



## COPERCHI GRIGLIATI PER POZZETTI

Coperchio pedonale grigliato per pozzetti, in cls vibrocompresso.



Scheda n. 5      Data ultimo aggiornamento 22/02/12      Pag 1/1

### Caratteristiche del cls

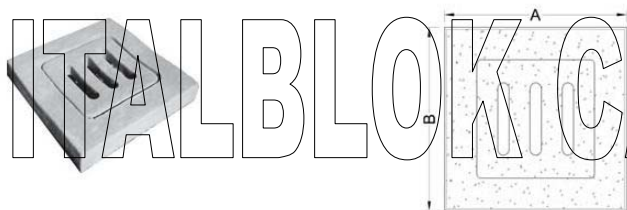
#### Composizione:

- Cemento conforme alla EN 197-1
- Aggregati rispondenti alla UNI EN 12620:2003
- Acqua di impasto conforme alla UNI EN 1008

#### Caratteristiche del cls:

- Resistenza a compressione  $R_{ck}$   $N/mm^2$  > 40,0
- Massa volumica  $kg/m^3$  2.200
- Assorbimento d'acqua per capillarità % < 6

### Caratteristiche dei coperchi



### Posa in opera

La posa del coperchio pedonale avviene dapprima stendendo uno strato di malta cementizia sopra le pareti del pozzetto e in seguito adagiandovi sopra la cornice, sulla quale sarà poi inserito il coperchio. Il peso del coperchio e l'incavo nella cornice garantiscono la stabilità necessaria al manufatto.

### Voce di capitolato

Realizzazione di coperchi pedonali grigliati per pozzetti, composti da telaio e chiusino, conformi alla norma europea UNI EN 1917. Forniti dalla ITALBLOK DI BERVICATO IURI & C., i manufatti, realizzati con cls vibrocompresso di classe di resistenza  $R_{ck}$  non inferiore a  $40 N/mm^2$ , sono impiegabili nelle fognature urbane, come copertura ai pozzetti lungo percorsi viari a traffico leggero. La copertura grigliata favorisce lo smaltimento acque di superficie.

Codice	DIMENSIONI				Su pozz. cm	PESO Kg/cad	Imballo Pz/Ped
	A cm	B cm	C cm	D cm			
COP37GR	37	37	6	15	30	16	60
COP48GR	48	48	6	27	40	30	50
COP62GR	62	62	8	38	50	60	6
COP72GR	72	72	7	-	60	-	6

La ITALBLOK si riserva la possibilità di variare i valori contenuti senza preavviso. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. I dati contenuti nella scheda hanno carattere orientativo sulle caratteristiche del prodotto, essa pertanto non ha carattere di certificazione.

**ITALBLOK di Bervicato Iuri & C. S.a.S.** - Zona industriale A.S.I. - 80023 Caivano (NA)  
tel: 081 834 92 66 - fax: 081 836 05 00 - website: [www.italblok.com](http://www.italblok.com) - email: [info@italblok.com](mailto:info@italblok.com)