



SISTEMA COSTRUTTIVO BIO-EDILIZIA - NUOVE MURATURE

CALCE NATURALE E BIO-POZZOLANA + DECORAZIONE

PRIMA FASE costruzione muratura



OPPURE



SECONDA FASE intonacatura



OPPURE



OPPURE



INTOBIO MUR

Bio-malta eco-compatibile bianca a base di calce naturale e bio-pozzolana per la costruzione di murature interne ed esterne, con classificazione M2,5, M5, M10, M15.
Conforme alla norma UNI EN 998-2
(Pag. 115)

INTOBIO MUR I

Bio-malta eco-compatibile idrofuga a base di calce naturale e bio-pozzolana per la costruzione di murature interne ed esterne in mattoni faccia a vista con classificazione M2,5, M5, M10, M15.
Conforme alla norma UNI EN 998-2
(Pag. 115)

INTOBIO/ FR / I

Bio-intonaco eco-compatibile bianco a base di calce naturale e bio-pozzolana per intonaci di sottofondo tradizionali interni ed esterni. Disponibile tipo "FR" fibrorinforzato e tipo "I" idrofugo.
Conforme alla norma EN 998-1
(Pag. 116)

TERZA FASE finitura e rasatura

INTERNO



OPPURE



INTOBIO FIN/FR/I

Bio-finitura eco-compatibile bianca a base di calce naturale e bio-pozzolana per la finitura di superfici interne ed esterne. Disponibile tipo "FR" fibrorinforzato e tipo "I" idrofugo.
Conforme alla norma UNI EN 998-1
(Pag. 117)

INTOBIO RAS

Bio-rasante eco-compatibile bianco a base di calce naturale e bio-pozzolana per la finitura di superfici interne ed esterne.
Conforme alla norma UNI EN 998-1
(Pag. 118)

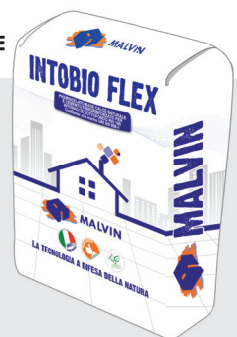
ESTERNO



OPPURE



OPPURE



INTOBIO FIN/FR

Bio-finitura eco-compatibile bianca a base di calce naturale e bio-pozzolana per la finitura di superfici interne ed esterne. Disponibile tipo "FR" fibrorinforzato.
Conforme alla norma UNI EN 998-1
(Pag. 117)

INTOBIO FIN I/FR

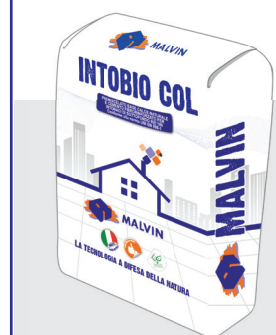
Bio-finitura eco-compatibile idrofuga bianca a base di calce naturale e bio-pozzolana per la finitura di superfici interne ed esterne. Disponibile tipo "FR" fibrorinforzato.
Conforme alla norma UNI EN 998-1
(Pag. 117)

INTOBIO FLEX

Bio-finitura eco-compatibile idrofuga fibro-armata ad alta elasticità a base di calce naturale e bio-pozzolana per interno ed esterno.
Conforme alla norma UNI EN 998-1
(Pag. 118)

QUARTA FASE decorazioni

ESTERNO



OPPURE



+



OPPURE



OPPURE

INTOBIO COL

Bio-rivestimento minerale eco-compatibile a base di calce naturale e bio-pozzolana idrofugo colorato tipo terranova per interno ed esterno.
Conforme alla norma UNI EN 998-1
(Pag. 119/192)

AGROPOLI PRIMER

Fondo di preparazione per linea silossanica.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 51)

AGROPOLI RIVESTIMENTO

Rivestimento minerale silossanico antialga per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 52)

AGROPOLI PITTURA

Pittura minerale silossanica antialga per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 51)

SISTEMA COSTRUTTIVO BIO-EDILIZIA - NUOVE MURATURE

CALCE NATURALE E BIO-POZZOLANA + DECORAZIONE

ESTERNO

OPPURE



+



ACRISIL PRIMER
Fondo di preparazione per linea acril-silossanica.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 55)

OPPURE

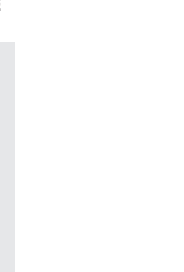


+



ACRISIL PRIMER
Fondo di preparazione per linea acril-silossanica.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 55)

OPPURE



AGROPOLI ELS
Idropittura silossanica elastomerica antialga per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 59)

OPPURE



+



OPPURE



POMPEI PRIMER
Fondo di preparazione per linea silicati.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 63)

POMPEI RIVESTIMENTO
Rivestimento minerale antialga antico ai silicati di potassio per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
Conforme alla DIN 18363
(Catalogo idopitture Pag. 64)

POMPEI PITTURA
Pittura minerale antica ai silicati di potassio antialga per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
Conforme alla DIN 18363
(Catalogo idopitture Pag. 63)

OPPURE



+



OPPURE



PREVIT COL
Fissativo murale colorato coprente ad alta penetrazione.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 7)

PAESTUM RIVESTIMENTO
Rivestimento minerale antico al grassello di calce per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 68)

PAESTUM PITTURA
Idropittura minerale antica al grassello di calce per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 67)

INTERNO



+



OPPURE



+



OPPURE



+



OPPURE

ACRISIL PRIMER
Fondo di preparazione per linea acril-silossanica.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 55)

AGROPOLI ELS
Idropittura silossanica elastomerica antialga per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 59)

AGROPOLI PRIMER
Fondo di preparazione per linea silossanica.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 51)

AGROPOLI PITTURA
Pittura minerale silossanica antialga per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 51)

POMPEI PRIMER
Fondo di preparazione per linea silicati.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 63)

POMPEI PITTURA
Pittura minerale antialga antica ai silicati di potassio per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
Conforme alla DIN 18363
(Catalogo idopitture Pag. 63)

OPPURE



+



OPPURE



+



PREVIT
Fissativo isolante incolore.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 7)

PAESTUM PITTURA
Idropittura minerale antica al grassello di calce per interno ed esterno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 67)

PREVIT
Fissativo isolante incolore.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 7)

TRASPIRANTE
Idropittura traspirante supercoprente per interno.
Conforme alla direttiva 2004/42/CE
(Catalogo idopitture Pag. 20)