

C a t á l o g o
TARIFA 2025

Enero (V6)

Poliurea Systems



Todos tenemos una pasión ¡Esta es la nuestra!

Poliurea Systems se inicia en el ámbito de la impermeabilización en el año 1992, dedicándose a la venta y asesoramiento de productos para la impermeabilización líquida. Hemos estado aprendiendo desde nuestros inicios, hemos ido creciendo y ampliando nuestro campo de actuación introduciéndonos en el sector de la industria, rehabilitación y la construcción.

Con nuestra dilatada experiencia e investigación continua, hemos logrado convertirnos en un empresa firme y consolidado en el sector de la impermeabilización y revestimientos continuos. Gracias al trabajo bien realizado, serio y responsable, damos un servicio a nuestros clientes que nos han dado su confianza para seguir en nuestra línea de esfuerzo.

Nuestra carrera profesional está vinculada a liderar y desarrollar nuestro proyecto **Poliurea Systems**, con el cual pretendemos que sea un referente en el mundo de las impermeabilizaciones líquidas y los pavimentos continuos. Las deficiencias constructivas, la existencia de puntos críticos para la impermeabilización o el desgaste producido por la lluvia o la nieve, suelen estar detrás de la aparición de filtraciones en cubiertas y terrazas. Sin un adecuado tratamiento es solo cuestión de tiempo que las goteras o humedades terminen haciendo mella en el interior de nuestras viviendas.

Existen numerosos sistemas de impermeabilización de cubiertas en el mercado, pero uno se está imponiéndose por su versatilidad y relación calidad-precio, hablamos de la Poliurea en Frío.

¿Qué hay detrás de este innovador producto?

Las poliurea forma una membrana elástica con gran capacidad impermeabilizante. Las marcas de fabricantes de soluciones impermeabilizantes han desarrollado similares membranas a partir de numerosos compuestos como el cemento, las resinas de silicona, los copolímeros acrílicos, poliuretanos, o los impermeabilizantes bituminosos y asfálticos.

Ahora bien, ¿cuál puede resultar más interesante para cada aplicación?

Antes de optar por una u otra solución, hay que considerar que no todas las membranas líquidas son aptas para todas las superficies; ni todas las membranas son aptas para todos los usos de las cubiertas. En **Poliurea Systems** hemos creado nuestra propia gama de sistemas, tanto para la impermeabilización, pavimentos y aislamiento.

Atentamente;
Poliurea Systems

Poliurea Systems



Polígono industrial de Heras, Parcela -148 Edificio CHEMPRO
39792 Heras-Medio Cudeyo (Cantabria) ESPAÑA

Teléfono: (+34) 942 306 444 Email: info@poliureasistemas.com
www.poliureasistemas.com

La actividad de **Poliurea Systems** está basada en la formulación, fabricación, distribución y asesoramiento técnico y práctico, en sistemas de impermeabilización líquidos, basados principalmente en las poliureas y acabados de protección industrial en pavimentos continuos de resina.

Disponemos de una amplia gama de productos y sistemas, adaptados a las nuevas exigencias del **CTE**, sobre todo en relación a: resistencia al fuego y al deslizamiento, durabilidad, etc.

Poliurea Systems cree que el cumplimiento de la calidad, la salud y la seguridad, el respeto y la sostenibilidad del medio ambiente, la innovación, la competitividad y la responsabilidad social representan los elementos clave del éxito de una empresa. Estos valores son esenciales para generar confianza y para distinguir a una empresa en su compromiso de ofrecer productos y servicios que contribuyan a mejorar la calidad de vida. Nuestro objetivo es la innovación no sólo en el producto, sino en la relación con el cliente, a quien ofrecemos soluciones y atención personalizada.

ÍNDICE

	Páginas
• POLIUREA	4 y 5
• POLIUREA EN FRÍO	6 y 7
• POLIURETANOS	8 y 9
• RESINAS DE INYECCIÓN	10
• EPOXIS	11 y 12
• IMPRIMACIONES	13 y 14
• CARGAS	15
• ESPECÍFICOS	16
• CARTA RAL	17
• CONDICIONES COMERCIALES	18

Poliurea

APLICACIÓN / **En Caliente**



Aplicación con Reactor

Referencias de fabricación

AROMÁTICAS



220 kg + 210 kg	50 kg + 50 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
16,20 €	17,10 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido



220 kg + 210 kg	50 kg + 50 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
13,85 €	14,81 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido



220 kg + 210 kg	50 kg + 50 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
19,20 €	20,16 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido



220 kg + 210 kg	50 kg + 50 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
21,20 €	22,26 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido



220 kg + 210 kg	50 kg + 50 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
19,30 €	20,26 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea

APLICACIÓN / **En Caliente**



Aplicación con Reactor

Referencias de fabricación

ALIFÁTICAS

Poliurea
PS-888

Poliurea 100%. Para exterior. Diseñado especialmente para la tipo instalación y protección de estructuras en interiores acuosas con el agua.



220 kg + 210 kg

50 kg + 50kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

26,69 €

27,10 €

Grupo A

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea
PS-999

Membrana elastica de alta calidad para protección e impermeabilización en suelos, paredes y techos. Instalación sencilla. Ideal para piscinas que requieren membranas con gran elasticidad y durabilidad.



220 kg + 210 kg

50 kg + 50kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

24,15 €

25,84 €

Grupo A

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido



Poliurea

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Proyectada

Referencias de fabricación

AROMÁTICAS

Poliurea en Frío PS-300.E

La poliurea en frío PS 300.E es un recubrimiento de alta calidad que se aplica en frío. Está diseñada para ser utilizada en una variedad de aplicaciones, incluyendo piscinas, terrazas y otros espacios de recreación. La Poliurea PS 300.E es una solución de alto rendimiento que se compone de una resina y un endurecedor. Se aplica fácilmente utilizando una pistola de aplicación y una boquilla. El resultado es una película de poliuretano y urea que garantiza una rápida puesta en servicio.



12,90 kg + 7,10 kg	3,10 kg + 1,90kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
19,90 €	18,40 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea en Frío PS-300.D

La poliurea en frío PS 300.D es un recubrimiento de alta calidad que se aplica en frío. Está diseñada para ser utilizada en una variedad de aplicaciones, incluyendo piscinas, terrazas y otros espacios de recreación. La Poliurea PS 300.D es una solución de alto rendimiento que se compone de una resina y un endurecedor. Se aplica fácilmente utilizando una pistola de aplicación y una boquilla. El resultado es una película de poliuretano y urea que garantiza una rápida puesta en servicio.



16,70 kg + 3,30kg	3,9 kg + 0,9kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
19,20 €	20,32 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea en Frío PS-300.S

La Poliurea en Frío PS 300.S es un recubrimiento de alta calidad que se aplica en frío. Está diseñada para ser utilizada en una variedad de aplicaciones, incluyendo piscinas, terrazas y otros espacios de recreación. La Poliurea PS 300.S es una solución de alto rendimiento que se compone de una resina y un endurecedor. Se aplica fácilmente utilizando una pistola de aplicación y una boquilla. El resultado es una película de poliuretano y urea que garantiza una rápida puesta en servicio.



15 kg + 5 kg	3,5 kg + 1,3kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
18,25 €	19,30 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea en Frío PS-300.EPS

La Poliurea en Frío PS 300.EPS es un recubrimiento de alta calidad que se aplica en frío. Está diseñada para ser utilizada en una variedad de aplicaciones, incluyendo piscinas, terrazas y otros espacios de recreación. La Poliurea PS 300.EPS es una solución de alto rendimiento que se compone de una resina y un endurecedor. Se aplica fácilmente utilizando una pistola de aplicación y una boquilla. El resultado es una película de poliuretano y urea que garantiza una rápida puesta en servicio.



15 kg + 5 kg	3,5 kg + 1,3kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
19,50 €	18 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea en Frío PS-1000

La Poliurea en Frío PS 1000 es un recubrimiento de alta calidad que se aplica en frío. Está diseñada para ser utilizada en una variedad de aplicaciones, incluyendo piscinas, terrazas y otros espacios de recreación. La Poliurea PS 1000 es una solución de alto rendimiento que se compone de una resina y un endurecedor. Se aplica fácilmente utilizando una pistola de aplicación y una boquilla. El resultado es una película de poliuretano y urea que garantiza una rápida puesta en servicio.



4,5 kg + 5,5 kg	2,30 kg + 2,70 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
22,60 €	22,60 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Poliurea

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Proyectada

Referencias de fabricación

ALIFÁTICAS

Poliurea en Frío
PS-100.E

La Poliurea en Frío PS-100.E es un recubrimiento de alta calidad alifática que se aplica en frío. Está diseñado para aplicaciones de alta resistencia en la construcción civil ofreciendo una amplia variedad de tonos y una alta resistencia al tráfico, la abrasión y los productos químicos.



5,80 kg + 5,20 kg

2,10 kg + 1,90 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

58,80 €

62,90 €

Grupo A
Trasparente

Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliurea en Frío
PS-100.D

La Poliurea en Frío PS-100.D es un recubrimiento de alta calidad alifática que se aplica en frío. Está diseñado para aplicaciones de alta resistencia en la construcción civil ofreciendo una amplia variedad de tonos y una alta resistencia al tráfico, la abrasión y los productos químicos.



7 kg + 7 kg

3,20 kg + 1,80 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

64,70 €

75,21 €

Grupo A
Trasparente

Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido



Poliuretanos

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Proyectada

Referencias de fabricación

AROMÁTICOS

Poliuretanos Pavifer-410

Pavifer 410 es un recubrimiento epoxi poliuretano de alto rendimiento ideal para pavimentos industriales de alto tráfico. Está pensado especialmente para su resistencia al desgaste, la abrasión y su protección anti-impacto.



11 kg + 4 kg	3 kg + 1 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
35,07 €	39,32 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliuretanos Pavifer-450

Pavifer 450 es un recubrimiento de poliuretano aromático de alto rendimiento ideal para una amplia gama de aplicaciones. Pavifer 450 ofrece una durabilidad excepcional y resistencia al desgaste. Es perfecto para entornos que requieren una solución duradera y de fácil mantenimiento.



20 kg	20 kg	Incoloro	Documentación Acceso a web
16,69 €	19,98 €		Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliuretanos Pavifer-500

Pavifer 500 ofrece resistencia a la abrasión, la humedad y los productos químicos. Se usa en una amplia gama para una variedad de aplicaciones. Su resistencia rápida y sencilla hacen de él una solución económica.



7,5 kg + 1,5 kg	3,75 kg + 0,75 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
38,57 €	40,48 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido



Poliuretanos

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Proyectada

Referencias de fabricación

ALIFÁTICOS

Poliuretanos Pavifer-420

Pavifer 420 es un recubrimiento poliuretano alifático de dos componentes diseñado para la protección y decoración de pisos. Este producto se caracteriza por su alta resistencia al desgaste, a los productos químicos y a los rayos UV. Pavifer 420 es ideal para: suelos, industrias, comercios, e instalaciones que requieren un acabado duradero y estético.



12 kg + 3 kg	Trasparente	Documentación Acceso a web
24,80 €	Mate	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliuretanos Pavifer-430

Pavifer 430 es un recubrimiento poliuretano alifático de dos componentes diseñado para la protección y decoración de pisos. Este producto se caracteriza por su alta resistencia al desgaste, a los productos químicos y a los rayos UV. Pavifer 430 es ideal para: suelos, industrias, comercios, e instalaciones que requieren un acabado duradero y estético.



11 kg + 4 kg	Trasparente	Documentación Acceso a web
30,56 €	Mate y Brillante	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliuretanos Pavifer-400 Flex

Pavifer 400 Flex es un recubrimiento de poliuretano alifático y flexible de dos componentes. Este sistema de poliuretano proporciona una superficie duradera, flexible y antirrayadura. Ideal para una variedad de aplicaciones industriales, comerciales e instalaciones.



11 kg + 4 kg	3 kg + 1 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
33,93 €	26,19 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliuretanos Membrana-PW

Membrana PW es un recubrimiento flexible a base de poliuretano diseñado para la protección de superficies. Ofrece una alta resistencia a la abrasión, al impacto y a la intemperie. También es impermeable, lo que lo hace ideal para la protección de terrazas, balcones y otras superficies al aire libre.



20 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
8,77 €	Grupo A	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Poliuretanos Membrana-PW Ecoterm

El sistema PW Ecoterm es una membrana ligada del poliuretano alifático, impermeable. Es un sistema de alta calidad con una excelente resistencia al desgaste, al impacto y al impacto.

La membrana PW Ecoterm resiste temperaturas extremas y la exposición a los rayos UV.



20 kg	Blanco	Documentación Acceso a web
10,89 €	Único Color	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Inyección

APLICACIÓN / En Caliente

Aplicación por Inyección

Referencias de fabricación

Inyectpur Ps-100



Inyectpur Ps-100 es una resina de polifenileno de alta calidad diseñada para la reparación de grietas y huecos en estructuras de hormigón. Este producto es especialmente adecuado para aplicaciones en áreas con alta humedad y temperaturas.

20 kg Resina	2 kg Acelerante	Marrón	Documentación Acceso a web
24,90 €	35,43 €	Líquido Marrón	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Inyectpur Ps-130



Inyectpur Ps-130 es un sistema de reparación de polifenileno de alta calidad diseñado para la reparación y sellado de grietas en estructuras de hormigón. Este producto es especialmente adecuado para aplicaciones en áreas con alta humedad y temperaturas.

20 kg Resina	2 kg Acelerante	Marrón	Documentación Acceso a web
26,40 €	50,06 €	Líquido Marrón	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Inyectpur Ps-Soil



Inyectpur Ps-Soil es un sistema de reparación de polifenileno de alta calidad diseñado para la reparación y sellado de grietas en estructuras de hormigón. Este producto es especialmente adecuado para aplicaciones en áreas con alta humedad y temperaturas.

20 kg Resina	2 kg Acelerante	Marrón	Documentación Acceso a web
25,64 €	36,49 €	Líquido Marrón	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Inyectpur Ps-125



Inyectpur Ps-125 es un producto de polifenileno de alta calidad diseñado para la reparación y sellado de grietas en estructuras de hormigón. Este producto es especialmente adecuado para aplicaciones en áreas con alta humedad y temperaturas.

25 kg Resina	21 kg Acelerante	Marrón	Documentación Acceso a web
26,02 €	26,02 €	Líquido Marrón	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Inyectpur Ps-170



Inyectpur Ps-170 es un producto de polifenileno de alta calidad diseñado para la reparación y sellado de grietas en estructuras de hormigón. Este producto es especialmente adecuado para aplicaciones en áreas con alta humedad y temperaturas.

20 kg Resina	2 kg Acelerante	Marrón	Documentación Acceso a web
26,20 €	50,06 €	Líquido Marrón	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Inyectpur Ps-Acril



Inyectpur Ps-Acril es una resina acrílica diseñada para reparar y sellar estructuras de concreto. Este sistema de reparación de polifenileno acrílico es especialmente adecuado para aplicaciones en áreas con alta humedad y temperaturas.

22 kg Resina	1 kg Acelerante	2 kg Iniciador	Documentación Acceso a web
21,60 €	34,40 €	48,33 €	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxis

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Projectada

Referencias de fabricación

PINTURAS

Epoxi Pavifer-310

Epoxi 310 es un recubrimiento de alta resistencia diseñado para la protección y decoración de pisos. Este producto es adecuado para uso interior y exterior, en superficies de hormigón, metal, cerámica y materiales que requieren un acabado brillante y duradero.



19 kg + 3 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

21,83 €

Grupo A

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavifer-311

Epoxi 311 es un recubrimiento epoxi bicomponente de alta resistencia (1000 mdt) ideal para pisos industriales, con excelente resistencia al desgaste y alto tráfico.



12 kg + 3 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

34,08 €

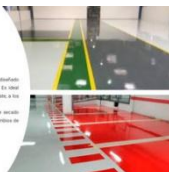
Grupo A

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavifer-340

Epoxi 340 es un recubrimiento de alta resistencia, diseñado para la protección y decoración de pisos de concreto. Es ideal para superficies que requieren alta resistencia al desgaste, a los productos químicos y a la contaminación.



17 kg + 3 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

24,05 €

Grupo A

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavifer-350

Epoxi 350 es un epoxi con vermiculita altamente resistente a los impactos, diseñado para uso interior y exterior. Su fórmula única proporciona una superficie durable, rápida de aplicar y resistente a la contaminación.



12 kg + 4 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

33,60 €

Grupo A

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxis

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual

Referencias de fabricación

RESINAS

Epoxi Pavífer-320

Epoxi Pavífer-320 es un recubrimiento epoxy autolevante de dos componentes de alto contenido para zonas de tráfico. Formulada para resistir el desgaste y el tráfico intenso. Pavifer 320 es ideal para aplicaciones comerciales e industriales. Ofrece un excelente rendimiento químico y abrasivo, además de un superficie brillante y fácil de limpiar.



12 kg + 4kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

31,15 €

Grupo A



Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavífer-325

Epoxi Pavífer-325 es un recubrimiento epoxy de alto rendimiento, diseñado para ofrecer protección y durabilidad para superficies de tráfico. Este recubrimiento es ideal para aplicaciones en piscinas, paredes y suelos, ofreciendo resistencia al desgaste, a los químicos y a la abrasión.



7,5 kg + 2,5 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

45,08 €

Grupo A



Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavífer-330

Epoxi Pavífer-330 es un recubrimiento epoxy de alto rendimiento, diseñado para ofrecer protección y durabilidad para superficies de tráfico. Este recubrimiento es ideal para aplicaciones en piscinas, paredes y suelos, ofreciendo resistencia al desgaste, a los químicos y a la abrasión.



6,7 kg + 3,3 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

32,10 €

Grupo A



Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavífer-335

Epoxi Pavífer-335 es un recubrimiento epoxy de alto rendimiento, diseñado para ofrecer protección y durabilidad para superficies de tráfico. Este producto se destaca por su excelente resistencia al desgaste y a los químicos, además de su facilidad de limpieza.



6,7 kg + 3,3 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

43,00 €

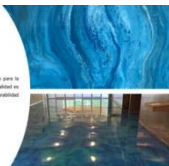
Grupo A



Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Epoxi Pavífer-345

Epoxi Pavífer-345 es un tipo de alto rendimiento diseñado para la construcción de piscinas. Este formulación de alto calidad es ideal para piscinas que requieren una resistencia y durabilidad excepcionales.



6,7 kg + 3,3 kg

Colores RAL

Documentación
Acceso a web

36,11 €

Grupo A



Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Imprimaciones

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Projectada

Referencias de fabricación

RESINAS

Imprimación PS-Primer

PS Primer es una imprimación de alta calidad diseñada para preparar superficies antes de la aplicación de pinturas. Formada por resinas de alta calidad, tiene excelente adhesión, penetración y resistencia a la humedad. Con su aplicación aseguras la aplicación de sistemas de pintura, mejorando su unión sobre el sustrato. Su fórmula de secado rápido permite un tiempo de secado rápido, lo que facilita la aplicación.



15,20 kg + 480kg

3,8 kg + 1,2 kg

Base TR

Documentación
Acceso a web

18,90 €

18,90 €

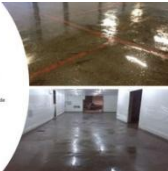
Incolora

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Imprimación Pavífer-303

Pavifer 303 es una imprimación de alta calidad, apta para el mantenimiento de superficies rígidas, impermeabilizante diseñada para la aplicación de sistemas de pintura de otros productos.



6 kg + 4 kg

Base TR

Documentación
Acceso a web

37,71 €

Incolora

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Imprimación Pavífer-305

Pavifer 305 es una imprimación apta al agua de alto rendimiento de secado rápido, impermeabilizante diseñada para la aplicación de sistemas de pintura de otros productos.



3,2 kg + 6,8 kg

Base TR

Documentación
Acceso a web

34 €

Incolora

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Imprimación Pavífer-313

Pavifer 313 es una imprimación apta al agua de alto rendimiento de secado rápido, impermeabilizante diseñada para la aplicación de sistemas de pintura de otros productos.



6 kg + 4 kg

Base TR

Documentación
Acceso a web

41,59 €

Incolora

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Imprimación Epoxi Rica en Zinc

Nuestra imprimación epoxi en frío, con la adición ideal para proteger las superficies de corrosión y proteger. Esta imprimación ofrece una excelente adherencia y resistencia química, lo que la hace ideal para una amplia gama de aplicaciones industriales.



14 kg + 3kg

Blanco

Documentación
Acceso a web

25,73 €

[Click aquí](#)

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Imprimaciones

APLICACIÓN / En Frío

Aplicación Manual o Projectada

Referencias de fabricación

RESINAS



12 kg + 3 kg	4 kg + 1 kg	Blanco	Documentación Acceso a web
21,86 €	18,20 €		Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido



15,2 kg + 48kg	3,8 kg + 12kg	Colores	Documentación Acceso a web
18,90 €	18,90 €	Rojo, Negro, Azul y Verde	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido



Cargas

APLICACIÓN / Complementarios

Aplicación Manual

Referencias de fabricación

CARGAS

Cargas Goma Caucho

Elector PE 100 es una masa de polímeros de alta resistencia, especialmente diseñada para la reparación de grietas y juntas en pavimentos de hormigón. Esta masa se caracteriza por su alta resistencia mecánica, su rápida penetración y su excelente adherencia a diversos materiales.



15 kg (Fina)	20 kg (Media)	22 Kg (Gruesa)	Documentación Acceso a web
1,54 €	1,48 €	1,42 €	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Cargas Pavifer 550/560

Pavifer 550/560 es un sistema de pavimentación de alta calidad para zonas deportivas, infantiles y recreativas.



25 kg (Fina)	25 kg (Media)	25 Kg (Gruesa)	Documentación Acceso a web
1 €	1 €	1 €	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Cargas Pavifer 520

Pavifer 520 es un sistema de pavimentación de alta calidad para zonas deportivas, infantiles y recreativas.

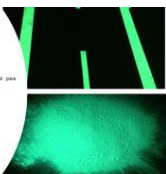


25 kg	5 kg	Blanco	Documentación Acceso a web
11,33 €	13,60 €	Polvo	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Cargas Pavifer 535

Pavifer 535 es un sistema de pavimentación de alta calidad para zonas deportivas, infantiles y recreativas.



1 kg	3 kg	Verdoso	Documentación Acceso a web
254,00 €	762,00 €	Polvo	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido

Cargas Pavifer 540

Pavifer 540 es un sistema de pavimentación de alta calidad para zonas deportivas, infantiles y recreativas.



25 kg	Carta Cuarzo Color	Documentación Acceso a web
2,90 €	Mezclas de árido	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21 % de I.V.A. no está incluido



Específicos

APLICACIÓN / Complementarios

Aplicación Manual

Referencias de fabricación

RESINAS y COMPLEMENTOS

Específicos Mineralizador

Es un producto químico diseñado para mejorar las propiedades de los morteros y resinas, garantizando el nivel de penetración y protección en las superficies.



25 kg	5 kg	Base TR	Documentación Acceso a web
15,18 €	16,24 €	Incoloro	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Específicos Activador PUA

Es un producto químico diseñado para mejorar las propiedades de los morteros y resinas, garantizando el nivel de penetración y protección en las superficies.



25 kg	5 kg	Base TR	Documentación Acceso a web
379 €	81,20 €	Incoloro	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Específicos Cinta Autoadhesiva

Diseñada para activación de juntas.



1 Rollo	1 Caga de 8 Un.	Negro	Documentación Acceso a web
58,79 €	470,34 €	Cinta flexible	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Específicos Pigmentos

Pigmentos para coloración de morteros, resinas y juntas.



5 kg	1 kg	Colores RAL	Documentación Acceso a web
260 € 300 € 360 € 420 €	52 € 60 € 72 € 84 €	Grupo A Grupo B Grupo C Grupo D	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

Específicos Ferrocompact

Agrietas en morteros y juntas de morteros, resinas y juntas.



25 kg	5 kg	Base TR	Documentación Acceso a web
2,94 €	3,26 €	Incoloro	Click aquí

Precio P.V.P €/Kg. - 21% de I.V.A. no está incluido

IDENTIFICACIÓN GRUPO CARTA RAL

RAL 1000	A	RAL 2008	E	RAL 4007	C	RAL 6005	B	RAL 7004	A	RAL 7047	
RAL 1001	A	RAL 2009	B	RAL 4008	E	RAL 6006	A	RAL 7005	A	RAL 8000	
RAL 1002	A	RAL 2010	E	RAL 4009	A	RAL 6007	B	RAL 7006	A	RAL 8001	
RAL 1003	E	RAL 2011	E	RAL 4010	A	RAL 6008	B	RAL 7008	B	RAL 8002	
RAL 1004	E	RAL 2012	B	RAL 5000	A	RAL 6009	B	RAL 7009	A	RAL 8003	
RAL 1005	D	RAL 3000	C	RAL 5001	A	RAL 6010	A	RAL 7010	B	RAL 8004	
RAL 1006	D	RAL 3001	C	RAL 5002	A	RAL 6011	A	RAL 7011	B	RAL 8007	
RAL 1007	B	RAL 3002	C	RAL 5003	B	RAL 6012	A	RAL 7012	A	RAL 8008	
RAL 1011	A	RAL 3003	E	RAL 5004	A	RAL 6013	A	RAL 7013	A	RAL 8011	
RAL 1012	D	RAL 3004	E	RAL 5005	A	RAL 6014	B	RAL 7015	A	RAL 8012	
RAL 1013	B	RAL 3005	B	RAL 5007	A	RAL 6015	A	RAL 7016	A	RAL 8014	
RAL 1014	B	RAL 3007	E	RAL 5008	A	RAL 6016	B	RAL 7021	A	RAL 8015	
RAL 1015	A	RAL 3009	A	RAL 5009	A	RAL 6017	B	RAL 7022	A	RAL 8016	
RAL 1016	C	RAL 3011	B	RAL 5010	B	RAL 6018	B	RAL 7023	A	RAL 8017	
RAL 1017	B	RAL 3012	A	RAL 5011	B	RAL 6019	A	RAL 7024	A	RAL 8019	
RAL 1018	D	RAL 3013	B	RAL 5012	A	RAL 6020	B	RAL 7026	A	RAL 8022	
RAL 1019	A	RAL 3014	B	RAL 5013	B	RAL 6021	B	RAL 7030	A	RAL 8023	
RAL 1020	A	RAL 3015	A	RAL 5014	A	RAL 6022	B	RAL 7031	A	RAL 8024	
RAL 1021	E	RAL 3016	B	RAL 5015	B	RAL 6024	B	RAL 7032	A	RAL 8025	
RAL 1023	E	RAL 3017	B	RAL 5017	A	RAL 6025	B	RAL 7033	A	RAL 8028	
RAL 1024	A	RAL 3018	B	RAL 5018	A	RAL 6026	A	RAL 7034	A	RAL 9001	
RAL 1027	C	RAL 3020	D	RAL 5019	B	RAL 6027	A	RAL 7035	A	RAL 9002	
RAL 1028	C	RAL 3022	B	RAL 5020	B	RAL 6028	B	RAL 7036	A	RAL 9003	
RAL 1032	D	RAL 3027	B	RAL 5021	A	RAL 6029	B	RAL 7037	A	RAL 9004	
RAL 1033	D	RAL 3031	B	RAL 5022	B	RAL 6032	B	RAL 7038	A	RAL 9005	
RAL 1034	B	RAL 3033	D	RAL 5023	A	RAL 6033	A	RAL 7039	A	RAL 9010	
RAL 1037	C	RAL 4001	B	RAL 5024	A	RAL 6034	A	RAL 7040	A	RAL 9011	
RAL 2000	E	RAL 4002	B	RAL 6000	A	RAL 6037	A	RAL 7042	A	RAL 9016	
RAL 2001	D	RAL 4003	A	RAL 6001	B	RAL 7000	A	RAL 7043	A	RAL 9017	
RAL 2002	C	RAL 4004	E	RAL 6002	A	RAL 7001	A	RAL 7044	A	RAL 9018	
RAL 2003	E	RAL 4005	B	RAL 6003	B	RAL 7002	A	RAL 7045	A		
RAL 2004	D	RAL 4006	C	RAL 6004	A	RAL 7003	A	RAL 7046	A		

CONDICIONES COMERCIALES

1. Las mercancías viajarán siempre por cuenta y riesgo del comprador, aún cuando vayan consignadas a portes pagados, es muy importante realizar una revisión metódica de la mercancía al descargarse del medio de transporte.
2. Los clientes deberán hacer constar en el albarán de la empresa transportadora las averías, pérdidas o retrasos ocurridos con el tránsito o descarga, antes de firmar la entrega de la mercancía.
3. La elección del medio de transporte es de nuestra competencia. Caso de ser modificada por el cliente, éste deberá abonar la diferencia del coste.
4. No se admitirán reclamaciones pasados cuatro días de la llegada de la mercancía a su destino.
5. Las devoluciones deberán ser comunicadas con antelación a fin de ser **Poliurea Systems** quien determine el medio de transporte. No podremos atender los portes no acordados.
6. Todas las devoluciones por causas ajenas a **Poliurea Systems** sufrirán un demérito de un 35%.
7. Los portes serán pagados hasta destino para pedidos mínimos de 1.500 € (sin IVA) en Península y de 2.500 € (sin IVA) en Baleares y Canarias. Para pedidos inferiores, se facturará 40 € por pedido en Península y 85€ en Baleares y Canarias.
8. Podemos atender pedidos en tonos distintos a nuestros colores standard. La cantidad fabricada podrá fluctuar $\pm 5\%$ admitiendo el cliente la cantidad que resulte de la fabricación. El precio será cotizado en cada caso y según la tabla de precios de fabricación de colores a medida.
9. NO SE ADMITIRÁN DEVOLUCIONES EN ESTOS CASOS.
 1. RESERVA DE DOMINIO. La mercancía entregada permanecerá como propiedad de **Poliurea Systems**, que se realice el pago completo de la mercancía.
10. No se financiarán operaciones de venta con un plazo de pago superior a 60 días fecha factura.
11. Los impuestos o atributos que gravan las operaciones comerciales irán siempre por cuenta y cargo del comprador.
12. Los precios cotizados en la presente tarifa están sujetos a las fluctuaciones del mercado, pudiendo ser alterados sin previa notificación.
13. Los productos de dos componentes se servirán siempre con su catalizador, si no se especifica lo contrario en el pedido.
14. No se aceptarán devoluciones transcurridos 6 meses desde la compra. Advertimos la necesidad de administrar la venta de los productos por orden de antigüedad y en particular los de dos componentes.
15. **Poliurea Systems** no asume responsabilidad en caso de una incorrecta utilización del producto. En caso de litigio, las partes se someten expresamente a los Juzgados y Tribunales de Santander (Cantabria) ESPAÑA y sus superiores jerárquicos como fuero único para cualquier reclamación judicial, con renuncia expresa a cualquier otro fuero.
16. La responsabilidad de **Poliurea Systems** se limita al valor del producto.
17. Los productos se servirán siempre en unidades de embalaje completas, salvo en casos excepcionales, sufriendo un aumento del precio de la tarifa por unidades sueltas del 5%.
18. Esta tarifa anula las anteriores.



Poliurea Systems

Polígono industrial de Heras, Parcela -148 Edificio CHEMPRO
39792 Heras-Medio Cudeyo (Cantabria) ESPAÑA

Teléfono: (+34) [942 306 444](tel:942306444) **WhatsApp:** (+34) [605 280 649](tel:605280649) **e-Mail:** info@poliureasistemas.com