

# FLOORTECH Prerit

## VENTAJAS Y BENEFICIOS

### SENCILLEZ Y PRACTICIDAD

La facilidad de colocación permiten de realizar obras de calidad con un coste final muy asequible para todos.

### FANTASÍA Y CREATIVIDAD EN LA EJECUCIÓN

Ofrecen un amplio margen para la creatividad de los diseñadores ya que no imponen límites a su imaginación.

### PERFECTA INTEGRACIÓN AMBIENTAL

Muy similares a los pavimentos de piedra natural, integrándose perfectamente con el ambiente que lo rodea.

### RESISTENCIA, DURABILIDAD Y SEGURIDAD

Aprovechan las características de rendimiento del hormigón, un material conocido y empleado en las más diversas situaciones desde hace más de cien años.

### FÁCIL MANTENIMIENTO

Prestaciones estructurales y colores se mantienen intactos en el tiempo, sin la necesidad de costosas intervenciones de mantenimiento.



Más información:  
[www.floortech-prerit.es](http://www.floortech-prerit.es)

La producción de AZICHEM incluye 6 líneas funcionales enumeradas a continuación, orientadas a las más variadas necesidades en construcción y restauración.

Más información: [www.azichem.com](http://www.azichem.com)



# FLOORTECH Prerit



Desactivador de fraguado superficial y productos complementarios para pavimentos arquitectónicos de bajo impacto ambiental

## SISTEMA INTEGRADO

PARA LA REALIZACIÓN DE PAVIMENTOS DE HORMIGÓN LAVADO



Via G.Gentile 16/A 46044 - Goito (MN) Italy  
Ph. +39 0376.604185 - Fax +39 0376.604398  
[info@azichem.com](mailto:info@azichem.com) - [www.azichem.com](http://www.azichem.com)



# FLOORTECH PRERIT:

## PAVIMENTACIÓN ARQUITECTÓNICA CON INERTE LAVADO A LA VISTA

www.floortech-prerit.es

# FLOORTECH Prerit



El pavimento de «**hormigón arquitectónico**» o de «**grava lavada**» no es otra cosa que un pavimento «tradicional» de hormigón transitable o no a diferencia del cual, a través de un tratamiento «**desactivador**» específico, se destacan los áridos que lo componen en el interior.

De esta manera se conjugan las ya indiscutibles propiedades del hormigón con un rendimiento estético valioso y de calidad que se integra a la perfección en el entorno, al ser muy similar estéticamente a los colores de una piedra natural.

### CAMPOS DE USO

PLAZAS • PARQUES INFANTILES • ZONAS CON LIMITACIONES ARQUITECTÓNICAS • REHABILITACIÓN DE CAMINOS, CARRILES BICI • CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDAS, ETC.



### SECUENCIA DE APLICACIÓN:

- |   |  |
|---|--|
| 1) REALIZACIÓN DE LA BASE DE HORMIGÓN TRADICIONAL REFORZADO CON FIBRA |  |
| 2) ELABORACIÓN  | } DEL HORMIGÓN DE GRAVA PARA DESACTIVAR  |
| 3) EXTENSIÓN  |  |
| 4) ALISADO  |  |
| 5) APLICACIÓN DEL DESACTIVADOR/RETARDANTE DE FRAGUADO SUPERFICIAL     |  |
|   | 6) HIDROLAVADO DE ALTA PRESIÓN DE LA SUPERFICIE DEL PAVIMENTO                  |
|   | 7) REALIZACIÓN Y SELLADO DE LAS JUNTAS   |
|   | 8) TRATAMIENTO CONSOLIDANTE, ANTIPOLVO, IDROREPELENTE DE LA SUPERFICIE ACABADA |

### MATERIAS PRIMAS Y PRODUCTOS DISEÑADOS EN EL SISTEMA

<b>HORMIGÓN DE BASE (ESPESOR 10 cm APROX.)</b>	Cemento - agregados naturales - agua	-
	Macrofibra poliolefínica estructural trefilada	<b>READYMESH PF-540</b>
<b>HORMIGÓN DE GRAVA PARA DESACTIVAR (ESPESOR 5 cm APROX.)</b>	cemento - agregados naturales y arenas de colores - agua	-
	Microfibra de polipropileno auxiliar multifilamento	<b>READYMESH PM-120</b>
<b>ADITIVOS EN POLVO PARA AÑADIR AL HORMIGÓN DE GRAVA PARA DESACTIVAR</b>	Compuesto a añadir, para mejorar las prestaciones de las características funcionales del hormigón	<b>PRERIT COMPOUND</b>
	Óxidos de hierro de diversos colores	<b>PROTECH OXICROM</b>
<b>DESACTIVADOR DE FRAGUADO SUPERFICIAL</b>	Desactivante de fraguado superficial con efecto antie vaporante	<b>PRERIT SOLUTION</b>
<b>TRATAMIENTOS SUPERFICIALES</b>	Tratamiento repelente al agua y aceite, anti-manchas	<b>PRERIT SURFACE</b>
<b>PRODUCTOS PARA EL SELLADO DE JUNTAS</b>	Cordón compresible antiadherente de polietileno expandido de celdas cerradas	<b>FILTENE FONDOGIUNTO 15</b>
	Sellador de poliuretano monocomponente, endurecedor higroscópico de alto módulo elástico	<b>PROTECH FLEX</b>