

Il nostro Testimonial

Il viadotto Aglio (autostrada A1).

Ripristinato con EMACO negli anni '80, un recente monitoraggio ha confermato nelle strutture in c.a. la totale assenza di carbonatazione, di cloruri e di corrosione dei ferri dopo oltre 30 anni.

Nessuno può vantare una tale longevità.
MasterEmaco: l'originale.



1985

2016

MASTER BUILDERS SOLUTIONS è il marchio BASF nel settore della Chimica per le Costruzioni.

BASF CC Italia grazie ad una continua attività di ricerca e sviluppo, iniziata oltre 50 anni fa con i prodotti della linea EMACO, continua ad essere leader in una ampia gamma di soluzioni:

- additivi per calcestruzzo;
- additivi per cemento;
- soluzioni per le costruzioni in sottoterraneo;
- sistemi di impermeabilizzazione;
- risanamento del calcestruzzo e sistemi di protezione;
- malte ad alte prestazioni;
- sistemi di pavimentazione.

MASTER BUILDERS SOLUTIONS i nostri numeri:

- fatturato 2018: circa € 2,5 miliardi;
- circa 7.000 dipendenti;
- 130 siti produttivi in 60 paesi nel mondo.



Master Builders Solutions di BASF per l'Industria delle Costruzioni

MasterAir

Soluzioni per calcestruzzi aerati

MasterBrace

Soluzioni per il consolidamento statico del calcestruzzo

MasterCast

Soluzioni per la prefabbricazione terra-umida

MasterCell

Soluzioni per calcestruzzi leggeri

MasterCem

Soluzioni per la produzione del cemento

MasterColor

Soluzioni per calcestruzzi architettonici

MasterEase

Soluzioni per calcestruzzi a reologia migliorata e bassa viscosità

MasterEmaco

Soluzioni per il ripristino del calcestruzzo

MasterFiber

Soluzioni per il calcestruzzo fibrorinforzato

MasterFinish

Soluzioni per il disarmo

MasterFlow

Soluzioni per ancoraggi di precisione

MasterGlenium

Soluzioni per calcestruzzi performanti ad elevata lavorabilità e basso rapporto A/C

MasterInject

Soluzioni per le iniezioni in strutture in calcestruzzo

MasterKure

Soluzioni per la stagionatura del calcestruzzo

MasterLife

Soluzioni per calcestruzzi durevoli

MasterMatrix

Soluzioni per il controllo della reologia in calcestruzzi reodinamici

MasterPel

Soluzioni per calcestruzzi idrofobizzati

MasterPozzolith

Soluzioni per la riduzione dell'acqua nei calcestruzzi

MasterProtect

Soluzioni per la protezione del calcestruzzo

MasterRheobuild

Soluzioni per calcestruzzi superfluidi

MasterRoc

Soluzioni per le costruzioni in sottoterraneo

MasterSeal

Soluzioni per l'impermeabilizzazione e la sigillatura

MasterSet

Soluzioni per il controllo dell'idratazione

MasterSuna

Soluzioni per l'uso di sabbie "difficili"

MasterSure

Soluzioni per una tenuta straordinaria

MasterTile

Soluzioni ideali per incollare e sigillare pavimenti e rivestimenti

MasterTop

Soluzioni per pavimentazioni industriali

Master X-Seed

Soluzioni per il calcestruzzo prefabbricato con indurimento accelerato

Ucrete

Soluzioni per pavimentazioni ad elevata durabilità

BASF Construction Chemicals Italia Spa
Via Vicinale delle Corti, 21 - 31100 Treviso • Italia
T +39 0422 429 200 - F +39 0422 429 485
www.master-builders-solutions.basf.it



MasterEmaco L'ORIGINALE

Per il ripristino del cemento armato



e-zone.it 07/2019

» MasterEmaco S 1130 PG

Malta colabile, strutturale, a presa rapida, per il ripristino del cemento armato.



- Per applicazioni da 5 a 50 mm.
- Facile da colare, eccellente pompabilità anche a lunghe distanze.
- Tempo di lavorabilità circa 30 minuti a 20°C.
- Specifico per interventi di ringrosso del c.a. ad alta funzione strutturale.
- Elevata durabilità.

CONSUMO E CONFEZIONE

- 18,5 kg/m² spessore 1 cm.
- Sacco da 25 kg.



» MasterEmaco S 1180 PG

Malta colabile, strutturale, a presa normale, per il ripristino del cemento armato.



- Per applicazioni da 10 a 200 mm.
- Facile da colare, eccellente pompabilità anche a lunghe distanze.
- Tempo di lavorabilità circa 80 minuti a 20°C.
- Specifico per interventi di ringrosso del c.a. ad alta funzione strutturale.
- Elevata durabilità.

CONSUMO E CONFEZIONE

- 19 kg/m² spessore 1 cm.
- Sacco da 25 kg.



» MasterEmaco S 1120 TIX

Malta tixotropica, strutturale, rapida, eco-sostenibile (tecnologia CSA), per il ripristino e la rasatura del c.a.



- Per applicazioni da 3 a 50 mm.
- Rapido: tempo di lavorabilità circa 20 minuti a 20°C.
- Idoneo per interventi di ripristino localizzati su qualsiasi supporto in c.a.
- Migliore resa del prodotto (fino al 20% in più).
- Colore grigio chiaro.
- Elevata durabilità.

CONSUMO E CONFEZIONE

- 16 kg/m² spessore 1 cm.
- Sacco da 20 kg.



» MasterEmaco S 1140 TIX

Malta tixotropica, strutturale, semirapida, eco-sostenibile (tecnologia CSA), per il ripristino e la rasatura del c.a.



- Per applicazioni da 3 a 50 mm.
- Semi-rapido: tempo di lavorabilità circa 40 minuti a 20°C.
- Universale: compatibilità con qualsiasi supporto in CLS.
- Migliore resa del prodotto (fino al 20% in più).
- Elevata durabilità.

CONSUMO E CONFEZIONE

- 16 kg/m² spessore 1 cm.
- Sacco da 20 kg.



» MasterEmaco S 1160 TIX

Malta tixotropica, strutturale, a presa normale, per il ripristino del cemento armato.



- Per applicazioni a mano ed a spruzzo da 5 a 50 mm.
- Elevata durabilità.
- Tempo di lavorabilità circa 60 minuti a 20°C.
- Specifico per interventi di ricostruzione del c.a. ad alta funzione strutturale.

CONSUMO E CONFEZIONE

- 17,5 kg/m² spessore 1 cm.
- Sacco da 25 kg.



Le nostre tecnologie

	S 1130 PG	S 1180 PG	S 1120 TIX	S 1140 TIX	S 1160 TIX
Tecnologia CSA riduciamo le emissioni di CO ₂ con prodotti a base di cemento solfo-alluminoso con basso Carbon Foot Print.			✓	✓	
Zero Gravity facilitano il tuo lavoro anche per applicazioni sopraelevate riducendo al minimo lo sfido.			✓	✓	✓
Rheodinamico assicurano eccellente fluidità, self-levelling e capacità iniettanti in assenza totale di segregazione e bleeding.	✓	✓			
Self Curing prevengono la fessurazione anche per applicazioni in ambienti caldi e ventilati.	✓	✓	✓	✓	✓
Steel Protection le nostre malte si colorano di lilla (carbonatazione nulla) proteggendo le armature metalliche dalla corrosione.	✓	✓	✓	✓	✓