

# MURSAN® M 11

**FINITURA FINE TIPO “CIVILE FINE” COMPATIBILE CON INTONACI MACROPOROSI DA RISANAMENTO E MURATURE UMIDE**

## Campi di Applicazione

- . Come stabilitura civile fine su intonaco macroporoso realizzato con ciclo **Mursan® M1+M2**.
- . Come stabilitura civile su intonaci premiscelati e tradizionali interni ed esterni
- . Come rasante uniformante tra un intonaco vecchio e uno nuovo.

## Descrizione

- . **Mursan® M11** è una finitura traspirante a base di calci idrauliche naturali.
- . Per applicazioni su intonaci freschi e stagionati.
- . Rivestimento idoneo ad essere decorato (dopo la sua stagionatura) con pitture minerali traspiranti ed organiche.

## Composizione

Il prodotto è composto da calci calcarmagnesiache, speciali leganti idraulici, pigmenti inorganici, inerti selezionati silicei e calcarei ed additivi idrofobizzanti di massa.

## Caratteristiche

Granulometria massima di mm 0,6 – 0,7.  
Colore bianco o colorato come da ns. tavola colori.  
Permeabilità di diffusione al vapore:  $\mu < 12$

## Confezioni

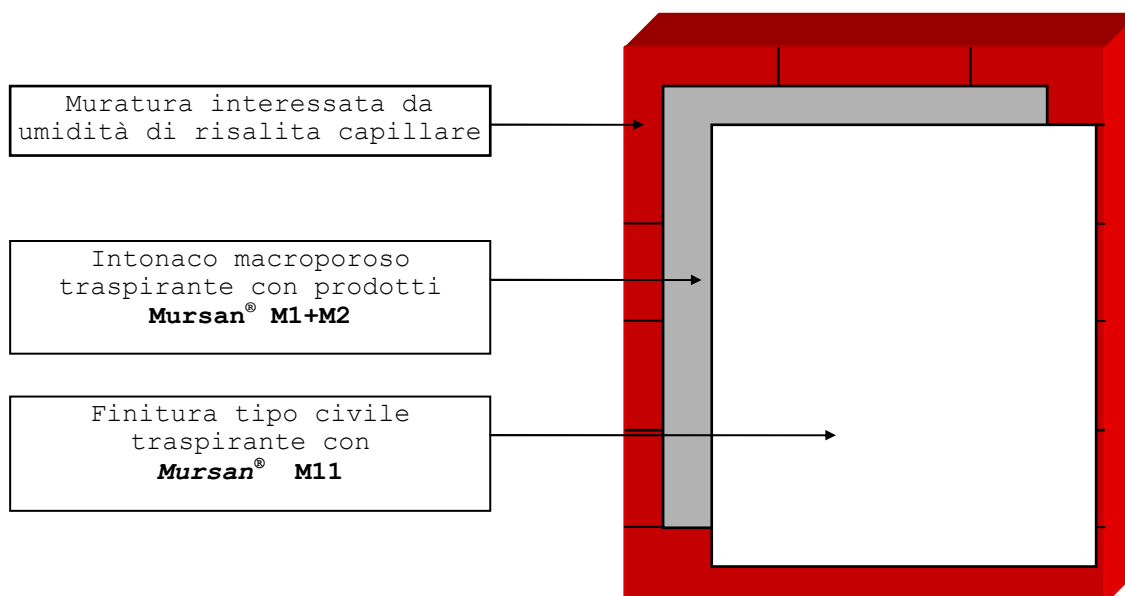
In sacchi da 25 kg.

## Conservazione

Mantenuto in ambienti asciutti e protetto nel proprio contenitore originale, si conserva almeno 1 anno.

## Consumi

Kg/mq. 1,4 per ogni mm. di spessore.  
Consumo medio 1 - 1,5 kg./mq. per mm di spessore a seconda della regolarità del fondo.



## Modalità d'uso

- A. Preparare il fondo con asportazione di tutti gli incoerenti. Le riparazioni superiori ai 5 mm, devono essere effettuate prima di procedere all'applicazione del prodotto.
- B. Su intonaco già stagionato, bagnare il supporto (non a rifiuto) ed attendere l'assorbimento dell'acqua, onde favorirne l'ancoraggio.
- C. Versare in un contenitore circa 10 lt. di acqua pulita, un sacco di **Mursan® M11** (25 kg.) e miscelare a mano o meccanicamente (a basso numero di giri), fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi.

Attenzione: per ottenere uniformità di colore, miscelare sempre la stessa quantità di prodotto e di acqua.

- D. Applicare con spatola metallica e cazzuola una prima ripresa sul fondo, lavorando in continuità.
- E. Qualora si intenda effettuare l'intervento in due riprese, attendere l'indurimento della prima passata (circa 12 ore a seconda della temperatura e umidità dell'aria).
- F. Effettuare la seconda ripresa, lavorando di continuo. Non aggiungere acqua durante la fase di finitura.

**Importante:** per evitare segni di giunzione ed ottenere un tessuto di intonaco uniforme, applicare l'impasto in condizioni di umidità e temperatura costante. l'ultima mano deve essere effettuata di continuo e senza interruzioni.

- G. Applicare sul fondo con spatola metallica, frattazzando con una spugna la seconda passata. Il materiale deve essere usato entro 3 o 4 ore, a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria.

## Avvertenze

Non utilizzare il prodotto su fondi friabili se non preparati ed induriti con **Mursan® M1**.

Non applicare su gesso, materiali isolanti, pitture lavabili, rivestimenti plastici organici, ferro e legno.

Applicare con temperature superiori ai 5° C.

Non eseguire applicazioni su esterni in presenza di pioggia, pieno sole o vento forte.

## Voci di Capitolato

Rasatura su intonaci normali o da risanamento con finitura frattazzata fine a base di calce idrata e inerti silicei con capacità traspirante per favorire l'evaporazione dell'acqua **Mursan® M11**.

*Tutte le informazioni tecniche della scheda, sono considerate indicative e non rappresentano garanzia. Per ulteriori informazioni o sopralluoghi, consultare il nostro Servizio Tecnico.*

**MURSAN® srl**

sede legale ed amministrativa : via Garibaldi n° 45 - Torino

sede commerciale : via Pianezza n° 81 - Torino - Tel e Fax: 011- 4553887

Sito internet: [www.mursansrl.it](http://www.mursansrl.it) e-mail: [mursan@libero.it](mailto:mursan@libero.it)