

BORDILLOS



DESCRIPCION Y CARACTERÍSTICAS

Estructura aligerada de concreto que se utiliza a modo de muro para separar superficies a nivel y a desnivel, con el fin de delimitar visualmente o confinar un área determinada o separar superficies con diferente tipo de tráfico. Se pueden fabricar en diferentes especificaciones y medidas de acuerdo a la necesidad de la obra.

BENEFICIOS Y VENTAJAS

1. Garantía de dimensiones y alineamiento.
2. Garantía del concreto suministrado.
3. Facilidad de instalación.
4. Reducción del desperdicio en obra.
5. Suministro oportuno y programado.

USOS

Utilizados para la conformación de vías y andenes, cordones barrera, jardineros, remontables, cunetas auxiliares y viales.

BORDILLOS	DIMENSIONES (cm)			PESO	RESISTENCIA	COLOR	TEXTURA
	ANCHO (A)	LARGO (L)	ALTURA (H)				
Bordillo A80	20	80	35	119 Kg	4000 Psi	Gris	Liso
Bordillo 60 x 40 x 20	20	60	40	99 Kg	4000 Psi	Gris	Liso
Bordillo 60 x 35 x 20	20	60	34	86 Kg	4000 Psi	Gris	Liso
Bordillo 100 x 20 x 20	20	100	20	126 Kg	4000 Psi	Gris	Liso
Bordillo 100 x 20 x 10	10	100	20	78 Kg	4000 Psi	Gris	Liso

POSTECSA DE COLOMBIA S.A.S

Fabrica POSTEC / Oficina: Vía Cali - Cencar Aeropuerto Vereda Piles Km2

Teléfonos: 521-7032 / 521-8167 Celular: 316-502-0568

www.postecsacom

Cali - Colombia

