

# Gesso purissimo per rasanti, stucchi e stampi.

Composto da: solfato di calcio emiidrato ottenuto dalla cottura di pietra da gesso bianca e selezionata a finezza.

#### **PLUS**

• Prodotto naturale ed ecologico.

• Ideale per stampi e stucchi.

#### Campi di applicazione

- Rasanti.
- Stucchi in polvere, manufatti artistici.
- Stampi di precisione, provini per odontotecnici.

## Preparazione del supporto

Sottofondo: deve essere pulito, privo di polvere, grassi, olii, fuliggine, resti di disarmante.

# Preparazione e utilizzo del prodotto

- Acqua d'impasto: circa 20 litri di acqua per sacco da 25 kg, né troppo fredda (d'inverno) né troppo calda (d'estate).
- Come **rasante**: seminare a filo d'acqua e mescolare solo la parte di immediato utilizzo.
- Per colatura: aggiungere Alabastrino all'acqua di impasto e mescolare a mano o meccanicamente finché il composto è omogeneo. Colare nello stampo.
- Spessore minimo di applicazione: 1 mm.
- · L'impasto fresco deve essere protetto dal gelo.



Scopri di più su GrasCalce.it



### Caratteristiche tecniche

Granulometria	< 0,2 mm
Reazione al fuoco	Classe A1 (incombustibile)
Marcatura CE	EN 13279-1
Temperatura d'impiego	da +5°C a +35°C

- Confezione: sacchi in carta da 25 kg.
- Bancale a rendere da 60 sacchi.

Condizioni di conservazione e durata ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 - Allegato XVII punto 47: 12 mesi.

- In sacchi integri, chiusi, in un luogo fresco, asciutto e coperto, protetti dalla pioggia battente, dal gelo e dalla luce solare diretta.
- Non esporre al sole più di 30 giorni il sacco.
- Dopo aver tolto la protezione in polietilene (attorno e/o sopra al bancale) proteggere i sacchi dalla pioggia.

Consultare le Note d'impiego e le Schede di sicurezza su GrasCalce.it



GrasCalce Aprile 2025