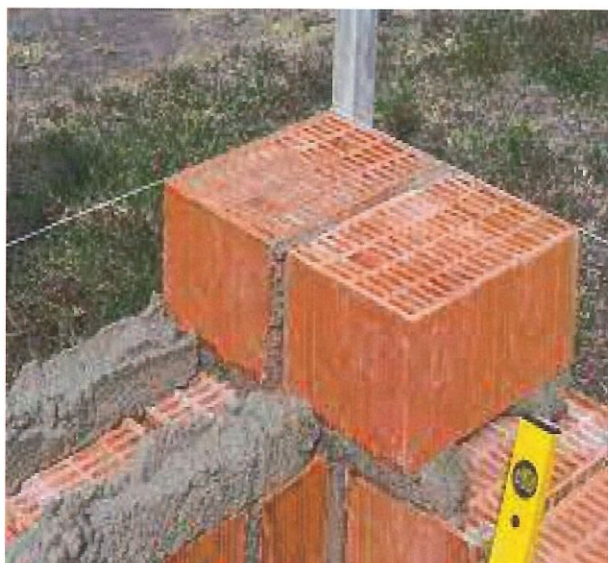


MM10-M10

MALTA PER MURATURA CLASSE M10

MALTA PER MURATURA CLASSE M10 SECONDO LA NORMA EN 998-2

MM10-M10 è un premiscelato a secco a base di inerte selezionato, calce idrata, legante idraulico, calce eminentemente idraulica e additivi specifici.



CAMPI DI IMPIEGO

MM10-M10, è una malta per muratura che trova l'impiego in tutte le tipologie di muratura esterna e interna. Vista l'alta resistenza meccanica è indicata anche per murature portanti.

PREPARAZIONE SUPPORTI E MODALITA' DI APPLICAZIONE

MM10-M10 I supporti da allettare devono essere liberi da polveri, efflorescenze, oli, grassi. Con temperature elevate si consiglia di bagnare bene il laterizio prima della posa. Per l'applicazione operare come segue: preparare l'impasto dosando circa 15 lt. Di acqua x 100 kg di prodotto secco; agitare in betoniera ed eventualmente aggiungere acqua fino a raggiungere la consistenza ottimale (per la fornitura in sacchi); regolare il flussimetro del mescolatore fino al raggiungimento della consistenza ottimale (per la fornitura con impianto silo); provvedere al montaggio dopo aver posizionato allineamento e piombi, avendo cura di eseguire un corretto allettamento di ogni singolo elemento.

VOCI DI CAPITOLATO

Gli elementi utilizzati per l'elevazione di pareti sia interne che esterne tipo mattoni forati, blocchi in cemento, ecc. devono essere accuratamente allettati con malta premiscelata del tipo **MM10-M10** classe M10 di CAV, premiscelato a secco a base di inerte selezionato, leganti aerei e idraulici e additivi specifici per migliorare la lavorabilità e l'adesione.

DATI TECNICI SECONDO NORMA UNI EN 998-2

Peso specifico	1600 Kg/m ³ determ. In caduta libera
Diametro massimo	3 mm
Acqua d'impasto	15 % circa
Permeabilità al vapore acqueo μ	15/35 (valore tabulato)
Conducibilità termica	1,04 W /mK (valore tabulato)
Spessore minimo di applicazione	0,5 cm
Res. mecc. a compressione a 28 gg (cat. M10)	> 12 N/mm ²
Res. mecc. a flessione a 28 gg (cat. M10)	> 3,8 N/mm ²
Tempo d'impiego	2 h
Ritiro igrometrico	0,45 mm/m
Contenuto di cloruri	< 0,01 %
Res. a taglio iniziale	0,15 N/mm ² (valore tabulato)
Reazione al fuoco	Classe A1

FORNITURA E STOCCAGGIO

MM10-M10 classe M10 viene fornito sfuso con impianto silo e i sacchi su pallet con estensibile.

Stoccare in luogo fresco, asciutto e non ventilato. Mantenere integro l'imballo. Utilizzare entro la data di scadenza riportata sul sacco

AVVERTENZE

Non mescolare **MM10-M10** classe M10 con altre sostanze. Evitare forti sbalzi termici nella fase di presa. Il prodotto va protetto dal gelo e dalla rapida essiccazione. Si consiglia di non utilizzare MM51-M10 classe M10 con temperature inferiori a +5° C e superiori a +30° C. Bagnare bene i supporti prima della posa. Non applicare su supporti gelati.

