

VOCE DI CAPITOLATO CANALETTE PREFABBRICATE IN CEMENTO

Fornitura e posa in opera di canaletta ispezionabile modulare in elementi della lunghezza utile di cm ... con sezione a mezzo tubo diametro cm ... , oppure sezione rettangolare di larghezza cm ... di altezza utile di cm

La sommità del manufatto dovrà essere chiusa con una soletta del tipo a caditoia anch'essa di calcestruzzo oppure di ghisa classe C250, oppure D400, oppure in grigliato zincato a maglia stretta anti-tacco delle dimensioni esterne di cm ... x cm ... , lunghezza cm ... da alloggiare nelle apposite sedi di cui il manufatto è provvisto ed eventualmente ancorata meccanicamente allo stesso.

Il manufatto dovrà essere prodotto con calcestruzzo avente resistenza caratteristica a compressione di almeno 50 N/mm² e dovrà avere un dosaggio minimo di cemento ed un rapporto acqua/cemento comunque idoneo all'ambiente a cui sarà esposto e comunque non inferiore a quanto previsto dalle classi di esposizione ai carbonati XC1, XD1 e agli ambienti chimici XA1, nonché un assorbimento massimo minore del 6% e dovrà essere confezionato con ferro tipo B450A.

La posa degli elementi dovrà essere eseguita con sigillatura delle giunzioni con malta antiritiro in modo da garantire la continuità di deflusso delle acque.

La canaletta andrà posta su sottofondo in tout-venant ben compattato privo di zone con portanza differenziata (oppure su platea in calcestruzzo come da dimensioni di progetto) e rinfiata con materiale e condizioni come indicate nelle schede tecniche del produttore.



Certificato n° 08164 -IT 63906
Produzione e Commercializzazione
Scatolari in Calcestruzzo



Certificazione del Contenuto di Materiale
Riciclato/Recuperato/Sottoprodotto
Regolamento CP DOC 262 Certificato n° P 797