



# Sistema Pavipor-Via

Pavimento De Diseño Único

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Es un tipo de hormigón especial, enriquecido con grava gruesa, agregados pétreos, fabricado en central, que a través de una cuidada selección de áridos y reforzado con microfibras de polipropileno, se consigue una vez desactivada su capa superficial, un pavimento ornamental de diseño único y exclusivo, con aspecto de árido visto.



Hormigón fabricado con áridos de distintos colores y granulometrías, de procedencia de canteras nacionales con incorporación de pigmentación en masa. Posibilidad de múltiples combinaciones de diseño lo que permite una perfecta integración en cualquier entorno.

La técnica que realiza PAVIPOR para el sistema VIA, consiste en colocar gránulos de áridos, junto con el hormigón eliminando la capa superficial del mortero en superficie.





# Sistema Pavipor-Via

Pavimento De Diseño Único

## USO Y APLICACIONES

- Viales
- Plazas
- Parques
- Paseos
- Calles
- Rotondas
- Parking
- Terrazas
- Rampas de acceso
- Acceso a superficies comerciales
- Carreteras de urbanizaciones
- Rotondas
- Bordes de piscina
- Caminos de tránsito de vehículos

## COMPONENTES Y ADITIVOS

*Áridos de granulometría seleccionada, pigmentos especiales, fibras de polipropileno, cemento, agua.*

## PUESTA EN OBRA

Preparación del terreno para la ejecución del pavimento, respetando las pendientes de evacuación de aguas y las juntas de dilatación y retracción. Extendido y regleado del hormigón de forma que la terminación sea lo más fina posible, cubriendo todo el árido con la lechada de cemento.

Pulverizar líquido desactivador por toda la superficie de forma uniforme y en la cantidad suficiente, lavar la superficie mediante agua a presión, aplicar un tratamiento de resina, para conseguir un pavimento de mayor calidad estética. En el momento de verter del hormigón asegurarse de que las condiciones meteorológicas son favorables:

- Sin lluvia
- Temperatura entre 5º y 22º.
- Humedad del 60 al 80% son las condiciones ideales

Una vez que el hormigón está en obra, verter el hormigón con rapidez, mediante su extendido con regla, talochar seguidamente, utilizar una boquilla amplia de pulverización para que el color quede uniforme e irregular. Confección de juntas de retracción y dilatación.

Pavimento antideslizante, duradero, terminación pétreo y graniza muy resistente a la intemperie.



# Sistema Pavipor-Via

Pavimento De Diseño Único

## CARTA DE DISEÑO TIPO

