



CORDOLO TIPO FRANCIA IN CLS VIBRATO

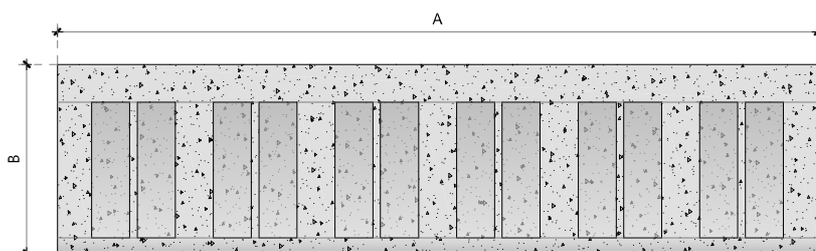
SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

COD. PRODOTTO: vedi tabella

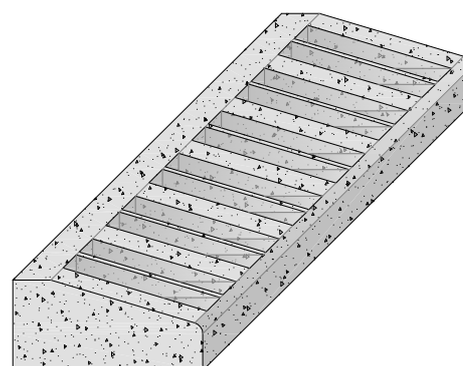
DATA: 11/04/2012

REVISIONE:

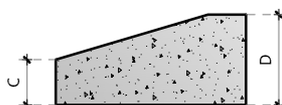
VISTA DALL'ALTO



VISTA ASSONOMETRICA



SEZIONE



CODICE PRODOTTO	A x B esterno (cm)	C esterno (cm)	D esterno (cm)	PESO kg
CC12100F	100 x 25	6	12	60
CC1250F	50 x 25	6	12	29

RAPP. 1:10

Voce di capitolato

Cordolo tipo Francia in conglomerato cementizio vibrato, a sezione trapezoidale. Dotato di superfici lisce per posa in opera faccia vista, utilizzato per opere stradali.

Modalità di posa del prodotto

La movimentazione del prodotto dovrà essere effettuata con cura, evitando urti e sollecitazioni. Per una corretta posa del manufatto è opportuno realizzare una solida base di appoggio con getto di calcestruzzo a bassa resistenza (tipo magrone). Successivamente il cordolo deve essere murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R 32.5, nella parte posteriore necessita di un rinfiacco con la stessa malta. I giunti saranno stuccati a malta cementizia a 450 kg di cemento R 42.5.

Certificazioni e marcatura CE

Il cordolo tipo Francia in cls vibrato prodotto dalla ditta SISTI PREFABBRICATI s.r.l è dotato di marcatura CE ed è realizzato in conformità alle norme UNI EN 1340 e UNI EN 1433.