

## GRASSELLO DI CALCE – scheda tecnica

**COMPOSIZIONE:** Idrossido di calcio e acqua

**TEMPERATURA DI UTILIZZO:** da +5°C a +35°C

**RESA:** Preparazione di malte per muratura per m<sup>2</sup>:

- 75% sabbia
- 15% grassello di calce
- 10% cemento

**STOCCAGGIO:** Illimitati vincolati alla conservazione. Con temperatura ambientale inferiore a 0° C il prodotto in confezione (sacco) si deteriora e non può essere utilizzato.

**CONSERVAZIONE:** integra dell'imballo. Non esporre il sacco per lungo tempo alla luce solare diretta.

**APPLICAZIONI:** In edilizia come base legante per la preparazione di intonaci e malte umide; In agricoltura per trattamenti antiparassitari e di Disinfestazione.

**COME SI UTILIZZA:** Impiegato come tinteggiatura, il prodotto, diluito con acqua, può essere applicato a pennello, a rullo o con pompa per calce.

**CONFEZIONI:** sacchi in polietilene da 33 Kg; In contenitori metallici sovrapponibili ( a rendere ) da 30 sacchi = 10 Ql

**AVVERTENZE:** Prodotto consigliato per utilizzi professionali

**Prodotto MARCATO CE** ( Direttiva 89/106 CE – Norma UNI EN 459-1)