

pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269



PAVIMENTOS GARANTIZADOS POR 10 AÑOS.

EJEMPLOS DE IMÁGENES ESTADO DEL SOPORTE ANTES DE ACTUACIONES.











pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89 Atención telefónica móvil: 660 608 269

CONDICIONES DEL SOPORTE.

La naturaleza y preparación del soporte, constituyen un factor esencial del revestimiento.

- o El soporte de hormigón debe estar limpio y seco, ser cohesivo y resistente, antes de la aplicación del revestimiento,
 - ✓ Resistencia a la tracción ≥ 1,5 MPa.
 - ✓ Resistencia a la compresión ≥ 25 MPa.
 - ✓ Grado de humedad \leq 4.5 %.

NATURALEZA DEL SOPORTE.

- Soporte de hormigón con un revestimiento existente deteriorado por el uso, en mal estado.

SOLUCIÓN TÉCNICA ADOPTADA.

- Sobre el soporte existente se realizará una preparación mecánica según los casos, por el método de granallado, dianovado o lijado.
- Tratamiento de fisuras consistente en la eliminación de partículas mal adheridas, apertura de fisuras y grietas para su reparación mediante el método de enmasillado, utilizando resina epoxi mezclada con sílice de granulometría seleccionada.



pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 1 (SISTEMA PREMIUM)

- o Lechada bituminosa de consistencia pastosa, constituida por una mezcla de emulsiones asfálticas y cargas minerales seleccionadas.
- Mortero de consistencia pastosa constituido por una mezcla de emulsiones de resinas sintéticas, cargas minerales seleccionadas y pigmentos.
- o Tratamiento superficial liso para pavimentos de hormigón obtenido mediante la aplicación de una pintura a base de resinas acrílicas, vía agua.
- Dotación de resina por m²: 5 kg.
- Nº de capas: 4





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 2 (SISTEMA PREMIUM)

- Suministro y puesta en obra de capa de imprimación.
- O Suministro y puesta en obra de capa de producto acrílico especialmente concebido para nivelar toda la superficie, favoreciendo la adherencia y uniformidad para los **sistemas multicapa**. Se utiliza como capa preparatoria destinada a reparar los baches localizados (hasta depresiones inferiores a 3 mm) y colmatar las grietas y los poros.
- Suministro y puesta en obra de resina elastomérica a base de ligantes polímeros acrílicos, para tratamientos de morteros y regularizaciones sobre asfalto, compuesto por fibras sintéticas aglomeradas, con cargas de sílice de una curva de granulometría, perfectamente estudiada, para evitar riesgos de fisuración o de desprendimiento.
- O Suministro y puesta en obra de resina técnica elastomérica impermeable, como revestimiento de nueva generación, con formulaciones perfectamente elegidas y calibradas con sílices de microgramos, fácilmente adaptable a diferentes soportes, basado en ligante elastomérico en fase acuosa, particularmente resistente y plástico.
- O Suministro y puesta en obra de capa de sellado con pintura acrílica, o una capa de resina epoxi al agua.
- O Dotación de resina por m²: 3,50 kg.
- Nº de capas: 4





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 3 (SISTEMA PREMIUM)

- Lechada bituminosa de consistencia pastosa, constituida por una mezcla de emulsiones asfálticas y cargas minerales seleccionadas.
- Tratamiento superficial, liso o rugoso, para pavimentos y superficies de hormigón obtenido mediante la puesta en obra de un sistema epoxídico, pigmentado, bicomponente, vía aqua.
- Dotación de resina por m²: 3,6 kg
- Nº de capas: 4





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 4 (SISTEMA PREMIUM)

- Suministro y puesta en obra de capa de producto a base de resinas acrílicas en fase acuosa para capas de imprimación incoloras, se aplican antes de la utilización de los sistemas multicapas.
- Suministro y puesta en obra de capa de producto acrílico especialmente concebido para nivelar toda la superficie, favoreciendo la adherencia y uniformidad para los sistemas multicapa. Se utiliza como capa preparatoria destinada a reparar los baches localizados (hasta depresiones inferiores a 3 mm) y colmatar las grietas y los poros.
- O Suministro y puesta en obra de capa de fondo de mortero acrílico texturizado, con grano fino, de granulometría intermedia en color.
- O Suministro y puesta en obra de capa de sellado con resina acrílica, confiriendo un acabado de alta resistencia al desgaste.
- O Dotación de resina: 3,48 kg.
- Nº de capas: 4





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 5 (SISTEMA PREMIUM)

- Suministro y puesta en obra de capa de resina incolora multifunción para preparación de suelos y capas de impregnación a base de resina epoxi de dos componentes sin disolvente.
- Espolvoreo de sílice a saturación.
- Suministro y puesta en obra de revestimiento sintético para suelos a base de ligantes epoxídicos de dos componentes sin disolvente, 100 % sólidos.
- O Dotación de resina mezclada con sílice: 3,80 kg/mezcla/m²
- Nº de capas: 3





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 6 (SISTEMA PREMIUM)

O Suministro y puesta en obra de capa de producto a base de resinas acrílicas en fase acuosa para capas de imprimación incoloras, se aplican antes de la utilización de los sistemas multicapas.

 Suministro y puesta en obra de capa de producto acrílico especialmente concebido para nivelar toda la superficie, favoreciendo la adherencia y uniformidad para los sistemas multicapa. Se utiliza como capa preparatoria destinada a reparar los baches localizados (hasta depresiones inferiores a 3 mm) y colmatar las grietas y los poros.

O Suministro y puesta en obra de revestimiento sintético para suelos a base de ligantes epoxídicos de dos componentes sin disolvente, 100 %

sólidos.

O Dotación de resina por m²: 2,6 kg

○ Nº de capas: 3





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Alternativa nº 7 (SISTEMA PREMIUM)

- Suministro y puesta en obra de capa de producto a base de resinas acrílicas en fase acuosa para capas de imprimación incoloras, se aplican
 antes de la utilización de los sistemas multicapas.
- Suministro y puesta en obra de capa de producto acrílico especialmente concebido para nivelar toda la superficie, favoreciendo la adherencia y uniformidad para los **sistemas multicapa**. Se utiliza como capa preparatoria destinada a reparar los baches localizados (hasta depresiones inferiores a 3 mm) y colmatar las grietas y los poros.
- O Suministro y puesta en obra de resina de protección de superficies a la resistencia físico-químicas para revestimiento de aspecto semibrillante a base de resina epoxi de dos componentes en fase acuosa aplicado mediante rodillo en dos capas sobre la imprimación.
- O Dotación de resina por m²: 2,6 kg
- Nº de capas: 3



DETALLE CONSTRUCTIVO SISTEMAS MULTICAPA



pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

Sección Transversal

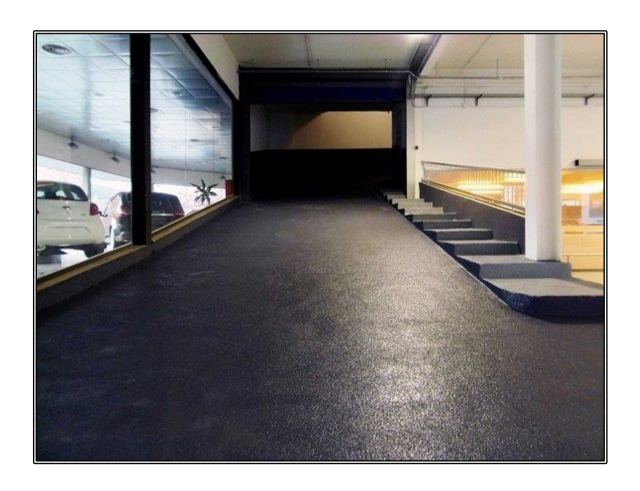




pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89 Atención telefónica móvil: 660 608 269

SOLUCIONES ESPECIALES PARA REPARACIÓN DE RAMPAS, ALTA RESISTENCIA AL DESGASTE (consultar)





pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89
Atención telefónica móvil: 660 608 269

PAVIMENTOS DE ALTA GAMA

• Si se desea una cotización de este tipo de pavimentos de alta gama, realizados con coatileno, (Consultar)













pavipor@pavipor.com

Telf. Atención al cliente: 91 123 14 89 Atención telefónica móvil: 660 608 269

OBSERVACIONES

- Los sistemas preconizados anteriormente se adaptan a la forma de la superficie, es decir, quedará la misma forma del suelo existente, totalmente rejuvenecido con espesores de 2-3 mm aprox., según el diseño de cada sistema. Todos los sistemas son de alta resistencia al tránsito de vehículos.
- Las imágenes aportadas en este documento, son sistemas aplicados sobre soleras o superficies nuevas, pueden diferir del aspecto real de su garaje, en función de los parámetros de la iluminación, superficie y estado del soporte.
- Podrán observar que cada sistema conlleva una cantidad de resina por m², le indicamos que no por contener mayor cantidad de resina, es un sistema de peor o mejor calidad, todos nuestros sistemas están diseñados bajo estrictas normas de calidad y es la composición del producto lo que hace que se aplique más o menos resina.
- Es muy importante exigir a las empresas que vayan a realizar los trabajos, si incluyen o no, la preparación mecánica del soporte, para poder comparar las ofertas en igualdad de condiciones.
- Para garantizar una mayor durabilidad, de los pavimentos aconsejamos que mantenga en forma sus instalaciones.
- Los precios de los colores pertenecen a la gama de colores nº 1, para colores Ral especiales, consultar.
- Los sistemas descritos en el presente documento responden a los usados en zonas de circulación a bajas velocidades y aparcamientos de vehículos de uso público o privado, que se instalan principalmente sobre aglomerado asfáltico y losas de hormigón.
- Los sistemas ofertados son monocolor, en caso de desear más colores consultar.
- Los precios indicados, son a priori, no se establecerá un presupuesto definitivo, hasta realizar visita a las instalaciones.
- PAVIPOR dispone de soluciones con precios abiertos, si los indicados en este presupuesto aproximativo, no se ajusta a sus necesidades pueden contactar con nosotros para indicarnos la cantidad objeto de su inversión, para diseñarle un sistema acorde a su necesidades.