



Ficha Técnica Bloque de Cemento Macizo Adoquines

DIMENSIONES NOMINALES			TOLERANCIAS			PESO
LARGO	ESPESOR	ANCHO	LARGO	ESPESOR	ANCHO	KG
200	60	100	198	58	98	2.6
200	80	100	198	78	98	3.5

CARACTERISTICAS FÍSICAS	
Rendimiento Metro Cuadrado	50 und
Textura	Liso con textura
Color	Gris

CARACTERISTICAS MECÁNICAS		
	Módulo de rotura 28 días	Absorción de Agua % máximo
BLOQUE 6x10x20	4.5 Mpa	5%
NTC-ICONTEC	NTC 2017	5%

APLICACIONES:	Bloques de cemento para el uso de pavimentos segmentados o articulados para tráfico liviano, peatonal y vehicular. Pieza prefabricada en concreto de 4.5 MPA de módulo de rotura a 28 días. Se instala sobre una capa de arena semilavada, con sello de arena entre las juntas. Puede ser bicapa, con un espesor mínimo de 8mm para la capa superior.
----------------------	---

ACABADOS

* El 5% del envío puede tener pequeñas fisuras o desportilladuras, no mayores 10 mm en cualquiera de sus aristas diferentes a la cara de desgaste.

* Los bloques son fabricadas con mezclas compuestas por agregados petros las cuales pueden presentar pequeños cambios que pueden afectar la apariencia, que después de instalados deja de ser perceptible.

ALMACENAMIENTO

* La obra tendra previamente asignado un sitio nivelado, para el descargue.

* La manipulación del producto se debe hacer con precaución, para evitar desportilladuras.