

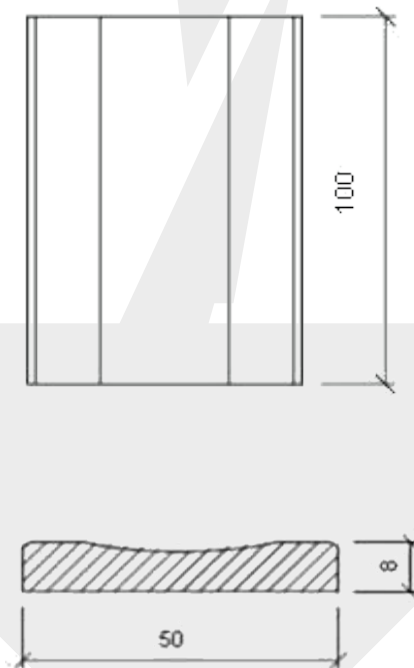


## CUNETTA STRADALE

### SCHEDA TECNICA

Prodotti in serie con calcestruzzo vibrato avente resistenza  $\geq 40$  Mpa composto da: inerti di cava accuratamente selezionati, cemento Portland al calcare tipo II A-LL 42,5 R UNI EN 197-1, essi compongono un impasto di tipo "asciutto" con un rapporto A/C =  $0,40 \div 0,50$ .

L'armatura è composta da rete elettrosaldata FeB44K adeguatamente calcolata in base alle normali condizioni di utilizzo.



#### DATI TECNICI

COD.	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	PESO ( kg)
333	CUNETTA	100	50	10	110
333	CUNETTA	50	50	10	55