

CEMENTO BIANCO

Cemento bianco per uso interno ed esterno

Caratteristiche tecniche

CEMENTO BIANCO è un prodotto utilizzato per la stuccatura di sanitari e piastrelle ceramiche, e per confezionare intonaci e decorazioni speciali per muri e pavimenti. Il prodotto è adatto sia all'utilizzo interno che esterno.

Modalità di utilizzo

Aggiungere due volumi di polvere a un volume di acqua e miscelare accuratamente con una cazzuola fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Applicare il composto ottenuto compattando con una spatola gommata. Per confezionare malte: miscelare 1Kg di prodotto con 2Kg o 3Kg di sabbia lavata, aggiungere immediatamente l'acqua e mescolare fino all'ottenimento della consistenza desiderata. I supporti devono essere puliti e inumiditi prima dell'applicazione. Preparare solo quantità di prodotto utilizzabili entro le 2 ore. Non aggiungere acqua all'impasto e non utilizzare materiale già in presa. Non sollecitare il materiale applicato prima di 24-48 ore. Non utilizzare al di sotto di T=+5°C o qualora siano possibili gelate entro 48 ore. Con condizioni di alta temperatura, vento o sole battente inumidire il materiale applicato per le prime 24-48 ore. Lavare le attrezzature utilizzate con acqua prima che inizi la presa.

Applicazione

Applicare **CEMENTO BIANCO** puro, utilizzando una spatola gommata.

Consumo

Il consumo di **CEMENTO BIANCO** è variabile a seconda della modalità di impiego e dell'applicazione d'uso necessaria.

Avvertenze

Conservare in un luogo fresco e asciutto, negli imballi originali integri.

Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente.

Indossare dispositivi di protezione adeguati (guanti, occhiali di protezione, ecc.).

Il prodotto non è considerato come sostanza pericolosa: evitare comunque il contatto con gli occhi e la pelle. In caso di eventuale contatto lavare abbondantemente con acqua.

Conservare il prodotto al coperto negli imballi originali chiusi e lontani da intemperie, gelo e fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento.

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'uso.

Imballi

Cartoni 12 pz 1Kg

Codice a barre: 80-20709-000349

Cartoni 5 pz 5 Kg

Codice a barre: 80-20709-002039

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Solido polverulento
Colore	Biancastro
Odore	Inodore
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Densità (T=20°C)	2,7-3,2 Kg/L
Densità apparente (T=20°C)	1,0-1,5 Kg/L
pH (in soluzione satura)	11,0-13,5
Punto di fusione	>1200°C
Idrosolubilità	Scarsa, 0,1-1,5g/L

Codice scheda tecnica: 3203-Revisione 01 dello 01/10/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695
www.multichimica.it • mailbox@multichimica.it



Le informazioni sono, per quanto ci risulta, esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.