



ADOQUÍN TOLEDO

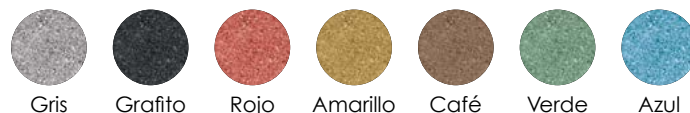


Datos técnicos

Espesor nominal	cm
Tamaño pieza nominal	--
Tamaño pieza real	14.9 x 23 cm
Peso por unidad	4.40 Kg
Peso por tarima	1,760 Kg
Metros cuadrados por tarima	10.25 m ²
Piezas por m ²	39 Unidades
Tolerancia largo y ancho	± 2 mm
Tolerancia en espesor	± 3 mm
Normas técnicas aplicables	INTE 06-04-01 INTE 06-02-14

Inspirado en los paisajes urbanos europeos, el adoquín Toledo ofrece un patrón tejido para calles, patios, plazas y senderos que se puede combinar en una variedad de tonos, ofreciendo una hermosa sensación de color.

Colores



*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.

Resistencia a la compresión

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.

Aplicaciones



Peatonal



Parqueo



Ciclovías



Acceso residencial



Tránsito vehicular



Parques