfáltica premoldeada en frío para impermeabilización y sellado de zonas donde se requiera cordón bituminoso	50 x 2,5 cm Caja 30 m.l. 50 x 2,0 cm Caja 42 m.l. 50 x 1,5 cm Caja 72 m.l.	630022 630030 630040	1,67 €/ m.l. 1,55 €/m.l. 1,44 €/m.l.
COMPOFIXHARDNESS	Masilla asfáltica de betún modificado, de aplicación en caliente para sellado de grietas en aglomerados asfálticos	Caja de 25 kg	620021	1,72 €/kg
COMPOJOINT BV	Masilla asfáltica en frío, base solvente para el sellado de juntas.	25 kg	620023	5,51 € /l
COMPODUR EPOFLEX ROAD	Masilla de resina epoxi de aplicación en frío para sellado de fisuras en aglomerados asfálticos y hormigón, de tres componentes.	Dosis de 15 kg (4,5+1,5+9 kg) Dosis de 5 kg (1,5+0,5+3 kg)	343635 343641	10,45 €/kg 11,20 €/kg



GEOTEXTILES DE POLIPROPILENO

En la mayoría de las aplicaciones, el **Geotextil cumple simultáneamente varias funciones**, aunque siempre hay alguna de ellas que es la principal. Entre las funciones hidráulicas están la de filtración y la de drenaje.

Entre las funciones mecánicas destacan la de separación, la de refuerzo y la de protección.





Producto	Gramaje	Presentación	Código	Precio (€/m²)
COMPOGEOTEX NT 11	90 g/m²	2,75 x 100 m	683010	0,41 €
COMPOGEOTEX NT 15	125 g/m²	2,75 x 100 m	683070	0,55€
COMPOGEOTEX NT 17	140 g/m²	2,75 x 100 m	683090	0,64 €
COMPOGEOTEX NT 23	200 g/m ²	2,75 x 100 m	683150	0,88 €



BALDOSAS ELÁSTICAS DE SEGURIDAD COMPOPARK

La pavimentación de guarderías, jardines de infancia y, en general, zonas de juego infantil, requieren de unas prestaciones especiales respecto a la seguridad por caídas muy superiores a las de otro tipo de aplicaciones.

Para solucionar este requerimiento, Composan Industrial ha formulado la baldosa CompoPark, a base de caucho de recuperación y aglomerante de poliuretano, lo que le confiere una gran flexibilidad.

<u>Características generales:</u>

- Alta permeabilidad.
- Buena resistencia a la flexión.
- Buenos resultados en resistencia a la abrasión, rotura a tracción y alargamiento
- Buen comportamiento drenante.
- Ensayo según norma Europea EN 1177.

Las baldosas se pueden colocar adosadas unas a otras, sin ningún tipo de material de agarre, o pegarse al soporte con un adhesivo adecuado.

CompoPark© también puede ser utilizado en otros campos de aplicación, ya sea en instalaciones deportivas en general, o como protección transitable de membranas impermeables.

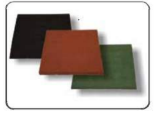
GUARDERÍA



ESTADIO DE FÚTBOL









BALDOSAS ELÁSTICAS DE SEGURIDAD COMPOPARK

Producto	Presentación	Color	Código	Precio
ADHESIVO COMPOPARK COMPOPARK LD -30/N COMPOPARK LD -30/R COMPOPARK LD -30/V	Bote 1 l 1000 x 500 x 30 mm	Negro Rojo Verde	907111 907140 907141 907142	16,91€/bote 31,89 €/m2 31,89 €/m2 31,89 €/m2
COMPOPARK LD -40/N COMPOPARK LD -40/R COMPOPARK LD -40/V	1000 x 500 x 40 mm	Negro Rojo Verde	907145 907146 907147	33,57 €/m2 33,57 €/m2 33,57 €/m2
CANTONERA 30/N CANTONERA 30/R CANTONERA 30/V	1000 x 250 x 30 mm	Negro Rojo Verde	907115 907116 907117	8,60 €/m.l. 8,60 €/m.l. 8,60 €/m.l.
CANTONERA 40/N CANTONERA 40/R CANTONERA 40/V	1000 x 250 x 40 mm	Negro Rojo Verde	907118 907119 907120	9,74 €/m.l. 9,74 €/m.l. 9,74 €/m.l.
COMPOPARK LD-30/N* COMPOPARK LD-30/R* COMPOPARK LD-30/V*	500 x 500 x 30 mm	Negro Rojo Verde	907101 907102 907103	28,99 €/m2 28,99 €/m2 30,92 €/m2
COMPOPARK LD-40/N* COMPOPARK LD-40/R* COMPOPARK LD-40/V*	500 x 500 x 40 mm	Negro Rojo Verde	907152 907150 907151	30,92 €/m2 30,92 €/m2 32,85 €/m2



COMPOPARK IN SITU

Ligante de poliuretano que mezclado in situ con granza de caucho y/o EPDM, se obtiene una mezcla con la que se consigue una superficie elástica para su aplicación en zonas de recreo y parques infantiles.





Producto	Presentación	Color	Código	Precio
COMPOLIGANTE DE RESINA PU	20	Incoloro	908036	5,99 € /l
GRANZA CAUCHO SBR (4-7 mm)	25 kg	Negro	908038	0,45€/kg
COMPO EPDM (1-4 mm)	25 kg	Rojo	908041	3,82€/kg
COMPO EPDM (1-4 mm)	25 kg	Azul claro	908034	3,82€/kg
		Ceniza	910000	0,91€/kg
Compo Encap (2-3,5mm)	25 kg	Azul cielo	910001	1,03€/kg
	23 kg	Verde Olivo	910002	0,96€/kg
		Rojo óxido	910003	1,16€/kg

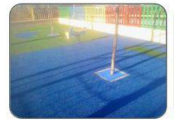


COMPOALCORQUE

El compoalcorque consiste en mezclar una resina con árido, caucho ó EPDM en las proporciones adecuadas para obtener una superficie porosa que permita pasar el agua, sea flexible y al mismo tiempo decorativo.

La instalación se realiza sobre un alcorque previamente rellenado con gravilla hasta una altura de 3 cm al borde

Las ventajas en cuanto a limpieza y mantenimiento son muy grandes puesto que con respecto a la rejilla clásica de alcorque es mucho mas fácil y sencillo de mantener.





Producto	Presentación	Color	Código	Precio
COMPOLIGANTE DE RESINA PU	20	Incoloro	908036	5,99 € /l
COMPO LSP (Mezclar con áridos)	20 kg	Incoloro	229093	3,36€/kg
GRANZA CAUCHO SBR (4-8MM)	25 kg	Negro	908038	0,45€/kg
		Rojo teja	908041	3,82€/kg
COMPO EPDM (1-4mm)	25 kg	Gris oscuro	908042	3,82€/kg
		Azul claro	908034	3,82€/kg
		Ceniza	910000	0,91€/kg
Compo Encap (2-3,5mm)	25 kg	Azul cielo	910001	1,03€/kg
		Verde Olivo	910002	0,96€/kg
		Rojo óxido	910003	1,16€/kg



FIBRAS DE POLIPROPILENO



Fibra de polipropileno 100% virgen, obtenida a partir de la extrusión de la granza virgen del polímero siguiendo los más novedosos sistemas de extrusión e hilatura, que proporciona una alta calidad e importantes características como complemento ideal para aditivar hormigones y morteros.

Utilizada para el refuerzo de hormigones y morteros.

Producto	Presentación	Código	Precio
FIBRACEM (FIBRAS CORTADAS DE POLIPROPILENO)	Bolsa de 600 g Caja con 20 bolsas palet con 32 cajas	196040	1,99€/bolsa



COMPOSOLID



Emulsión polimérica de alta flexibilidad especialmente indicada para la estabilización de suelos, mejorando sus propiedades, así como para la pavimentación de superficies que requieran en aspecto natural como caminos rurales, jardines, etc.

Producto	Definición	Código	Precio
COMPOSOLID	Emulsión para estabilización de suelos	229150	8,06€/I
	Emulsion para estabilización de suelos	229151	8,35 €/I





CÉSPED ARTIFICIAL DECORATIVO

Césped de alta gama ideal para jardines, terrazas, piscinas, instalaciones públicas o rotondas, formado por hileras de monofilamentos y/o de fibrilados, según modelos, hacen que el césped Compograss sea extremadamente suave y confortable.

Disponible en varias alturas.

"El césped más suave del mercado"





Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio
COMPOGRASS PARADISE PLUS 35	Césped sintético mono lamento con relleno texturizado bicolor (PE) de 35 mm de altura y 16.380 puntadas por m² (3.157 g/m²)	2 x 25 m	4 tonos verde- marrón	686106	23,46€/m²
COMPOGRASS PARADISE PLUS 32	Césped sintético mono lamento con relleno texturizado bicolor (PE) de 32 mm de altura y 16.380 puntadas por m² (2.920 g/m²)	2 x 25 m	4 tonos verde- marrón	686100	20,61€/m²
COMPOGRASS PARADISE PLUS 25	Césped sintético monofilamento con relleno texturizado bicolor (PE) de 25 mm de altura y 15.120 puntadas por m² (2.530 g/m²)	2 x 25 m	4 tonos verde- marrón	686101	17,60€/m²
COMPOGRASS PARADISE 30V	Césped sintético monofilamento con relleno texturizado bicolor (PE) de 30 mm de altura y 16.380 puntadas por m² (2.533 g/m²)	2 x 25 m	4 tonos verde	686102	17,20€/m²
COMPOGRASS PARADISE 25 - 20 GRAMA	Césped sintético monofilamento con relleno texturizado bicolor (PE) en hilera y pre brilado en la otra de 25-20 mm de altura y 15.120 puntadas por m² (2.143 g/m²- 2.005 g/m²)	2 x 25 m	4 tonos verde- marrón	686103 686104	14,10€/m² 13,09€/m²
COMPOGRASS P 20/24 (5.0)	Césped sintético pre brilado (PE), 20 mm de altura	2 x 25 m A medida	verde	686690	10,70€/m²



COMPLEMENTOS DE CÉSPED











Producto	Definición	Presentación	Color	Código	Precio
ADHESIVO CÉSPED	Adhesivo de poliuretano	16,5 kg	Verde	685005	3,65 €/kg
JOINTING TAPE	Geotextil tejido para pádel/tenis Geotextil tejido para fútbol Geotextil tejido para césped decorativo	0,3 x 100 m.l. 0,3 x 20 m.l.	Blanco	685008 685009 685000	0,91€/m.l. 1,11€/m.l. 1,20€/m.l.
ÁRIDO SILÍCEO	Árido silíceo de granulometría (0,4-0,8 mm)	25 kg		31016	0,14€/kg
ADHESIVO CÉSPED CARTUCHO	Adhesivo césped artificial	0,3 m.l.	Verde	685001	5,3€/ud
COMPOGRASS BANDA AUTOADHESIVA	Banda autoadhesiva para la unión del césped artificial.	0,15 x 25 m.l. 0,15 x 5 m.l.	Verde Verde	684983 684984	82,51€/ud 20,57€/ud
GRANZA DE CAUCHO (0,8-2,5 mm)	Gránulos de caucho vulcanizado de granulometría (0,8-2,5mm), procedentes de la trituración de neumáticos fuera de uso.	Big bag de 1.100kg	Negro	686050	0,30€/kg



COMPODRAIN - CANALES DE DRENAJE

Sistema de drenaje sin pendiente formado por un canal de HDPE, fácil de instalar y que supone una solución ideal para entradas de garajes individuales y casas. También puede adquirirse el kit de garaje, paquete fácilmente transportable que incluye todos los elementos necesarios para la instalación de una línea de 3 metros de longitud.





Producto	Definición	Presentación	Ancho interior	Ancho exterior	Altura	Palet	Código	Precio
KIT DE COMPODRAIN GARAJE	Kit para garajes compuesto por 3 canales de HDPE con rejilla pasarela de acero galvanizado, dos tapas ciegas y filtro de barro. Sistema de fijación por clips.	3 x 1 Longitud	100	130	80	32	599129	56,38€/m.l.
COMPODRAIN PLAST + REJILLA	Canal con rejilla pasarela de acero galvanizado con sistema de fijación por clips.	1 m	100	130	80		599382	15,38€/m.l.



COMPODRAIN DEPORTIVOS Y URBANOS

Gama de canales y accesorios para infraestructuras deportivas, campos de fútbol, pistas de atletismo, zonas interiores como duchas y vestuarios, piscinas, etc.

Canales de utilización polivalente y altura constante (sin pendiente incorporada), muy prácticos en líneas de canalización no excesivamente largas o con salidas a desagüe frecuentes.





Disponibles con diversos sistemas de sujeción de rejilla (sistema rápido, cancelas de seguridad, mediante tornillos), todo tipo de materiales de rejillas hasta clase de carga C250.

Según Norma EN-1433

COMPODRAIN U100

Longitud Alt	Altura Total	Ancho Canal		Diámetro de salida		Sección Hidráulica	Peso (kg)	Rej.	Código	Precio
		Exterior	Interior	Vertical	Horizontal	(cm²)	, 0,			
1.000	95	127	100	110	-	6,6	80	G	599294	18,45€/m.l.
1.000	95	127	100	110	-	8,2	80	F	599281	32,80€/m.l.

COMPODRAIN U200

Longitud	Altura Total	Anch	o Canal	Diámetro	de salida	Sección	Peso (kg)	Rej.	Código	Precio
(mm)		Exterior	Interior	Vertical	Horizontal	Hiorallica (cm-)				
1.000	140	204	150	160	-	180	19	G	599287	41,00€/m.l
1.000	140	204	150	160	-	180	21	F	599333	66,63€/m.l





Composan Industrial y Tecnología, S.L.

CI Narciso Monturiol S/N Pg. Ind. Rompecubas 28340 Valdemoro (Madrid) Tel. +34 91 895 09 68

> info@composanindustrial.com www.composanindustrial.com

