





CALCE IDRAULICA

Premiscelato in polvere monocomponente a base di leganti idraulici, inerti selezionati ed addittivi speciali.

Impieghi:

la **calce idraulica Rasaben** è utilizzabile come legante idraulico per applicazioni non strutturali, ideata per la preparazione di intonaci con resistenze non elevate.

Applicazione:

la **calce idraulica Rasaben** può essere mescolata con altri prodotti a marchio Rasaben per ottenere diversi premiscelati ed intonaci di qualità. Essendo un legante idraulico permette di ottenere in tempi brevi una buona resistenza con un'ottima porosità e traspirabilità.

La calce idraulica, se usata nelle giuste proporzioni, non altera le capacità dei prodotti con cui essa viene miscelata.

A seconda dell'applicazione richiesta va miscelata con cemento sabbia in diversi rapporti a seconda del prodotto che vogliamo ottenere.

Rapporti di miscelazione con i prodotti Rasaben:

Intonaco a base calce: 1 parte calce idraulica + 2/3 parti di sabbia quarzifera.

Malte a base calce/cemento:

2 parti calce idraulica + 1 parte di cemento grigio

+ 8/10 parti di sabbia quarzifera.













Malta per muratura:

1 parte calce idraulica + 2 parti di cemento grigio

+ 10/12 parti di sabbia quarzifera.

Per ottenere la giusta consistenza aggiungere tanta acqua quanta risulta strettamente indispensabile.

La massima resistenza alla compressione si ottiene dopo circa 28 giorni. Impedire per i primi 3 (tre) giorni un'eccessiva essiccazione del composto, inumidendo le superfici della stessa. Il consumo dipende dal tipo di lavoro che si intende eseguire.

Avvertenze:

una volta miscelata per ottenere composti come intonaci e malte applicare ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C. A temperature troppo basse, l'essiccazione diventa troppo lenta e lo stesso prodotto può essere danneggiato dal gelo. A temperature troppo elevate, l'essiccazione diventa troppo rapida, causando eventuali microfessurazioni. Dopo l'applicazione areare i locali per permettere la corretta asciugatura.

Pulizia attrezzi:

gli attrezzi si puliscono con acqua prima che il prodotto sia indurito completamente.

Fornitura:

sacchi da:

sacco da 4 kg

confezione da 4 pz.

cod. ean 803262801515 1

Conservazione:

negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo dal gelo e dall'acqua. Il prodotto, nelle confezioni originali e nelle opportune condizioni di conservazioni, è stabile per 12 mesi circa dalla data di confezionamento riportata sull'imballo.

Norme di sicurezza:

la calce idraulica contiene leganti idraulici che, a contatto con la pelle, possono provocare una reazione alcalina. Utilizzare guanti ed occhiali protettivi durante la miscelazione e la stesura del prodotto durante la miscelazione e la stesura del prodotto.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.

NOTE: i dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.







