

BARDA PREFABRICADA

El sistema constructivo de placa y poste de concreto, es un conjunto novedoso, rápido y liviano, utilizado para delimitar espacios o linderos en toda clase de terrenos y construcción de viviendas.

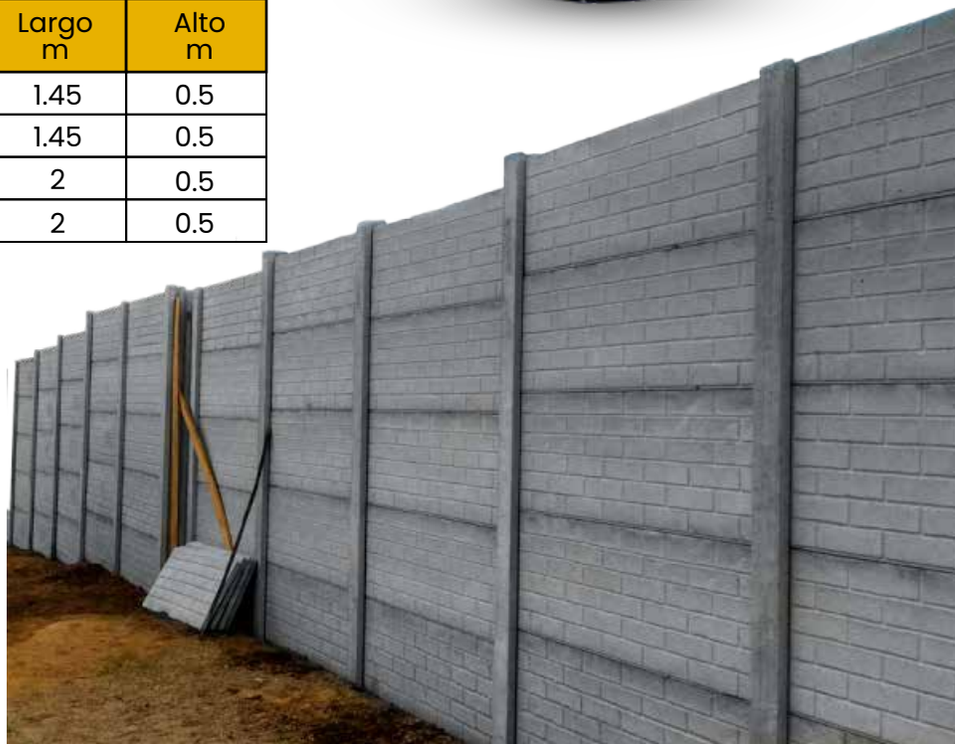
Está formado de placas de concreto que se ensamblan perfectamente en un poste prefabricado de concreto, con la opción de adecuarlo para instalación de protección con Razor Ribbon.

POSTES	Altura útil m	Largo de sección m	Placas por sección	Sección de columnas m
	2	1.5	4	0.11x0.13
	2.5	1.5	5	0.11x0.13
	3	1.5	6	0.15x0.15
	3.5	2	7	0.15x0.15
	4	2	8	0.15x0.15



PLACAS	Código placa	Acabado	Ancho m	Largo m	Alto m
	145 BP	LADRILLO	0.045	1.45	0.5
	145 BP	CERNIDO	0.045	1.45	0.5
	200 BG	LADRILLO	0.050	2	0.5
	200 BG	CERNIDO	0.050	2	0.5

Textura
Cernida
Lisa
Ladrillo



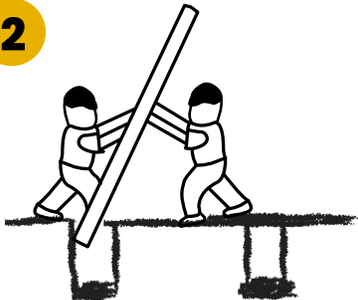
■ INSTALACIÓN DE BARRA PREFABRICADA

1



Se excavan agujeros de cimientos para los postes de 30x30x80cm. En el fondo se coloca un sello de concreto de 10cm.

2



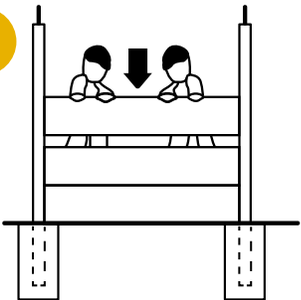
El poste se introduce 0.50 a 1 metro centrado y a plomo dentro de los agujeros.

3



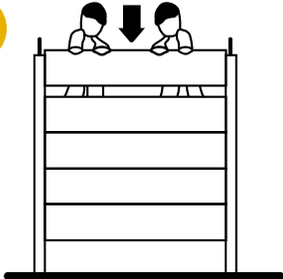
Para dejar empotrados los postes, se rellenan los hoyos con concreto PRO-MIX de 2,500 PSI.

4



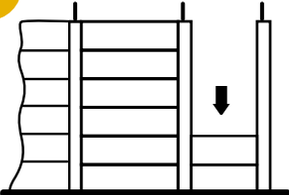
Las placas se deslizan a través de los canales previstos en las caras de los postes.

5

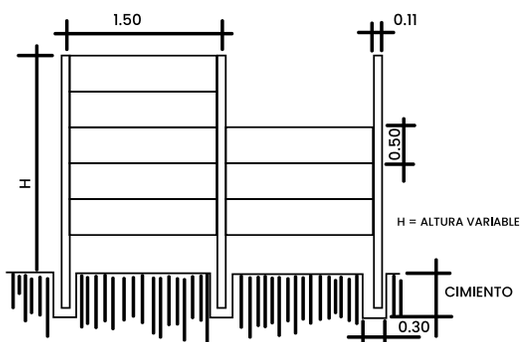


El procedimiento continúa hasta completar el paño de la pared.

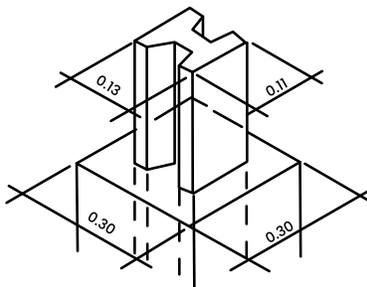
6



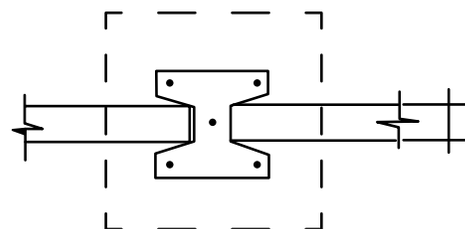
Seguidamente se repiten los pasos anteriores en cada paño hasta completar la obra.



DETALLE DE CIMENTACIÓN



DETALLE DE EMPALME POSTE-PLACA



*Medidas en metros