

# CL45 PLUS

## CALCESTRUZZO ALTA RESISTENZA

### VOCE DI CAPITOLATO

Per l'esecuzione di getti di solette, pilastri, travi, cordoli e qualsiasi tipologia di getto anche armato ed in ambienti aggressivi, utilizzare "CL45 PLUS CALCESTRUZZO ALTA RESISTENZA" di Marraccini srl.

Composto da Cemento Portland (UNI EN 197-1), aggregati selezionati ed additivi specifici, avente una resistenza caratteristica a compressione  $R_{ck}$  45 N/mm<sup>2</sup>, classe C35/45 (UNI EN 206-1 e UNI EN 11104), massa volumica allo stato indurito di ca 22,5 q.li/m<sup>3</sup> e resistenza a flessione > 9,0 N/mm<sup>2</sup>.

Il prodotto è conforme ai requisiti prestazionali della norma UNI EN 206-1 e D.M. infrastrutture 17-01-18.

Indicato per getti con funzione strutturale e con requisiti idonei per molteplici classi di esposizione.

Resa ca 88 sacchi per m<sup>3</sup> di prodotto in opera.

