



DATOS TÉCNICOS

Espesor nominal	8 cm
Tamaño pieza real	11.5 x 25.5 cm
Peso por unidad	3.99 Kg
Peso por tarima	1,596 Kg
Metros cuadrados por tarima	10 m ²
Piezas por m ²	40 Unidades
Tolerancia largo y ancho	± 2 mm
Tolerancia en espesor	± 3 mm
Normas técnicas aplicables	INTE C129 INTE C50

APLICACIONES



Peatonal



Parqueo



Ciclovías



Acceso residencial



Tránsito vehicular



Parques



Vehículos pesados

ECO ADOQUIN PEDREGAL

Adoquines de concreto para la colocación de pavimentos flexibles de gran durabilidad, belleza, y colorido que pueden utilizarse inmediatamente después de colocados.

Este tipo de adoquín permite un entramamiento que es ideal para el uso de zonas de alto tránsito.

Se supe en diferentes resistencias de acuerdo a los requerimientos de su proyecto.

COLORES



Gris



Amarillo



Grafito



Rojo



Café

*Otros colores están disponibles por pedido especial.

Puede presentarse una ligera variación de color y acabados entre piezas de una misma producción o diferentes producciones.

Tipo	Resistencia a compresión mínima (MPa)		Absorción máxima (%)		Ejemplos típicos de aplicación ¹	Ejes Equivalentes
	Promedio 3 especímenes	Individual	Promedio 3 especímenes	Individual		
Tipo A-21	21	19	7	9	Parques, aceras, espacios públicos, ciclo vías	No aplica
Tipo A-30	30	27	7	9	Tránsito liviano, calles secundarias, condominios, parques y comercial liviano	Menor que 10 000 000
Tipo A-40	40	36	7	9	Calles principales, zonas Industriales	Mayor que 10 000 000
Tipo A-55	55	50	5	7	Tránsito pesado, aeropuertos y puertos	Mayor que 10 000 000

1 La aplicación para la cantidad y tipo de tránsito sugeridas en la norma para el tipo de adoquín es una referencia y no debe ser tomada como la especificación. Para ello, lo conveniente es realizar el diseño correspondiente del pavimento.