

# VIBROCOMPACTADOS



## ADOQUIN DE CONCRETO pavimento que resiste y embellece

### Descripción:

El adoquín de concreto EUROADOQUÍN<sup>MR</sup> son piezas de concreto vibrocompactado de alta resistencia, cuya forma geométrica permite colocarlos embonados entre sí sobre una superficie previamente acondicionada, generando un pavimento de concreto flexible, de altas especificaciones técnicas, belleza arquitectónica y valor ecológico.

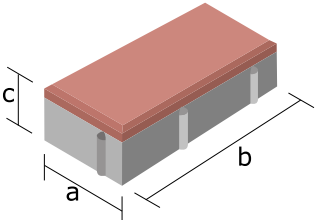
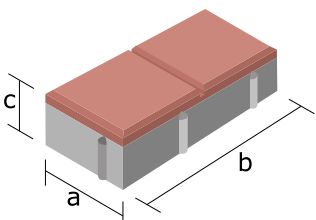
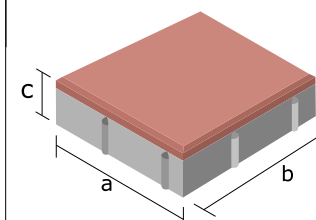
### Características:

- o Alto valor arquitectónico: Rompe con la monotonía de los pavimentos de asfalto o concreto hidráulico, elevando el valor de la zona donde se aplica y a las edificaciones ahí existentes.
- o Gran variedad de colores: Permite diseños agradables y combinación de arreglos estéticos.
- o Ecológico: Permite la filtración de agua por las juntas, disminuyendo la cantidad de agua pluvial que se vierte a tubos y canales.
- o Alta resistencia: Al desgaste, ataque de grasas, combustibles y agentes atmosféricos.
- o Durabilidad: Larga vida útil con bajo costo de mantenimiento.
- o Bajo costo de mantenimiento: Consiste únicamente en rellenar las juntas con arena reponiendo la que se pierde por erosión o escurrimiento al paso del tiempo.
- o Reparación rápida y económica: En caso de obras que requieran remover el pavimento, los adoquines se remueven fácilmente y después se vuelven a colocar sin dejar evidencia visible.
- o No sufre deformaciones bajo carga. Evita baches o bados.
- o Su acabado mate evita molestos reflejos de luz.

### Principales usos:

En pavimentos de sitios históricos y modernos de uso peatonal o tránsito vehicular, en andadores, calles, plazas, bodegas, industrias, así como en pavimentos de requerimientos técnicos especiales como puertos aéreos y marítimos.

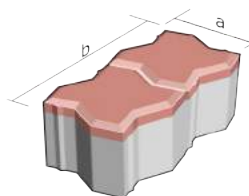
## ESPECIFICACIONES

	Euroadoquín peatonal	Euroadoquín tránsito pesado	Euroadoquín peatonal	Euroadoquín tránsito pesado	Euroadoquín peatonal	Euroadoquín tránsito pesado
Modelo	Holandés		Medio Holandés		Doble Holandés	
Medidas (a x b x c) (cm)	10 x 20 x 6	10 x 20 x 8	10 x 20 x 6	10 x 20 x 8	20 x 20 x 6	20 x 20 x 8
Superficie cubierta por pieza (m <sup>2</sup> /pz)	0,02		0,02		0,04	
Número de piezas por m <sup>2</sup> (pzs)	50		50		25	
Resistencia a compresión (kg/cm <sup>2</sup> )	250	300	250	300	250	300
Referencia	Norma NOM C 314 1986					
Forma						

# VIBROCOMPACTADOS



ESPECIFICACIONES	Euroadoquín tránsito pesado
Modelo	Danés
Medidas (a x b x c x d)	22,5 x 22,5 x 11,25 x 8 cm
Superficie cubierta por pieza	0,032 m <sup>2</sup> /pz
Número de piezas por m <sup>2</sup>	31 pzs
Resistencia de la pieza	300 kg/cm <sup>2</sup>
Referencia	Norma NOM C 314 1986



## CATÁLOGO DE COLORES



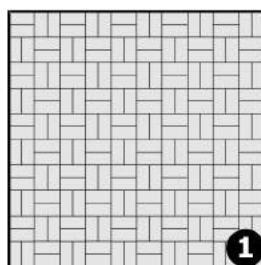
Negro (N4)

Arena (A4)

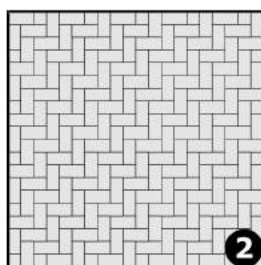
Café (C4)

Rojo (R4)

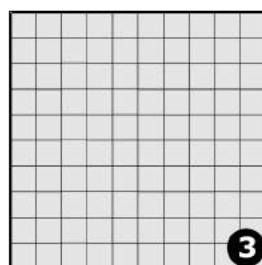
## ENSAMBLES CON EUROADOQUÍN



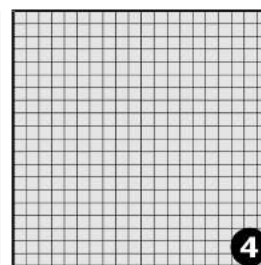
50 pzas Holandés (1m<sup>2</sup>)



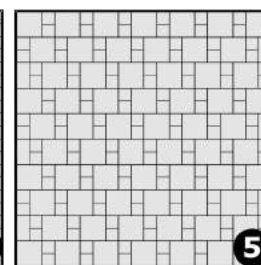
50 pzas Holandés (1m<sup>2</sup>)



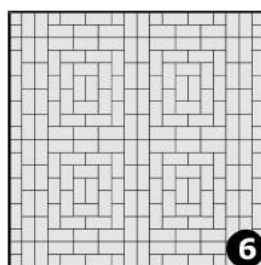
25 pzas Doble  
Holandés (1m<sup>2</sup>)



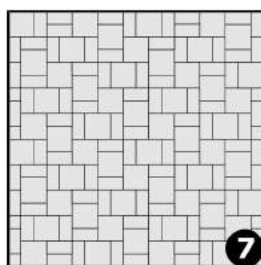
50 pzas Medio  
Holandés (1m<sup>2</sup>)



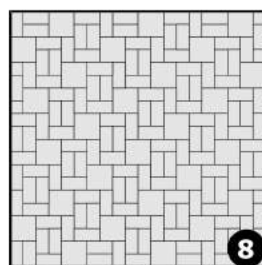
17 pzas Doble Holandés  
16 pzas Medio Holandés  
(1m<sup>2</sup>)



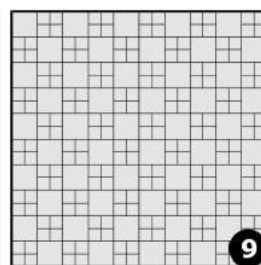
50 pzas Holandés (1m<sup>2</sup>)



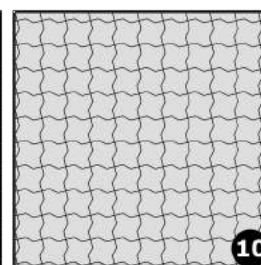
12 pzas Doble Holandés  
26 pzas Holandés  
(1m<sup>2</sup>)



7 pzas Doble Holandés  
36 pzas Holandés  
(1m<sup>2</sup>)



13 pzas Doble Holandés  
24 pzas Medio Holandés  
(1m<sup>2</sup>)



31 pzas Danés (1m<sup>2</sup>)