



18047006

Impermeabilizzanti e sigillanti

■ Siroseal

Miscela cementizia per l'impermeabilizzazione di murature e calcestruzzi: vasche, canali, piscine, vani ascensore, muri controterra.

Applicazione a pennello o spatola.



18039021

■ Resivil

Adesivo impermeabilizzante per malte.

Campi di impiego: riprese di getto, rappezzi e riparazioni in genere, pavimenti industriali.

**CONSULENZA E
SOPRALLUOGO
PRESSO IL VOSTRO
CANTIERE**



18039027

■ Hydromas idrofugo

Adatto al confezionamento di miscele cementizie ad elevata impermeabilità.

Campo d'impiego: muri di fondazione, terrazze, coperture in C.A.



18047003

Additivi per calcestruzzo

■ Sirio A 200 accelerante fluidificante

Conf. 220 Kg

Superfluidificante e accelerante per CLS, consente di raggiungere elevate resistenze iniziali, senza compromettere quelle finali.



18047000



18049001



18039006



18039005

Additivi per calcestruzzo

■ Aersirio aerante per cls

Indicato per il confezionamento di calcestruzzi con eccezionale lavorabilità ed elevata resistenza ai cicli di gelo e disgelo e durabilità.

■ Siriogel 100L antigelo liquido kg 30

Additivi antigelo per calcestruzzi e malte, esenti da cloruri. Lavorabilità del prodotto finale fino a -10°.

■ 18049002 - Siriogel 50L antigelo in polvere conf. 25 da 1kg

Dosaggio: +/- kg1 su 100kg di cemento.

Malte cementizie antiritiro

■ SirioBeton FIX-R

Malta reoplastica antiritiro per riparazioni e fissaggi a rapidissimo indurimento.

Campi di impiego: ripristini e bonifiche del copriferro, sigillatura di buchi e lesioni, bloccaggio e fissaggio di tiranti, cardini, pozzetti e chiusini.

■ SirioBeton AC

Malta reoplastica antiritiro a colare indicata per inghisaggi di basamenti per macchinari, ancoraggi di colonne in calcestruzzo o acciaio, risanamento di pavimentazioni, consolidamenti strutturali di sottomisurazioni o pilastri.



18039003

Malte cementizie antiritiro

■ Siriobeton BME

Comp. A

Malta bicomponente antiritiro fibrorinforzata a basso modulo elastico.

Campi d'impiego: ripristino e bonifiche dei copriferrì in ambienti aggressivi e sottoposti a cicli di gelo e disgelo o sollecitazioni da traffico. Consolidamenti strutturali di dighe, sponde di canali, viadotti, ponti autostradali e ferroviari.



18039020

■ Siriobeton PR

Malta antiritiro a presa rapida per ripristini e sigillature localizzate in fase di movimentazione nel cantiere.

**CONSULENZA E
SOPRALLUOGO
PRESSO IL VOSTRO
CANTIERE**



18039009

Prodotti speciali

■ Sferug

Conf. 5 Kg

Convertitore di ruggine.

Bonifica: casseforme, ferri di armatura, attrezzature e macchinari edili.



18066001

■ Solvoil

Lt. 25

Solvente disincrostante, adatto per la pulizia di attrezzature ed impianti da residui carbonosi e cementizi.



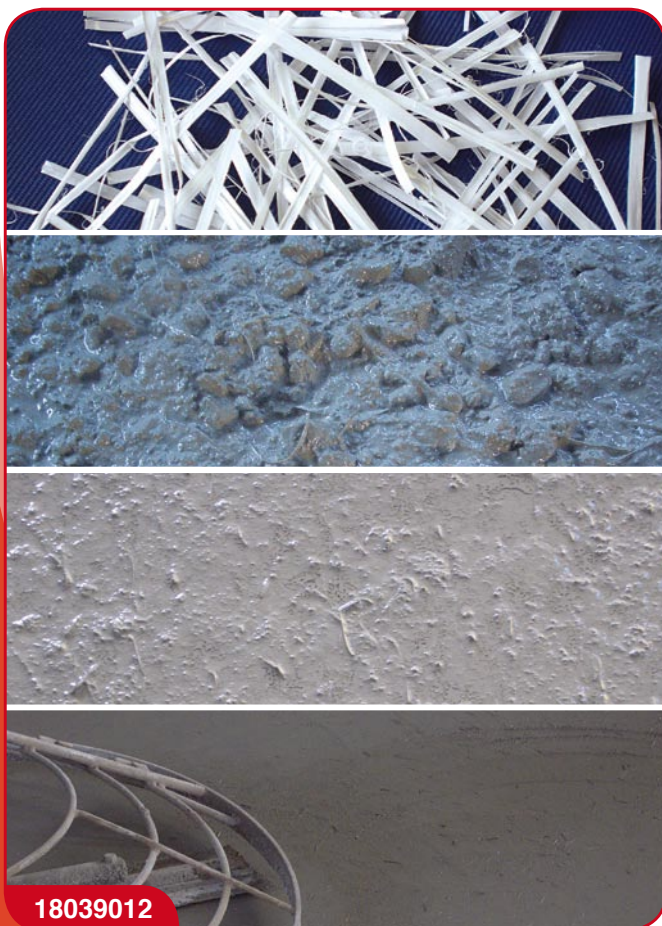
18066002



18039013



18039023



18039012

Prodotti speciali

■ 18066002 - Sirionet

Kg 25

Detergente per rimuovere incostrazioni e residui di malta da attrezzature edili, gres, cotto e ceramiche.

■ 18039013 - Siroipel antievaporante

Pellicola antievaporante per calcestruzzo. Particolarmente indicato su superfici verticali o orizzontali esposte al sole o vento dove si possa verificare una rapida evaporazione dell'acqua di impasto.

■ Sirioepos 131 A+B

Adesivo epossidico ad alta resistenza chimica indicato per consolidamenti, riparazioni, sigillature strutturali.

■ Maboflex fibre in polipropilene

Le fibre Maboflex sono confezionate in sacchi biodegradabili per facilitarne il dosaggio e l'operazione di impasto direttamente nella betoniera.

Vantaggi nell'uso di Maboflex fibre:

- facile da usare, migliora le caratteristiche plastiche dell'impasto
- distribuisce uniformemente le tensioni da ritiro plastico e idraulico riducendo i fenomeni fessurativi
- migliora le resistenze meccaniche a compressione, trazione e flessione
- elimina le microfessure migliorando l'impermeabilità dell'impasto cementizio
- consente l'eliminazione delle reti metalliche non strutturali
- riduce i tempi di scasseramento
- migliora la qualità dell'impasto impedendo la segregazione dei vari componenti.

IMPIEGHI: intonaci, guniti, restauri e recuperi, lastre sottili e di tamponamento, pavimentazioni industriali e civili, masselli per pavimentazione, elementi prefabbricati, vasi pozzetti, tubi, recinzioni, barriere stradali, calcestruzzi armati e non armati, calcestruzzi a faccia vista.

Peso specifico g/mc	Adesione agli impasti cementizi	Spessore micron	Lunghezze mm	Colore	Confezioni kg	Biodegr. dosaggio kg/mc
0,93	elevata	25-75	24-30-48	bianco grigio nero	sacchi kg.1	1