



# MURAPLASTER PLUS

Versione 1.1.0 - 2016

## DESCRIZIONE

Stucco in polvere da miscelare con acqua di ottima qualità. L'elevato potere riempitivo, il ritiro molto limitato e l'ottima lavorabilità rendono MURAPLASTER PLUS ideale per lavori di stuccatura e rasatura su supporti come muro e legno.

## CARATTERISTICHE CHIMICHE FISICHE

<b>COLORE</b>	bianco
<b>ASPETTO</b>	polvere
<b>COMPOSIZIONE</b>	a base di alabastro e additivi selezionati
<b>PESO SPECIFICO</b>	$0,9 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ a 20 °C
<b>GRANULOMETRIA</b>	0,03 mm
<b>CONTENUTO COV</b>	0 g/l p.u. direttiva 2004/42/CE

Nota: tali proprietà sono quelle tipiche e non sono da considerarsi specifiche. Deviazioni marginali dei valori non influenzano l'efficacia o la proprietà del prodotto.

## CARATTERISTICHE APPLICATIVE

<b>TEMP. D'APPLICAZIONE</b>	compresa tra +5 e +32 gradi °C
<b>LAVORABILITA'</b>	1 ora circa
<b>ESSICCAZIONE</b>	8-12 ore (riferito a 20°C e 65% U.R.)
<b>DILUIZIONE</b>	20-25% circa con acqua potabile
<b>ATTREZZATURA</b>	spatola

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** intonaci civili, calcestruzzo, legno

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** il supporto deve essere sano, asciutto e pulito, privo di efflorescenze saline, ed esente da macchie d'umidità e muffe. Le vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini, rispettare un periodo minimo carbonatazione di almeno quattro settimane.

Nota: la buona riuscita dei cicli applicativi è condizionata da una corretta preparazione del supporto. Quello descritto nella scheda rappresenta una condizione minima che va integrata alla professionalità ed esperienza dell'operatore.

## **CICLO APPLICATIVO**

### **INTONACI NUOVI**

assicurarsi che il fondo sia asciutto, pulito e non sfarinante ed esente da parti non perfettamente ancorate

### **INTONACI VECCHI**

vedi "**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**". Procedere alla finitura come per gli "**INTONACI NUOVI**"

### **LEGNO**

applicare e rasare lo stucco sulle superfici, attendere la completa essiccazione per carteggiare

## **CONFEZIONI**

### **IMBALLI**

sacchi carta da kg 20 - 5 - 1

## **NOTE GENERALI**

Si consiglia, di conservarlo a temperatura compresa tra +5° e +25°C. Conservato negli imballi originali ben chiusi, ha un lungo periodo di stoccaggio.

Usare acqua potabile per la diluizione e mantenere le stesse proporzioni durante tutta l'applicazione.

Tutte le suddette informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda, sono il risultato d'accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Esse non rappresentano una garanzia legale, espressa o implicita, circa l'utilizzo del nostro prodotto, in quanto usato al di fuori del nostro controllo. Ciascun utilizzatore dovrà verificare l'efficacia e il comportamento del nostro prodotto per quanto attiene le sue specifiche applicazioni.