

Adoquín rectangular 600 kg/cm²

8x10x20

Es una pieza maciza de forma prismática y caras lisas, producida de manera mecanizada en moldes a base de vibro compactación, garantizando uniformidad en la apariencia de las piezas y resistencia a la compresión.



Usos

El adoquín IBMEX es recomendado para pavimentos, dependiendo del tipo de superficies de rodamiento y resistencia.

- TIPO "D", para tránsito pesado extremo con espesor min. 80mm

Ventajas

- Flexibilidad ante cargas extremas
- Permite reinstalaciones, cambios y reparaciones
- Rapidez y limpieza en colocación
- Inmediato uso después de colocado

Especificaciones técnicas

Medida nominal (AxBxC)	8x10x20 cm
Piezas por m ²	50 pzas/m ²
Peso promedio por pieza <small>(N° informe 284/2022 peso masa recibida) este peso puede tener una variación de +/-3% por condiciones de humedad</small>	3.75kg
Resistencia promedio a compresión de la pieza	Tipo "D" 600 kg/cm ²
Peso por m ²	187.5 kg/m ²
Resistencia a la abrasión para tipo "D"	< 15cm ³ /50cm ²
Absorción media	Tipo "D" < 5 %
TOLERANCIAS DIMENSIONALES A = ± 3 mm; B = ± 2 mm; C = ± 2mm	

Los adoquines rectangulares se pueden fabricar en base a la resistencia TIPO "A", "B", "C" o "D", cumpliendo la norma NMX-C-314-ONNCCCE-2014

El color de línea es GRIS, pero consulte disponibilidad de los siguientes colores:



Rosa



Grafito



Amarillo

Basado en la norma
NMX-C-314-ONNCCCE 2014

"Industria de la construcción-mampostería-adoquines para uso en pavimentos especificaciones y métodos de ensayo"

