



Non serve
bagnare
il mattone

Malta a vista predosata, colorata e idrofugata, per muratura “faccia a vista” (M10).

Composta da: aggregato siliceo (0/1 mm), legante cementizio e additivi.

Plus

- Additivata con **ritentore d'acqua**, previene l'assorbimento d'acqua da parte del mattone (si posa senza bagnarlo).
- **Idrofugata**.
- Nessuna **efflorescenza** superficiale.
- **Facile da stilare e posa pulita**: plastica e modellabile, per fughe a filo e rientranti. Non sporca il mattone.
- **Tempo di apertura elevato**, 30 min. per stilare i giunti.

Disponibile in 2 colorazioni



Grigio



Ocra

Campi di applicazione

- Malta per muri “faccia vista” idonea sia per la posa di mattoni pieni “faccia vista” paramano “pasta molle”, sia per mattoni “faccia vista” o trafilati.
- Malta per muri in zona sismica.
- Sigillatura fughe di muri in mattoni o pietra naturale.
- Sigillatura/stilatura fughe di rivestimenti in pietra o argilla.
- Bio-Edilizia (solo Malta a vista ocra).

Preparazione del supporto

- Muratura: proteggere dalla pioggia i muri in “mattoni a pasta molle” (con gronda, gocciolatoio, scossalina ecc.).
- Mattoni: devono avere un basso contenuto di sali solubili. Non bagnarli prima dell'uso.
- Temperature elevate: proteggere i mattoni dal sole diretto prima della posa.

Preparazione del prodotto

- Versare nella comune betoniera, mescolatore planetario, impastatrice a coclea (Turbomalt) uno o più sacchi interi. Il prodotto può anche essere miscelato con frusta a basso numero di giri e a mano (purché l'impasto risulti omogeneo).
- Miscelare con **3 litri** circa d'acqua pulita per sacco (non aggiungere altri materiali) e mescolare per 3 min. circa sino a raggiungere la consistenza tipica da malta da muratura.
- Utilizzare entro 30 min. dalla fine dell'impasto.



✓ A macchina



✓ A mano



Scopri
di più su
GrasCalce.it



Modalità di utilizzo

Per muratura (malta di allettamento).

- Spessore: 0,5 cm - 1,5 cm.

Per stilatura dei giunti.

- Realizzare la stilatura dei giunti utilizzando una simil "sac à poche", eseguendo la pulizia della fugatura/stilatura in funzione dell'assorbimento del materiale dopo circa 10 min. (mattoni) o dopo circa 2 h (pietra).
- Laddove sia presente un intervento di ricostruzione profondo dei giunti di malta, eseguito ad esempio con Malta Antica M5, attendere almeno 24 ore per la posa di Malta a Vista assicurando uno spessore minimo di applicazione pari a 1-1,5 cm.
- Per evitare differenze di tonalità nella malta, impiegare un unico lotto di produzione e non aggiungere malta nelle fughe a muro ultimato.
- Proteggere il muro appena ultimato da sole diretto, vento, pioggia, gelo e per la pulizia del muro non usare detergenti chimici di alcun tipo.
- Pulizia del muro: non usare detergenti chimici di alcun tipo. Gli acidi (cloridrico o muriatico), anche diluiti in acqua (al max 1 parte di acido con 10 di acqua), possono alterare il colore e la grana superficiale. In caso di necessità fare delle prove di efficacia e gradimento su piccole porzioni di muratura.

Caratteristiche tecniche

Massa volumica (indurita)	1.700 kg/m ³ circa
Resistenza a compressione (a 28 gg)	Classe M10
Reazione al fuoco	Classe A1 (incombustibile)
Temperatura d'impiego	da +5°C a +35°C
Conducibilità termica (UNI EN 1745)	$\lambda = 0,72$ W/mK
Resa in opera	varia col tipo di muro
Marchatura CE	EN 998-2 Denominazione G

Malta fresca

Consistenza mediante tavola a scosse (UNI EN 1015-3)	165 mm
Contenuto d'aria (UNI EN 1015-7)	15%
Contenuto di cloro solubile in acqua (UNI EN 1015-17)	$\leq 0,1\%$

Malta indurita

Coeff. di assorbimento d'acqua per capillarità [kg/(m ² min ^{0,5})] (UNI EN 1015-18)	0,13 (EN998-2)
Fattore di resistenza al vapore	$\mu 15/35$ (UNI EN 1745)

- **Confezione: sacchi in polietilene da 25 kg.**
- **Bancale a rendere da 50 sacchi.**

Condizioni di conservazione e durata ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 - Allegato XVII punto 47: 12 mesi.

- In sacchi integri, chiusi, in un luogo fresco, asciutto e coperto, protetti dalla pioggia battente, dal gelo e dalla luce solare diretta.
- Non esporre al sole più di 30 giorni il sacco, perché si deteriora.
- Dopo aver tolto la protezione in polietilene (attorno e/o sopra al bancale) proteggere i sacchi dalla pioggia.

Consultare le Note d'impiego e le Schede di sicurezza su GrasCalce.it

