



PLASTER D.L.(31)

Malta faccia vista per interni/esterni

Malta per muratura faccia a vista idrofugata a base di calce idraulica naturale
Calce idrata, legante bianco, o cemento grigio sabbie calcaree selezionate, ed additivi specifici per migliorare la lavorazione e adesione, PER INTERNI ED ESTERNI.

Caratteristiche Principali

La costanza del prodotto garantisce un'uniformità di prestazioni, buona lavorabilità ed economicità del lavoro, ottima adesione al supporto.

Classificazione:

Malta idrofugata per elevazione e sigillatura di pareti interne ed esterne in mattoni 'faccia vista'.

Idoneità Supporti:

Malta specifica per mattoni pieni o forati in pasta molla, destinati a murature 'faccia vista'.

Dati Tecnici

Granulometria < a 1,4 mm

Massa volumica della pol. 1420 kg/m³

Massa volumica indurito 1850 kg/m³

Resistenza. meccanica compres. (28gg) > 10 N/mm²

Resistenza. Meccanica flessione (28gg) > 3,5 N/mm²

Classe norma UNI EN 998/2 M 10 Reazione al fuoco classe A 1

Assorbimento d'acqua 0,1 [kg/(m²*min 0,5)]

Permeabilità al vapore $\mu > 20$

Conducibilità termica * 0,83 W/mK

Adesione > 0,15 N/mm²

Caratteristiche messa in opera

Acqua di impasto 18% **Tempo di impasto in betoniera** 5 min **Tempo di impasto con trapano** 3 min
Tempo vita impasto 1,5 ore **Tempo di lavorabilità** 30 min

Ciclo applicativo – Preparazione del supporto

I mattoni da allettare dovranno essere ben bagnati privi di polvere, sporco, efflorescenze; privi di tracce di olio o grasso.

Preparazione e stesura dell'impasto

Con fornitura in sacchi impastare con trapano a frusta, o betoniera o con impastatore da malte con il giusto quantitativo di acqua pulita (circa 4,5 litri per sacco da 25 kg). sino ad ottenere un impasto di consistenza ottimale.

Applicazione

Eliminare la malta in eccesso e mantenere pulita la muratura durante il montaggio. Terminata la fase plastica ripassare i giunti di malta con apposito ferro a "uncino".

AVVERTENZE

Temperatura d'impiego +5°C ÷ +30°C. Non applicare su mattoni gelati o in fase di disgelo.

NON AGGIUNGERE ADDITIVI COME ARIANTI O SIMILI.

Consumo: 1600 kg per m³ di malta bagnata. Circa 60 kg per m² di muratura a "una testa" (per ogni m² occorrono 60 mattoni).

Fornitura: in sacchi da 25 kg.

Conservazione: Conservare nelle confezioni integre e al riparo dell'umidità per un periodo non superiore a 6 mesi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Avvertimenti per l'utilizzatore: La sostanza concentrata può dare un effetto irritante sulla pelle.

Per lo smaltimento di eventuali rifiuti attenersi al D.Lgs. 7 febbraio 1997, n.22 e normativa collegata. Il prodotto indurito può essere conferito in impianti di recupero per materiali da costruzione. Smaltire secondo le disposizioni locali.

Malta faccia vista (31)

N.B. Il presente bollettino tecnico è redatto al meglio delle conoscenze tecnico-scientifiche. Non è tuttavia impegnativo e non comporta nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.

scheda tecnica pagina 1/1