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
- FXPI ANADAS
- 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





Mape-Asphalt Repair 0/8



Asfalto reactivo, monocomponente, listo para usar, de aplicación en frío, para la reparación de baches en carreteras.

Indicado para:

- La reparación de baches en carreteras y autopistas sin interrupción del tráfico
- La reparación de pavimentos de uso industrial y explanadas asfaltadas
- · La reparación de aceras y aparcamientos

Presentación en bidones de 25 kg





Mapegrout SV



Mortero fluido de retracción controlada, de fraguado y endurecimiento rápidos y elevada ductilidad, disponible en color gris y negro.

Indicado para:

- La reparación de pavimentos de hormigón en fábricas, almacenes, centros comerciales, etc.
- La reparación de pavimentos aeroportuarios
- La fijación de tapas de registro y pozos de inspección
- 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 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 quardarraíles 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 autovías
- 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 ka















Documentación técnica

Desde el menú zona técnica puedes acceder a toda 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

E-mail: ibermapei@ibermapei.es





