

## MALTA PRONTA per Lecablocco Tagliafuoco



### Campi di applicazione

- Malta di posa predosata/premiscelata per la costruzione di pareti divisorie interne (facciavista o intonacate) in Lecablocco Tagliafuoco.
- **Non adatto per murature facciavista esterne.**

### Preparazione

Tutte le betoniere sono idonee alla preparazione dell'impasto: non caricarle comunque oltre il 60% della capacità nominale e, per le betoniere a bicchiere, tenere lo stesso quasi orizzontale per una migliore miscelazione.

Aggiungere acqua pulita fino al raggiungimento della lavorabilità desiderata e applicare una miscelazione prolungata.

La malta dopo la miscelazione deve essere applicata entro 1 ora.

### Modalità di impiego

Per la posa di elementi per murature non ci sono specifiche modalità: attenersi a quello che si è sempre fatto con malte tradizionali.

I blocchi da allettare dovranno essere liberi da polvere o sporco; non utilizzare blocchi che presentino tracce di oli, cere o grassi.

### Avvertenze

- Proteggere la malta fresca dal gelo o da un'essiccazione troppo rapida.
- Non applicare su prodotti gelati o in fase di disgelo
- Non applicare con temperature elevate o supporti assorbenti.
- Non adatto a temperature d'impiego inferiori a + 5°C o superiori a + 35°C.
- Non eseguire spessori di malta superiori a 20 mm o inferiori a 5 mm.
- Non mescolare con altri leganti o aggregati

### Confezione

- 60 sacchi da 25 kg.

- Rubbiano (PR)
- Bojano (CB)
- Enna

## MALTA PRONTA per Lecablocco Tagliafuoco

### Caratteristiche Tecniche

	 <b>Stab. Rubbiano (PR)</b> <b>Stab. Enna (EN)</b>	 <b>Stab. Bojano (CB)</b>
Classe	M5	M5
Densità in opera (kg/m <sup>3</sup> )	1.700 ca.	1.650 ca.
Granulometria Max (mm)	2 ca.	1,3 ca.
Resistenza a compressione a 28 gg (N/mm <sup>2</sup> )	≥ 5	≥ 5
Fattore di resistenza al vapore d'acqua μ (UNI EN 12524)	15/35	15/35
Acqua di impasto (l/sacco)	3 ca.	4,5 ca.
Reazione al fuoco (DM 10/03/2005)	Euroclasse A1 (incombustibile)	
Confezione	25 kg	
Condizioni di conservazione	In imballi originali, in luogo coperto, fresco, asciutto ed in assenza di ventilazione.	
Durata (DM 10 maggio 2004)	Massimo dodici mesi dalla data di confezionamento.	
Marcatura CE	EN 998-2	