

# FastPatch

PRODUCTOS  
Para reparación  
de hormigón

Reparación de  
Concreto

FastPatch MD  
FastPatch GC  
FastPatch DPR  
FastPatch SC  
FastPatch NS  
FastPatch HC

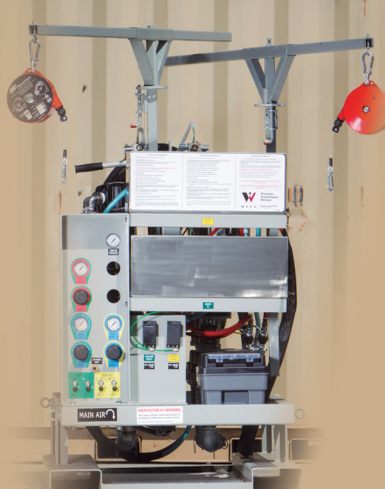
## Beneficios de nuestros Productos Fastpatch

La línea de productos FastPatch le entrega las herramientas para reparar concreto descascarado o soplado en cualquier lugar; desde caminos y estacionamientos, hasta bodegas y aceras. El FastPatch DPR se suministra en kit completos, listos para usar, con una mezcla polimérica de materiales reciclados y renovables.

El medidor de aplicación de FastPatch MD es perfecto para reparar grandes áreas de concreto dañado. FastPatch NS no escurre, por lo que es la solución ideal para reparar grietas y defectos por encima de la cabeza. Finalmente FastPatch GC con un componente de gravilla y FastPatch SC con un componente de arena. Cada uno de nuestros productos le entregará una excelente adherencia al concreto y una increíble tasa de curado, lo que permite reabrir al tránsito la zona reparada tan solo en una hora.

## ¿Qué debería esperar de nuestros Productos FastPatch?

- Fáciles de usar
- Curado rápido
- Flexibles
- Excelente adherencia
- Resistencia superior



En la foto a la derecha tenemos una reparación de una de las pistas de una carretera usando FastPatch GC.

tapel <sup>W</sup> WILLAMETTE

¿Necesita reparar concreto? No importa si el problema está arriba o abajo, si las temperaturas son altas o bajas, si es grande o pequeño, encontrará la solución perfecta en uno de nuestros Productos FastPatch. Con la familia de productos FastPatch tendrá la capacidad de reparar concreto dañado sin importar las condiciones ambientales.

### ¿Dónde usar los productos FastPatch?

- FastPatch MD – Grandes áreas de concreto descascarado o agrietado
- FastPatch DPR – Kit completo para reparaciones de baches y desconches en hormigón
- FastPatch NS – Cuando el área dañada está por encima de la cabeza o vertical; como en cielos, paredes o pilares
- FastPatch GC – Kit completo para reparaciones menores
- FastPatch SC – Cuando se necesita un componente de arena
- FastPatch HC – Cuando se necesita alta resistencia a la compresión



## Presentación

Totes de 250 galones  
Tambores de 50 galones  
Kits de 5 galones  
Kits de 2 galones  
(FastPatch NS) Cartuchos



# FastPatch

PRODUCTOS  
Para reparación  
de hormigón



<b>DONDE APLICAR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Calzadas – relleno de agujeros o parchar defectos</li> <li>• Estacionamientos – reparación de áreas dañadas</li> <li>• Bodegas - Junturas o grietas</li> <li>• Veredas – áreas quebradas o dañadas</li> </ul>	<b>ENVASADO</b> Kits de 5 galones Tambores	<b>COLORES</b> Gris
	<b>RENDIMIENTO</b> 0.33 pies cúbicos por kit. (2.47 gal) 2.0 pies cuadrados por kit a 2 pulgadas (0.19 m <sup>2</sup> a 51 mm.)	
<b>CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Fácil de Usar</b> – la mayoría de la gente puede aplicarlo</li> <li>• <b>Rápido Curado</b> - se re-abre al tráfico rápidamente</li> <li>• <b>Flexible</b> – absorbe impactos y esfuerzo del concreto</li> <li>• <b>Excelente Adherencia</b> – Recupera áreas dañadas.</li> </ul>	<b>VIDA EN BODEGA</b> 1 año en condiciones de almacenamiento apropiadas.	<b>ALMACENAMIENTO</b> Almacene y envíe este producto en un ambiente limpio, seco, de baja humedad, sombrío o cubierto, a 60 - 90°F (15 a 32°C)

## INFORMACION TÉCNICA

### PROPIEDADES

VOC, lbs/gal (g/L), ASTM D 2369	0
Viscosidad, cps, ASTM D 4878, mezclado	1,200 Kits 2.400 Tambores
Temperatura de Servicio, °F (°C)	-30 a 170 (-34 a 77)
Potlife catalizado, min., 70°F (21°C)	5
Tiempo de libre tacto, min., 70°F (21°C)	60
Dureza, Shore D ASTM D 2240	85
Adherencia al Concreto, psi (MPa), ASTM D 4541	500 (3.4) 100% sustrato (imprimado)

### PARÁMETROS DE PROCESAMIENTO

Proporción por volumen	4 a 1 (Resina e Iso)
Temperatura de aplicación, °F (°C)	50 a 100 (10 a 37)
Espesor recomendado., mils (mm)	Más de 1"

