



# FIX-REVOCO

**Malta premiscelata per intonaci di pareti.  
È una malta di qualità costante, quando  
l'applicazione richiede sicurezza e durata.**

## **CAMPI D'APPLICAZIONE:**

- ◆ **FIX-REVOCO** è una malta di formulazione **COSTANTE**. Non contiene argille, ceneri sabbie espansive,... È idonea per quelle applicazioni impegnative nelle quali la durata della collocazione dipende dai massetti di malta..
- ◆ **FIX-REVOCO** permette effettuare intonaci in una passata fino a **25 mm.** di spessore..
- ◆ **FIX-REVOCO** permette:
  - effettuare intonaci **duri al tatto dopo 12 ore.**
  - collocare **ceramica sugli intonaci dopo 24 ore.**
  - intonaci perfettamente **asciutti trascorsi 3 giorni** e idonei per posare pietre naturali, parquet, linoleum, moquette, ecc.
  - **evitare errori** di dosaggio in opera: è un prodotto predosato.
  - ottenere una malta preparata con sabbie **silicee** di gran qualità, e con una granulometria esatta.
  - risparmiare tempo nella preparazione della malta: solo è necessario aggiungere acqua.
  - garantire un supporto perfetto in **pose tecniche**: piscine, industrie, supermercati, aeroporti, ...Esecuzione di intonaci senza contrazione con tempo di lavoro normale e asciugamento rapido.
- ◆ Riparazioni **urgenti** di zone di passaggio: ristoranti, negozi, corridoi, ...
- ◆ È idoneo per esterni ed interni.
- ◆ **FIX-REVOCO** possiede una granulometria specifica per l'esecuzione di intonaci in pareti anche se è possibile anche per pavimenti. In questi casi si effettuerà una stesura di presa previa all'esecuzione della soletta per ottenere un'unione solidale.

## **CONTROINDICAZIONI:**

Con **FIX-REVOCO** no bisogna:

- ◆ Adulterare la sua composizione. Solo bisogna aggiungere acqua.
- ◆ Aggiungere più acqua dell'indicata significa aumentare in modo importante i tempi d'asciugamento e ribassa le proprietà del prodotto.
- ◆ Non usare **FIX-REVOCO** per altri usi che non siano gli indicati in questa scheda.
- ◆ **FIX-REVOCO** non è una malta di presa: non è idonea per la posa di ceramica.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

**FIX-REVOCO** è una miscela particolare, di sabbie, cemento idraulico ed additivi specifici che formano una malta premiscelata capace di far presa in modo normale però asciugandosi rapidamente, ottenendo durezza al tatto dopo 12 ore; idonea per la posa di ceramica dopo 24 ore e idonea per la collocazione di parquet o moquette dopo 72 ore. Con **FIX-REVOCO** si ottiene in solo 3 giorni un grado d'asciugamento superiore a quanto si ottiene in 28 giorni: **umidità residuali REALI inferiori al 3%.**

## APPLICAZIONE:

### \* Supporto:

- Con **FIX-REVOCO** si possono eseguire intonaci di malta su pareti di mattoni, calcestruzzo, malta, blocchi di cemento,...
- i supporti devono trovarsi in buone condizioni, senza sgretolamenti, crepe, polvere, prodotti per scasseratura, ecc.
- Bisogna osservare **SEMPRE** l'assorbimento del supporto nel modo seguente:
  - 1°.- umidire una piccola parte del supporto con un pennello
  - 2°.- poi passarci la mano sopra e decidere quale delle due opzioni bisogna scegliere:
    - la mano è asciutta: ciò significa che il supporto è assorbente quindi bisogna umidire il supporto prima dell'applicazione di **FIX-REVOCO**.
    - la mano si bagna: ciò significa che il supporto non è assorbente, quindi in questo caso non sarà necessario umidire prima di applicare **FIX-REVOCO**.

### \* Preparazione della malta:

La miscela può essere effettuata con pompa automatica, betoniera, impastatrice, ecc..

Aggiungere nella betoniera a **FIX-REVOCO** l'acqua necessaria per ottenere una malta di consistenza plastica e gradevole al tatto.

L'acqua raccomandata sarà il 10% del peso di **FIX-REVOCO**, ossia 2,5 l. d'acqua per ogni sacco di 25 Kg. Mescolare durante 4 o 5 minuti.

### \* Applicazione della miscela:

È MOLTO IMPORTANTE applicare una prima mano di malta con la parte sottile dell'appianatoia. Subito dopo si potrà applicare lo spessore di malta che sia necessario.

Dopo aver riempito lo spazio fra due regoli appianare il paramento.

Questa malta si può livellare pareggiare con il regolo e lisciare come una malta qualsiasi. È una malta facile da lavorare.

### \* Commenti da considerare:

- È sempre necessario effettuare giunti di dilatazione rispettando i giunti strutturali ed eseguendo giunti perimetrali e nei pilastri. (Consultare il Dipartimento tecnico).
- Nelle piscine quando l'assorbimento del calcestruzzo non sia molto definito, sarà sempre meglio applicare una stesura di presa previa. La stesura può essere effettuata mescolando 1 parte di PRIMFIX con 1 parte di cemento Portland. **FIX-REVOCO** deve essere applicato sempre "fresco su fresco".

## TEMPI D'ASCIUGAMENTO e UMIDITÀ RESIDUALE:

	24 ore.	48 ore.	7 giorni
20°C e 60% umidità	5,1	2,8	1,8

(risultati in % di umidità residuale in peso, misurati con igrometro di carburo di calcio. l'igrometro di carburo è più sicuro dell'igrometro di conduttività elettrica perché i suoi risultati sono paragonabili in qualsiasi circostanza)

## CONSUMO:

Circa **15-18 Kg./m<sup>2</sup>** per **cm. di spessore dipendendo sempre dalla** compattazione ottenuta dopo l'appianatura, la lisciatura o incluso dopo passato l'elicottero.

Quando sia necessaria una stesura di presa il consumo sarà di circa **0,4 Kg./m<sup>2</sup>**, equivalente a un consumo di **Primfix di 0,2 litros/m<sup>2</sup>**.

<b>DATI TECNICI</b>	
<b>DIRETTRICI</b>	EN-998-1
<b>PRODOTTO</b> Tipo Densità in polvere: Tossicità: <b>APPLICAZIONE:</b> Proporzione della mescola: Densità della mescola: Temperatura d'applicazione: Vita utile: Spessore di strato: Transitabile alle: <b>RESE FINALI</b> Resistenza all'umidità Resistenza all'invecchiamento: Resistenza ai solventi Flessibilità Gamma temperatura: Assorbimento per capillarità (EN1015-18): Adesione (EN 1015-12): Resistenza alla compressione (EN 1015-11) Resistenza a fouco (EN 1015-11) <b>CONSERVAZIONE:</b> In luoghi coperti asciutti e ventilati, mantenendolo nella confezione originale ben chiusa: <b>PRESENTAZIONE:</b> È fornito in:	GP-CS IV-W2 idrofobo Malta premiscelata di presa normale e asciugamento rapido per intonaci di pareti. 2,0 g./cm <sup>3</sup> irritante evitare il contatto con la pelle e gli occhi  2,5 litri / sacco 25 Kg. 1,8 g./cm <sup>3</sup> +5°C +35°C ≤ 25 mm. 12 ore  eccellente eccellente eccellente normal de -30° C à +90°C C=0,03 Kg/m <sup>2</sup> .min <sup>0.5</sup> < 0,2 => grup W2 0,5 N/mm <sup>2</sup> rupture type A ≥ 12,7 N/mm <sup>2</sup> A1  12 mesi  sacchi da 25 Kg. in colore grigio.