

# Artevia

EL ARTE DEL HORMIGÓN

Desactivado



## Artevia Desactivado

Convierte cada pavimento en un ejemplar irrepetible

### Aplicaciones:

- Plazas, parques, paseos, aceras, calles, caminos de tránsito peatonal o de bicicletas.
- Áreas de acceso a piscinas, rotondas, parking, terrazas y jardines.
- Zonas peatonales en superficies comerciales, rampas de acceso para minusválidos y áreas comunes en urbanizaciones.

### Ventajas:

- Gran **diversidad de acabados** en función del tipo y color del árido elegido.
- Rapidez de ejecución.
- Facilidad de puesta en obra.
- Grandes rendimientos lineales.
- Permite la personalización de los pavimentos, gracias a las **múltiples combinaciones** posibles, la adaptación del producto a todo tipo de diseños y a los diferentes tratamientos superficiales que se pueden ejecutar.
- Más económico que los métodos convencionales de realización de aceras, paseos, calles..., y en general todos aquellos usos donde se utilizan baldosas o losetas.
- Reducción importante de los costes de mano de obra, por el número de personas necesarias para su ejecución, por la rapidez de puesta en obra del producto y por los rendimientos obtenidos.

### Durabilidad:

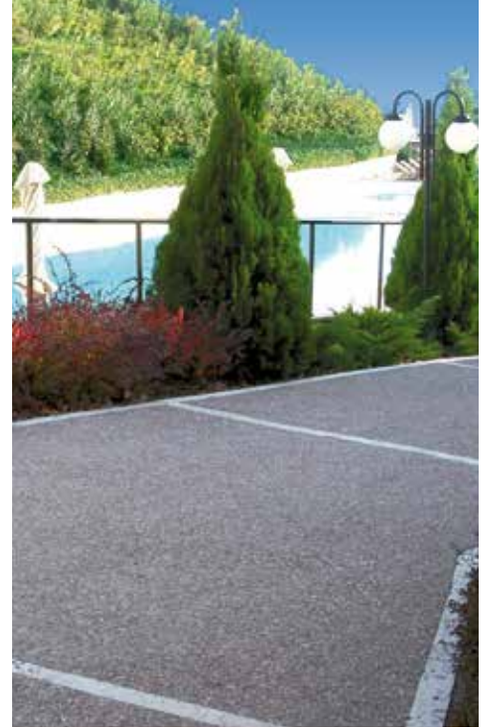
- Por las propiedades propias del hormigón, Artevia™ Desactivado ofrece mayor durabilidad que cualquier otro pavimento tradicional, aportando además, facilidad de limpieza y **bajo mantenimiento**.

### Características:

- Artevia™ Desactivado es un hormigón especial fabricado en central, que a través de una cuidada selección de áridos y reforzado con micro fibras de polipropileno, se consigue una vez desactivada su capa superficial, un pavimento ornamental con aspecto de árido visto, original y único.
- Hormigón fabricado con áridos de distintos colores y granulometrías, de procedencia y ámbito nacionales, con la ventaja añadida de poder darle **color en su masa**.
- Posibilidad de múltiples combinaciones de diseño lo que permite la personalización única del pavimento y su perfecta integración a cualquier entorno.

### Puesta en obra:

- Preparar el terreno para la ejecución del pavimento, respetando las pendientes de evacuación de aguas y las juntas de dilatación y retracción.
- Extender y reglear el hormigón de forma que la terminación sea lo más fina posible, cubriendo todo el árido con la lechada de cemento.
- Pulverizar el desactivante por toda la superficie de forma uniforme y en la cantidad suficiente.
- Determinar el momento oportuno para lavar la superficie con agua a presión, en verano alrededor de 12 horas y en invierno en torno a 24 horas después del vertido.
- Aplicar un **tratamiento de resina**, para conseguir un pavimento de mayor calidad estética.



### PRECAUCIONES DE EMPLEO

- Proteger las áreas adyacentes a la zona del hormigonado para evitar la acción sobre las mismas del desactivante, bien con plásticos, papeles o protectores específicos.

- Queda prohibido añadir agua o cualquier otra adición al hormigón en la obra, ya que puede generar variaciones de calidad, color y distribución de los áridos.

#### Aplytec:

Lafarge ofrece su servicio de asesoramiento **Aplytec**, que comprende: ayuda en el diseño de proyectos, alternativas estructurales en la ejecución de soleras, etc.

Lafarge, pone a disposición de sus clientes el servicio de Aplicaciones Técnicas "**Aplytec**", el cual, está especialmente diseñado para cubrir las necesidades de los clientes que deseen el suministro del hormigón y su puesta en obra, con una sola contratación.

Aplytec dispone de aplicadores certificados para la puesta en obra de todos los productos de la gama Artevia, que se encargan de controlar tanto el material como la mano de obra, para que la calidad sea la máxima.