

CALCESTRUZZO RCK37

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.**

**ESENTE DA INERTI RICICLATI
E
DA METALLI PESANTI**

COMPOSIZIONE:

■ **CALCESTRUZZO RCK37:**

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:

- Contiene aggregato siliceo;
- 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)
CJ37	25	60	0 - 11	88 - 90