

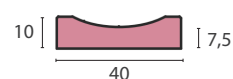


CUNETTA BOCCA DI LUPO

BETONELLA®
L'autentica. Dal 1979

Cunetta Bocca di Lupo è un manufatto in cls. vibrocompresso utilizzato per canalizzare superficialmente ad una pavimentazione l'acqua derivante da precipitazioni atmosferiche o da impianti di lavaggio, utilizzato per facilitare la confluenza dell'acqua nel foro della bocca di lupo accostata al cordolo. L'elemento è dotato di speciali distanziatori che evitano il contatto degli spigoli superiori tra elementi contigui evitandone le sbeccature.

Dimensioni cm:



Lunghezza:	50 cm
Finitura :	monostrato
Peso:	40 kg/pz
Colori:	grigio

CARATTERISTICHE TECNICHE a cui Cunetta Bocca di lupo è conforme

Massa volumica media	$\geq 2200 \text{ kg/m}^3$
Resistenza allo scivolamento:	Soddisfacente
Durabilità - assorbimento d'acqua	$W_a \leq 6\%$

VOCI DI CAPITOLATO

Manufatto idoneo a realizzare isole di traffico, rotatorie, deviazioni, protezioni, divisioni di carreggiata e corsie di canalizzazione; caratterizzate da pavimentazioni di diversa quota, destinazione d'uso o materiale.

Trattasi di un elemento prefabbricato in calcestruzzo vibrocompresso, avente larghezza in sezione di 400 mm per un'altezza variabile da 300 mm a 130 mm e una lunghezza pari a 320 mm. Il produttore dovrà dimostrare di essere in possesso di un sistema di gestione per la qualità certificato secondo la norma UNI EN 9001-2015 rilasciato da un organismo accreditato.

RACCOMANDAZIONI DI POSA

Isola di Traffico sarà posta in opera su una soletta in calcestruzzo di spessore 5-6 cm e opportunamente rinfiancata.



Gruppo Industriale
TEGOLAIA

Gruppo Industriale TEGOLAIA
Via della Liberazione, 48 Casier (TV) tel.

0422 671205
fax 0422 671301

info@tegolaia.com
www.tegolaia.com