



# SISTEMA COSTRUTTIVO BIO-EDILIZIA - NUOVE MURATURE

CALCE NATURALE E BIO-POZZOLANA + DECORAZIONE

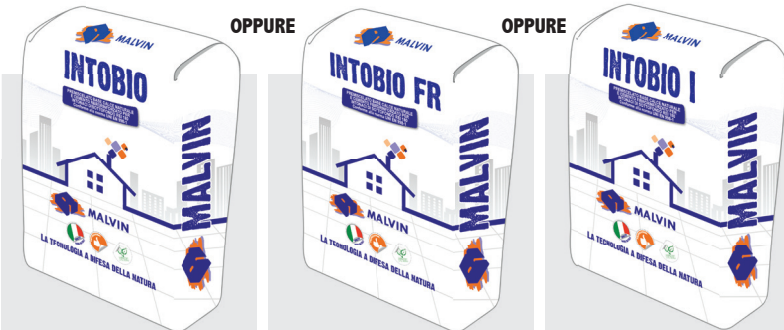
## PRIMA FASE costruzione muratura



**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, con classificazione M2,5, M5, M10, M15.  
Conforme alla norma UNI EN 998-2 (Pag. 115)

## SECONDA FASE intonacatura



**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



**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. Disponibile tipo "FR" fibrorinforzato.

Conforme alla norma UNI EN 998-1 (Pag. 118)

### ESTERNO



**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/F**  
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 interni ed esterni.  
Disponibile tipo "FR" fibrorinforzato.  
Conforme alla norma UNI EN 998-1 (Pag. 118)

## QUARTA FASE decorazioni

### ESTERNO



**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 silosanica.  
Conforme alla direttiva 2004/42/CE (Catalogo idropitture Pag. 51)

**AGROPOLI RIVESTIMENTO**  
Rivestimento minerale silosanico antialga per interno ed esterno.  
Conforme alla direttiva 2004/42/CE (Catalogo idropitture Pag. 52)

**AGROPOLI PITTAURA**  
Pittura minerale silosanica antialga per interno ed esterno.  
Conforme alla direttiva 2004/42/CE (Catalogo idropitture Pag. 51)

# SISTEMA COSTRUTTIVO BIO-EDILIZIA - NUOVE MURATURE

CALCE NATURALE E BIO-POZZOLANA + DECORAZIONE

## ESTERNO



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

**ACRISIL**  
Rivestimento minerale acril-silosanico antialga per interno ed esterno. Conforme alla direttiva 2004/42/CE (Catalogo idropitture Pag. 56)

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

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



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

**POMPEI RIVESTIMENTO**  
Rivestimento minerale antialga ai silicati di potassio per interno ed esterno. Conforme alla direttiva 2004/42/CE Conforme alla DIN 18363 (Catalogo idropitture 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 idropitture Pag. 63)

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

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

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

## INTERNO



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

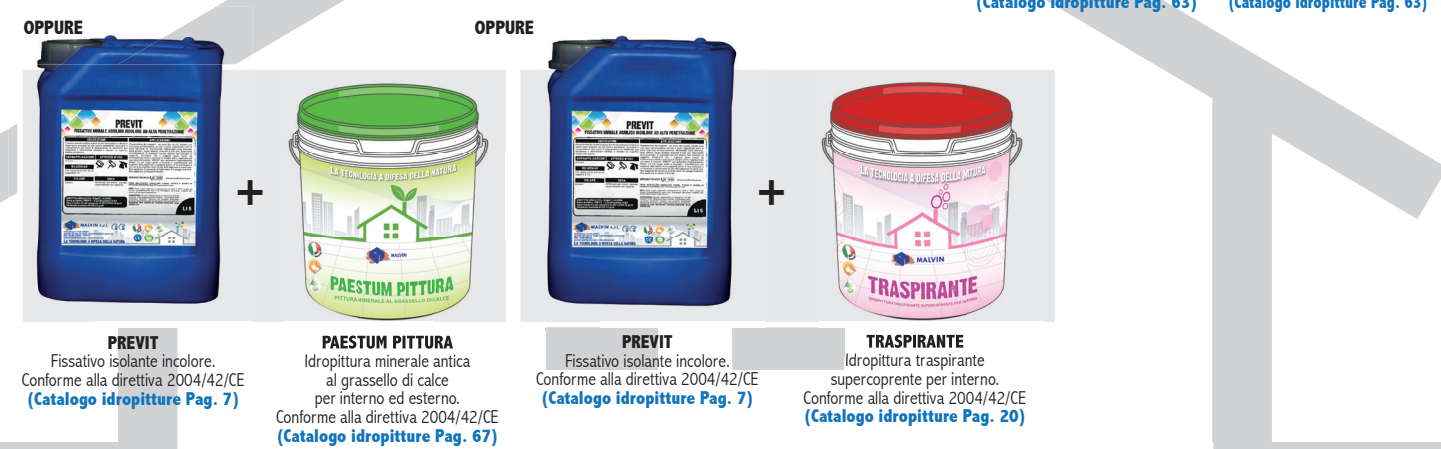
**AGROPOLI ELS**  
Idropittura silosanica elastomerica antialga per interno ed esterno. Conforme alla direttiva 2004/42/CE (Catalogo idropitture Pag. 59)

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

**AGROPOLI PITTAURA**  
Pittura minerale silosanica antialga per interno ed esterno. Conforme alla direttiva 2004/42/CE (Catalogo idropitture Pag. 51)

**POMPEI PRIMER**  
Fondo di preparazione per linea silicati. Conforme alla direttiva 2004/42/CE Conforme alla DIN 18363 (Catalogo idropitture Pag. 63)

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



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

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

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

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