

CALCESTRUZZO BIANCO

UTILIZZO:

Per la riparazione e manutenzione delle strutture, per la realizzazione di manufatti a vista e di getti strutturali in piccoli interventi (rispettando il dosaggio di acqua indicato nella scheda tecnica).



**ELEVATA RESISTENZA
MECCANICA**

**PREDOSATO A SECCO
PRONTO ALL'USO CON LA SOLA
AGGIUNTA DI ACQUA.**

Colore finale: BIANCO

COMPOSIZIONE:

■ CALCESTRUZZO BIANCO:

Costituito da legante cementizio e aggregato siliceo.

CARATTERISTICHE:

Classe resistenza a compressione: **C 30/37**

Rck (caratteristica cubica min.)= **37 N / mm²**

Classe consistenza: **S4 fluida**

Tempo inizio/fine presa: **5 / 7 ore**

Tempo Lavorabilità: **20 minuti**

VANTAGGI:

- Elevata **resistenza meccanica**;
- Sacchi in **PVC a norma**;
- Le **caratteristiche del prodotto** sono conformi alla **Norma UNI EN 206-1**, utilizzando la dose d'acqua indicata nella scheda tecnica.

LAVORAZIONE:



Art.	Peso Sacco (kg)	N° Sacchi / Bancale	Granulometria (mm)	Consumo (indicativo) (sacchi / m ³)
CJB25	25	60	0 - 11	88 - 90