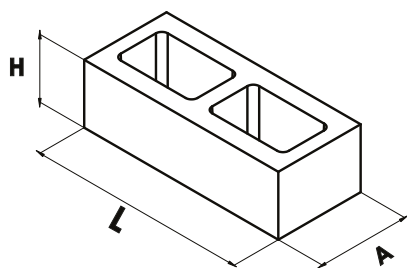


# PREFABRICADO EN CONCRETO PARA MAMPOSTERÍA ARQUITECTÓNICA.

Elemento de concreto con perforaciones verticales para la confinación de muros de gran valor arquitectónico.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	BLOQUE GRECO	
	Normal	Medio
Dimensiones (lah) (cm)	33 x 10 x 12	16 x 10 x 12
Tolerancia	Longitud: ± 2% Ancho y Alto: ± 1%	
Peso Aprox. Liso (kg/Und)	5,55	2,85
Rendimiento (Und/m2)	33	
Color		
Pigmentos	Óxidos de hierro	
Textura	Lisa - Split	
Resistencia a la compresión promedio mínima (Km/cm2)	80	
Absorción máxima (%)	12%	
Normatividad	NTC 4026	



## MANTENIMIENTO:

- Después de su instalación y si el producto se usa a la vista se recomienda la aplicación de un hidrofugante; no se recomienda la aplicación de películas del tipo de las resinas acrílicas.
- Si el producto es de color, lavar con productos químicos especiales para concreto pigmentados.

## VENTAJAS

- Mayor rapidez de construcción.
- Acabado liso que permite aplicar directamente estuco y pintura, revestimientos para fachada o facilita aprovechar las texturas y colores naturales del producto.
- Estricto control de producción reflejado en la uniformidad de dimensiones y resistencias.
- Es de fácil manipulación y transporte, reduciendo tiempos de construcción y costos por simplificación de actividades y equipos.

## ACABADO Y/O APARIENCIA

- Pueden presentarse cambios en el tono tanto en productos de color como en gris, sin que esto sea causal de rechazo; las variaciones son propias de las diferencias intrínsecas del color de los agregados pétreos utilizados para la producción.
- El 5% del envío puede tener pequeñas desportilladuras no mayores de 25 mm en cualquier dimensión y fisuras de no más de 0,5 mm de ancho y una longitud de no más del 25% de la altura nominal de la unidad.

## ALMACENAMIENTO Y MANEJO EN OBRA:

- Almacenar sobre estibas o tarimas en un lugar seco, las estibas deben ser colocadas en piso firme, plano y libre de irregularidades o suciedad.
- Arrume máximo de **Bloque greco entero** por estiba: xx unidades.
- Arrume máximo de **Bloque greco medio** por estiba: xxx unidades.
- No se deben lanzar en el cargue o descargue ni sobrecargar peso en filos o vértices para no producir despuntes que alteren su apariencia.
- La manipulación del producto durante todo el proceso de producción, almacenamiento, transporte y manejo en obra, se debe realizar con precaución, para evitar daños.
- Las unidades se deben cargar en carretones para su acarreo en obra. Se debe cuidar que no se golpeen unos contra otros.