Soluzioni rapide per la manutenzione stradale, industriale ed arredo urbano











Soluzioni rapide per la manutenzione stradale, industriale ed arredo urbano

Mape-Asphalt Repair 0/8
Mapegrout SV
Mapegrout SV T
Mapegrout SV Fiber
Mapegrout Colabile TI 20

Riparazione di:

- STRADE
- AUTOSTRADE
- PIAZZALI
- AEROPORTI
- INDUSTRIE
- INFRASTRUTTURE DI SERVIZI (acqua, luce, gas)

Vantaggi:

- FACILI E VELOCI DA PORRE IN OPERA
- INDURISCONO SENZA RITIRO
- CONSENTONO UNA RAPIDA MESSA IN ESERCIZIO DELLE STRUTTURE RIPARATE ED UNA TEMPESTIVA RIAPERTURA DELLA VIABILITÀ





Mape-Asphalt Repair 0/8



Asfalto reattivo monocomponente pronto all'uso, da applicare a freddo, per la riparazione di buche stradali.

Da utilizzare per:

- · Riparare buche in strade e autostrade senza interruzione del traffico
- Riparare pavimentazioni industriali e piazzali in asfalto
- · Riparare marciapiedi e parcheggi

Confezioni in fustini da 25 kg





Mapegrout SV



Malta colabile a ritiro compensato a presa e indurimento rapidi, disponibile nei colori grigio e nero.

Da utilizzare per:

- Riparare pavimentazioni in calcestruzzo in industrie, magazzini, centri commerciali, ecc.
- Riparare pavimentazioni aeroportuali
- Fissare chiusini fognari e pozzetti d'ispezione
- · Fissare arredi urbani

Risponde ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-3 per le malte strutturali di classe R4







Mapegrout SV T



Malta tissotropica a ritiro compensato a presa e indurimento rapidi, disponibile nel colore nero.

Da utilizzare per:

- Riparare elementi e pavimentazioni in calcestruzzo anche in pendenza
- · Riparare rampe carrabili
- Ripristinare canalette di scolo in calcestruzzo
- Fissare le canalette di scolo tra la carreggiata e il guard-rail o il cordolo del marciapiede
- Fissare arredi urbani

Risponde ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-3 per le malte strutturali di classe R4









Mapegrout SV Fiber



Malta colabile a ritiro compensato fibrorinforzata con fibre rigide in acciaio, a presa ed indurimento rapidi e ad elevata duttilità, per applicazioni fino a -5°C.

Da utilizzare per:

- Riparare pavimentazioni in calcestruzzo di tipo industriale, stradale ed aeroportuale
- Riparare l'estradosso di solette di ponti e viadotti prima dell'impermeabilizzazione
- Ripristinare giunti autostradali
- Fissare chiusini fognari e pozzetti d'ispezione soggetti ad elevati carichi dinamici
- Ricostruire e ripianare la parte superiore dei pulvini e baggioli delle pile dei viadotti

Risponde ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-3 per le malte strutturali di classe R4









Mapegrout Colabile TI 20



Malta colabile a ritiro compensato, fibrorinforzata con fibre rigide in acciaio, a presa normale e ad elevata duttilità.

Da utilizzare per:

- Ripristinare giunti autostradali
- Ripristinare bulbi inferiori delle travi precompresse o ripianare pulvini e baggioli delle pile dei viadotti autostradali
- Reintegrare la sezione di pilastri e travi in cemento armato
- Ripristinare pavimentazioni in calcestruzzo industriali, stradali ed aeroportuali
- Riparare new-jersey mediante colatura in cassero

Risponde ai requisiti minimi richiesti dalla EN 1504-3 per le malte strutturali di classe R4















Documentazione tecnica

Dal menu area tecnica puoi accedere a tutta la documentazione tecnica, divisa per linee di prodotti e tipologia di documentazione.

SEDE MAPEI SpAVia Cafiero, 22 - 20158 Milano Tel. +39-02-37673.1

Fax +39-02-37673.214 Internet: www.mapei.com E-mail: mapei@mapei.it



