

MICROMIX[®] Spa

Malte

Intonaci

Finiture

Rasanti

Massetti

Granulati

Service



Mastro

MIX

**INTONACI E MALTE
PREMISCELATI
DI CALCE NATURALE**



INTONACI PREMISCELATI A BASE CEMENTO



Fibromix

Intonaco di fondo fibrato per interno/esterno a base di cemento e calce.

Fibromix è un intonaco secco premiscelato composto da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MACCHINA



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03038	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Fibromix E13 W

Intonaco di fondo fibrato bianco per interno/esterno a base di cemento bianco e calce.

Fibromix E13 W è un intonaco secco premiscelato composto da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MACCHINA



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03031	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Fibromix I

Intonaco fibrato idrofugato per interno/esterno a base di cemento e calce.

Fibromix I è composto da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MACCHINA



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03039	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Intomix M10

Intonaco di fondo per interno/esterno a base di cemento e calce - a mano.

Intomix M10 è composto da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03036	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



INTONACI PREMISCELATI A BASE CEMENTO



Intomix M10 W

Intonaco di fondo bianco per interno/esterno a base di cemento bianco e calce - a mano.
Intomix M10 W è composto da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03014	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Intomix E13

Intonaco di fondo per interno/esterno a base di cemento e calce.
Intomix E13 è composto da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MACCHINA



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03032	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Intomix E13 W

Intonaco di fondo bianco per interno/esterno a base di cemento bianco e calce.
Intomix E13 W è composto da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 14 Kg/m² per 1 cm di spessore



A MACCHINA



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03035	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



INTONACI PREMISCELATI A BASE GESSO



Intomix G10

Intonaco di fondo bianco per interni a base di gesso e perlite.
Intomix G10 è un intonaco secco premiscelato ottenuto per unione di inerti e leganti aerei derivanti da minerali naturali del calcio, gesso, con aggiunta di perlite espansa ed additivi atossici.

Resa teorica: 0,8 Kg/m² per 1 cm di spessore



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03037	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Intomix G1

Intonaco di fondo per interni a base di anidride e perlite EI 180.
Intomix G1 è un intonaco secco premiscelato ottenuto per unione di inerti e leganti aerei derivanti da minerali naturali del calcio, anidride, con aggiunta di perlite espansa ed additivi atossici in minima quantità.

Resa teorica: 9,5 Kg/m² per 1 cm di spessore



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03021	Sacchi da 30 Kg.	Bancali da 54 sacchi	Ton.

MASSETTI



Maltomix G30

Massetto di fondo cementizio senza calce per pavimentazioni tradizionali.
Maltomix G30 è un massetto premiscelato composto da cemento Portland, sabbie di cava lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 16 Kg/m² per 1 cm di spessore



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02024	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



MALTE PREMISCELATE



Maltomix F12

Malta per muratura a faccia a vista a base di cemento.
Maltomix F12 è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,6 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02007	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Maltomix F12 I

Malta idrofugata per muratura a faccia a vista a base di cemento.
Maltomix F12 I è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate, componente idrofugo ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,6 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02013	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Maltomix F12 W

Malta bianca per muratura a faccia a vista a base di cemento bianco.
Maltomix F12 W è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,6 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02025	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Maltomix F12 WI

Malta bianca idrofugata per muratura a faccia a vista a base di cemento bianco.
Maltomix F12 WI è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate, componente idrofugo ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,6 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02020	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



MALTE PREMISCELATE



Maltomix G15

Malta di allettamento per muratura a base di cemento e calce.
Maltomix G15 è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,7 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02015	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Maltomix G15 M10

Malta di allettamento per muratura a base di cemento e calce.
Maltomix G15 M10 è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,7 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI



FORNITO IN SILOS

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02023	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.

SABBIE



Sabbia fine

Sabbietta calcarea composta da carbonato di calcio estrattivo di cava macinato, essiccato, lavato e vagliato.



A MANO



ESTERNI ED INTERNI



FORNITO IN SACCHI

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
01012	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



FINITURE



Finomix F4 W

Finitura a civile fine bianca per interno a base di calce e cemento.
 Finomix F4 W è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1 Kg/m² per 1 mm di spessore



A MANO

INTERI

FORNITO IN SACCHI

PRATTAZZINO DI SPUGNA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03013	Sacchi da 30 Kg.	Bancali da 54 sacchi	Ton.



Finomix F6 W

Finitura a civile medio-piccola bianca per interno/esterno a base di calce e cemento.
 Finomix F6 W è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1 Kg/m² per 1 mm di spessore



A MANO

ESTERNI ED INTERNI

FORNITO IN SACCHI

PRATTAZZINO DI SPUGNA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03017	Sacchi da 33,3 Kg.	Bancali da 48 sacchi	Ton.



Finomix F8

Finitura a civile media per interno/esterno a base di calce e cemento.
 Finomix F8 è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,2 Kg/m² per 1 mm di spessore



A MANO

ESTERNI ED INTERNI

FORNITO IN SACCHI

PRATTAZZINO DI SPUGNA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03007	Sacchi da 33,3 Kg.	Bancali da 48 sacchi	Ton.



Finomix F8 W

Finitura a civile media bianca per interno/esterno a base di calce e cemento.
 Finomix F8 W è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,2 Kg/m² per 1 mm di spessore



A MANO

ESTERNI ED INTERNI

FORNITO IN SACCHI

PRATTAZZINO DI SPUGNA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03012	Sacchi da 33,3 Kg.	Bancali da 48 sacchi	Ton.



FINITURE



Finomix F8 W Plus

Finitura bianca idrofugata civile media per interno/esterno a base di calce e cemento. Finomix F8 W Plus è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie lavate, selezionate e classificate, componente idrofugo ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,2 Kg/m² per 1 mm di spessore



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03018	Sacchi da 33,3 Kg.	Bancali da 48 sacchi	Ton.

COLLANTI/RASANTI PER CAPPOTTI



Thermix C8

Collante a base cementizia fibrato idrofugato per la realizzazione di sistemi a cappotto. Thermix C8 è un adesivo premiscelato composto da cemento Portland, resine sintetiche, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: come rasante 1,5 Kg/m² per 1 mm. di spessore; come collante 3,0-6,0 Kg/m² in base al tipo di applicazione



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03045	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Thermix C8 W

Collante bianco a base cementizia fibrato idrofugato per la realizzazione di sistemi a cappotto. Thermix C8 W è un adesivo premiscelato composto da cemento Portland bianco, resine sintetiche, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: come rasante 1,5 Kg/m² per 1 mm. di spessore; come collante 3,0-6,0 Kg/m² in base al tipo di applicazione



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03046	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



RASANTI A BASE GESSO



Rasomix 1

Finitura liscia bianca per interno a base di gesso e calce.

Rasomix 1 è un rasante composto da calce idrata, gesso emidrato, sabbie lavate, selezionate e classificate, resine ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione, l'adesione e le prestazioni.

Resa teorica: 0,6 Kg/m² per 1 mm di spessore



FORNITO IN SACCHI



INTERNO



SPATOLA METALLICA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03008	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 50 sacchi	Ton.



Rasomix Extra Bianco

Finitura liscia bianchissima per interno a base di gesso e calce.

Rasomix Extra Bianco è un rasante premiscelato composto da calce idrata, gesso emidrato bianchissimo, sabbie lavate, selezionate e classificate, resine ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione, l'adesione e le prestazioni.

Resa teorica: 0,7 Kg/m² per 1 mm di spessore



FORNITO IN SACCHI



INTERNO



SPATOLA METALLICA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03029	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 50 sacchi	Ton.

RASANTI A BASE CEMENTO



Rasomix CEM

Finitura liscia bianca fibrorinforzata per interno/esterno a base di cemento bianco.

Rasomix CEM è un rasante fibrorinforzato composto da cemento Portland bianco, calce idrata, sabbie selezionate e classificate, resine in polvere ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 1,2 Kg/m² per 1 mm di spessore



A MANO



FORNITO IN SACCHI



ESTERNI ED INTERNI



SPATOLA METALLICA

Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
03016	Sacchi da 20 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



BETONCINI



Maltomix S1

Betoncino a base di cemento, senza calce.

Maltomix S1 è una malta secca premiscelata composta da cemento Portland, sabbie lavate, selezionate e classificate ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: come intonaco 15 Kg/m² per 1 cm. di spessore; come malta da muratura 1,8 ton. di malta secca per ottenere 1 m³ di malta bagnata



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02021	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Maltomix S1 Plus

Betoncino fibrato idrofugato per intonacature ad alta prestazione meccanica.

Maltomix S1 Plus è una malta secca fibrorinforzata premiscelata composta da cemento Portland, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi specifici atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 15 Kg/m² per 1 cm. di spessore



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02028	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



Fibromix S1

Betoncino fibrato a base di cemento, senza calce.

Fibromix S1 è una malta secca fibrorinforzata premiscelata composta da cemento Portland, sabbie lavate, selezionate e classificate, fibre corte polimeriche ed additivi atti a migliorarne la lavorazione e le prestazioni.

Resa teorica: 15 Kg/m² per 1 cm di spessore



Codice	Formato	Imballaggio	Unità di misura
02027	Sacchi da 25 Kg.	Bancali da 60 sacchi	Ton.



PRODOTTI COMMERCIALIZZATI

- Adesivi per ceramiche e pietre naturali
- Sigillanti per fughe
- Sistema di isolamento a cappotto
- Prodotti per la protezione ed il recupero edilizio
- Gesso
- Scagliola
- Argilla espansa
- Malta umida
- Grassello di calce
- Calce idrata
- Ossido di calcio granulare per agricoltura
- Conglomerato bituminoso in sacchi



**INTONACI E MALTE
PREMISCELATI
DI CALCE NATURALE**

STABILIMENTO:

C.da Tiegno - 86170 ISERNIA
Tel. (+39) 0865.415592
Fax (+39) 0865.234195

SEDE LEGALE E UFFICI:

Via G. Berta, 199 - 86170 ISERNIA
Tel. (+39) 0865.451173
Fax (+39) 0865.451178

ufficio.vendite@micromix.it
(UFFICIO VENDITE STABILIMENTO)

amministrazione@micromix.it
(AMMINISTRAZIONE-CONTABILITA')

www.micromix.it