

LEGANTE PER MALTE E BETONCINI NON STRUTTURALI

Composto a base di cemento Portland al calcare (CEM II/B-LL 32,5 R).

PLUS

· Elevata resistenza

· Ottima lavorabilità

■ CAMPI DI APPLICAZIONE

- · Malte da intonaco e malte non strutturali.
- Betoncini per manufatti non strutturali (sculture, panchine, fioriere, ecc.).
- · Betoncini per inghisaggi metallici non strutturali.
- · Malte e betoncini per posa di piastrelle e marmette, pavimenti in pietra.
- · Spolvero di lisciatura per pavimenti.

■ PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Impastare il legante con acqua e sabbia, ad esempio:

PER MALTA

- 1 parte di prodotto e circa 4 parti di sabbia vagliata di granulometria 0/2 mm.
- · Aggiungere acqua in rapporto alla lavorabilità voluta.

PER BETONCINI

- 1 parte di prodotto e circa 5 parti di sabbia mista di granulometria 0/10 mm.
- · Aggiungere acqua in rapporto alla lavorabilità voluta.

>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza a compressione	10 MPa (a 2 gg) 32,5 MPa (a 28 gg)
Acqua d'impasto	rapporto a/c=0,50
Marcatura CE	EN 197-1
Resa in opera	1 secchiello per un volume di impasto di 50x50x50 cm
Temperatura d'impiego	da +5°C a +35°C

- · Confezione: secchielli da 3 kg.
- · Condizioni di conservazione e durata (DM 10/05/2004): 6 mesi cemento grigio, 12 mesi cemento bianco.
- · In confezione originale, ermeticamente chiusa e integra in un luogo fresco, asciutto e coperto, protetti dall'umidità, dalla pioggia battente, dal gelo e dalla luce solare diretta.
- · Non esporre il secchiello più di 30 giorni, perché si deteriora.

Inquadra il QR code e scarica la scheda tecnica



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