



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 088012

MALTA EXTRA COLOR

Malta premiscelata per muratura

CARATTERISTICHE

È una malta premiscelata, traspirante, idrofugata, bianca o colorata, per l'allettamento di murature in mattoni, pietra, ecc., per interni ed esterni. Semplice da usare, consente una buona rapidità di esercizio e resistenza meccanica.

CAMPI D'IMPIEGO

MALTA EXTRA COLOR è studiata per l'allettamento di murature in mattoni facciavista, tufo, pietra, ecc..

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Assicurarsi che i materiali da posare siano puliti ed esenti da polvere, vernici, oli, grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze poco adesive. Inumidire preferibilmente prima dell'applicazione.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Per ottenere un impasto che garantisca una perfetta riuscita del lavoro, è necessario che l'acqua d'impasto sia pulita e che ci sia un giusto rapporto

acqua polvere che permetta di avere una miscela fluida ed omogenea.

Ad ogni sacco da 25 kg, aggiungere circa 4,5 lt d'acqua e mescolare in betoniera o a mano con agitatore elettrico a basso numero di giri. Applicare quindi manualmente con cazzuola.

AVVERTENZE

- La **MALTA EXTRA COLOR** deve essere usata tale e quale senza l'aggiunta di materiali estranei.
- Si sconsiglia l'applicazione su gesso
- Il tempo di lavorazione varia a seconda della temperatura e comunque la malta dovrà essere applicata entro le 2 ore dalla miscelazione.
- Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o minaccia di pioggia, sole battente o vento forte.
- Non applicare con temperature inferiori a 5°C e superiori a 35°C.
- I blocchi o mattoni da allettare, in periodi caldi, devono essere leggermente inumiditi prima della posa.
- Teme il gelo e l'umidità.

REV. 088012

VOCE DI CAPITOLATO

Malta premiscelata in polvere da muratura, bianca o colorata, per l'allettamento di mattoni facciavista, tufo, pietra, ecc., ad applicazione manuale, per interni ed esterni, da impastare con sola acqua, avente un consumo in funzione dell'uso, tipo **MALTA EXTRA COLOR BUFFA**.

DATI TECNICI

ACQUA D'IMPASTO	18% circa
COLORE	bianco o colorato
SPANDIMENTO	160 mm
RITENZIONE	1.800 kg / lt
REAZIONE AL FUOCO	non combustibile
MASSA VOLUMICA PRODOTTO INDURITO	1,45 kg / lt
RESISTENZA A FLESSIONE	1,5 mpa
RESISTENZA A COMPRESSIONE	7 mpa
TEMPO INIZIO / FINE PRESA	200 / 350 min.
RESA	in funzione dell'uso
CONFEZIONI	sacco da kg 25
STOCCAGGIO	12 mesi se conservato nelle confezioni integre ed in luogo asciutto.
TOSSICITÀ	prodotto non tossico
RITIRO IGROMETRICO ALL'ARIA	-0,48 mm
CLASSE INTONACO	GP
CLASSE	CS II
ASSORBIMENTO	W 1
CONDUCIBILITÀ TERMICA	T ₂

Conforme alla norma UNI EN 998 – 1

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.