

CAL PLASTER



CARATTERISTICHE

Peso specifico a 20°C: 1,74 Kg/lit ± 0,05

Granulometria: Media 1,2 mm

Grana fine: 0,7 mm

Consumo (indicativo in funzione dello spessore): 2,0 Kg/m²

Diluizione (Nb: agitare lentamente): pronto all'uso

Permeabilità all'acqua: W1

Permeabilità al vapore acqueo: V1

Reazione al fuoco: A2-s1, d0 Euroclasse

Conducibilità termica: 1,17 W/mK

Adesione per trazione diretta: 0,3 Mpa ± 0,3

Contenuto massimo di COV: 0 (colore bianco)

Descrizione	CAL PLASTER è un rivestimento a spessore che offre un'ottima resistenza agli agenti aggressivi. È molto traspirante, e garantisce un cromatismo stabile nel tempo grazie alla sua resistenza ai raggi UV, oltre che alla bassissima ritenzione di smog e polveri. Il prodotto è un rivestimento minerale a base di calce spenta stagionata, polveri, graniglie di marmo in appropriata granulometria, pigmenti inorganici, additivi fungicidi e battericidi, agenti idrofobizzanti silanici. Il prodotto rientra nel ciclo certificato dell'isolante Manti Ceramic. Può essere richiesto a grana media o a grana fine.
Impieghi principali	CAL PLASTER è indicato per la decorazione pregiata a spessore di edifici di interesse artistico e storico di vecchia o recente costruzione.
Modalità applicative	Le superfici in calcestruzzo o le murature devono presentarsi sane e asciutte, esenti da parti friabili. Le applicazioni vanno precedute da operazioni di pulizia quali idro lavaggio in pressione, idro sabbiatura o sabbiatura a secco. Rimuovere mediante abrasione meccanica gli eventuali strati di finitura di natura sintetica. Il prodotto va preventivamente omogeneizzato in latta con agitatore meccanico. Il prodotto è pronto all'uso. Applicare prima il fissativo Gripper Finer (vedi scheda tecnica). CAL PLASTER Si applica con frattazzo metallico: il tipo fine in due mani, il tipo media in una sola passata. Stendere a mano leggera e rifinire con frattazzo di feltro con movimenti circolari bagnando con pennello durante la frattazzatura. In caso di seconda mano, attendere tra le 24 e le 48 ore dopo la stesura della prima (che deve risultare completamente asciutta). Se si volesse una finitura relativamente liscia, lamare la seconda mano in fase di asciugatura con frattazzo d'acciaio.
Avvertenze	Non applicare sotto il sole diretto o con forte vento o su fondi gelati. Applicare a temperature comprese tra + 7°C e + 30°C. Su richiesta è disponibile la scheda di sicurezza del prodotto.
Stabilità allo stoccaggio	Il prodotto ha la durata di 1 anno se stoccato nelle confezioni originali sigillate e in ambiente asciutto con temperature comprese tra + 5°C e + 35°C.
Confezioni	Secchi da 24 Kg. Colori: bianco. Colorabile su richiesta.

Tutte le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. È responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia idoneo all'impiego cui si intende destinarlo. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati derivati da applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.

