

FICHA TÉCNICA

EQUI
CONSTRUCTOR
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Parapetos para Guarnición

Los parapetos para guarnición son elementos de seguridad y confinamiento utilizados en obras de construcción para proteger bordes de banquetas, vialidades y estructuras en proceso.

Se instalan para evitar caídas de materiales, delimitar áreas de trabajo y mejorar la seguridad del personal y peatones en la zona.

Están fabricados en materiales resistentes como acero o concreto, lo que les permite soportar impactos y condiciones de obra exigentes.

VENTAJAS

- **Mayor seguridad perimetral: evita caídas de material y protege a trabajadores en bordes de obra.**
- **Mejor control del colado: ayuda a mantener el concreto y la guarnición en su forma y nivel correcto.**
- **Instalación rápida y reutilizable: se monta fácil y puede usarse en múltiples obras, reduciendo costos.**

FICHA TÉCNICA

Datos Técnicos

Categoría	Parámetro	Especificación / Medida
Medidas típicas	Altura	80-120 cm
	Ancho	15-30 cm
	Longitud modular	2-4 m
Especificaciones técnicas	Material	Concreto reforzado
	Deflexión	Menor a 70 cm
	Resistencia	Impacto
	Acabado	Aparente
Aplicaciones	Uso	Puentes
		Distribuidores
		Infraestructura urbana

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

