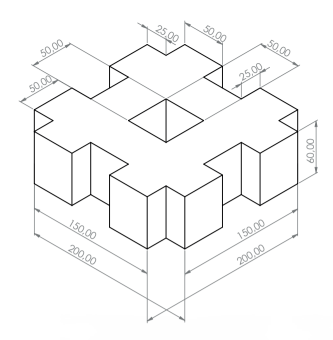
## Adoquín gramoquín peatonal 20x20x6

Son adoquines elaborados en concreto, empleados para la construcción de pavimentos.

Son aptos para utilizarse en accesos peatonales o vehiculares livianos y pesados (dependiendo de sus especificaciones).







Dimensiones					
	Nóminal (mm)	Estándar (mm)	Real (mm)		
Alto	60	60	N/A		
Ancho	200	200	N/A		
Longitud	200	200	N/A		

Características mecánicas				
	Módulo de rotura (Mr.) a los 28d (MPa) mínimo	Absorción de % de agua máximo	Longitud de huella máximo (mm)	
Adoquín ecológico	3	12%	N/A	

Características físicas		
Rendimiento m²	25und/m²	
Peso seco	3kg	
Peso comercial	3kg	

Colores		
Amarillo	Naranja 📉	
Arena	Negro	
Azul	Ocre	
Gris	Rojo	
Marrón	Verde	

	Textu	as
Poros	0	
Liso		

Clasificación de materiales		
Según la unidad	N/A	
Según las aristas	N/A	
Pigmentos	NTC-3760	
Según el peso	De peso normal	
Según el control de humedad	Tipo II	
Cemento Portland	NTC-121, NTC-321	
Agregados de peso normal	NTC-174	
Agua de mezcla	NTC-3459	
	•	

<sup>\*</sup> Diseñamos colores acorde a requerimiento especial por parte del cliente.



## Acabado y/o apariencia

El 5% de las piezas pueden presentar fisuras no mayores de 10mm en cualquiera de sus aristas diferentes a la cara de desgaste.

Los adoquines son fabricadas con mezclas compuestas por agregados pétreos, y estos dependiendo del lugar de explotación pueden presentar cambios afectando su apariencia, los cuales son imperceptibles y al instalarse se mimetizan.

## Transporte y/o almacenamiento

- ° La altura del arrume debe ser de máximo 1,50m.
- ° La obra tendrá previamente asignado un sitio nivelado para el descaraue.
- ° Se debe tener aislado del suelo, protegerse de lluvias y evitar que se ensucie o contamine.
- ° Los accesos vehiculares deben ser firmes y acondicionados para cargas pesadas.
- ° Se debe manipular de forma correcta, evitando desportilladuras.

## **Recomendaciones**

- ° Se debe verificar y aplicar sello cada 3 meses hasta que se estabilice.
- ° No se puede lavar con agua a chorro directo, ya que puede desestabilizar el sello consolidado.
- ° Sí el adoquín va sobre superficies rígidas se debe emplear pegas para revestimiento.
- ° Seguir las recomendaciones encontradas en la Guía Técnica Nacional GTC-236.
- ° Sellar la superficie del adoquín para evitar manchas por aceites.