

# *Soluciones rápidas para el mantenimiento viario, industrial y del mobiliario urbano*





***Soluciones rápidas para el mantenimiento viario, industrial y del mobiliario urbano***

***Mape-Asphalt Repair 0/8***

***Mapegrout SV***

***Mapegrout SV T***

***Mapegrout SV Fiber***

***Mapegrout Colabile TI 20***

### **Reparación de:**

- CARRETERAS
- AUTOPISTAS
- EXPLANADAS
- AEROPUERTOS
- FÁBRICAS
- INFRAESTRUCTURAS DE SERVICIOS (agua, electricidad, gas)

### **Ventajas:**

- RÁPIDOS Y FÁCILES DE PONER EN OBRA
- ENDURECEN SIN RETRACCIÓN
- PERMITEN UNA RÁPIDA PUESTA EN SERVICIO DE LAS ESTRUCTURAS REPARADAS Y LA REAPERTURA AL TRÁFICO EN UN BREVE ESPACIO DE TIEMPO





mortero fluido

**Mapegrout SV**



asfalto reactivo de aplicación en frío  
para la reparación de baches

**Mape-Asphalt Repair 0/8**





# Mapegrout SV T

---

**Mortero tixotrópico de retracción controlada, de fraguado y endurecimiento rápidos, disponible en color negro.**

## **Indicado para:**

- La reparación de elementos y pavimentos de hormigón, incluso en pendiente
- La reparación de rampas de acceso rodado
- El saneamiento de zanjas de desagüe de hormigón
- La fijación de las zanjas de desagüe entre la calzada y los guardarraíles o el bordillo de la acera
- La fijación de mobiliario urbano

*Cumple los requisitos mínimos de la norma EN 1504-3 para los morteros estructurales de la clase R4*

*Presentación en sacos de 25 kg*



# Mapegrout SV Fiber



**Mortero fluido, de retracción compensada, fibrorreforzado con fibras rígidas de acero, de fraguado y endurecimiento rápidos y elevada ductilidad, para aplicaciones de hasta -5°C.**

## Indicado para:

- La reparación de pavimentos de hormigón de tipo industrial, viarios y aeroportuarios
- La reparación del extradós de forjados de puentes y viaductos antes de la impermeabilización
- La reparación de juntas en autopistas
- La fijación de tapas de registro y pozos de inspección sometidos a elevadas cargas dinámicas
- La reconstrucción y nivelación de la parte superior de los ábacos y soportes de pilares de los viaductos

*Cumple los requisitos mínimos de la norma EN 1504-3 para los morteros estructurales de la clase R4*

*Presentación en sacos de polietileno impermeables, envasados al vacío, de 25 kg*





# Mapegrout Colabile TI 20



**Mortero fluido de retracción compensada, fibrorreforzado con fibras rígidas de acero, de fraguado rápido y de elevada ductilidad.**

## Indicado para:

- La reparación de juntas en autovías
- La reparación de bulbos inferiores de las vigas pretensadas o nivelación de ábacos y soportes de pilares de los viaductos en autovías
- La restauración de la sección de vigas y pilares de hormigón armado
- El saneamiento de pavimentos de uso industrial, viarios y aeroportuarios
- La reparación de separadores de vías mediante vertido en encofrado

*Cumple los requisitos mínimos de la norma EN 1504-3 para los morteros estructurales de la clase R4*

*Presentación en sacos de polietileno impermeables, envasados al vacío, de 25 kg*





### ● Documentación técnica

Desde el menú zona técnica puedes acceder a toda la documentación técnica, dividida por líneas de producto y tipología de documentación.

**IBERMAPEI, S.A.**  
C/ Valencia, 11 – Pol. Ind. Can Oller  
08130 Sta. Perpètua de Mogoda  
Tel. +34-933435050  
Fax +34-933024229  
Internet: [www.mapei.es](http://www.mapei.es)  
E-mail: [ibermapei@ibermapei.es](mailto:ibermapei@ibermapei.es)



/ibermapei