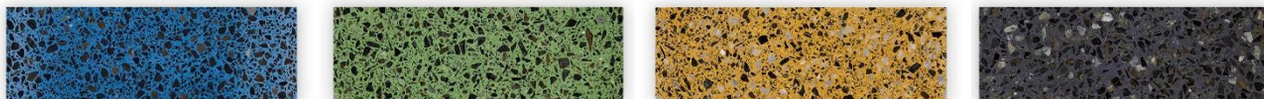


Zócalo de baldosa de grano terrazo

Ficha técnica



Componentes

- Cara Vista: Es la superficie de la baldosa. Resulta de la combinación, en proporciones definidas, de cemento, pigmentos, aditivos y triturados.
- Cemento: Cemento Blanco o gris ART.
- Triturados: Se utilizan triturados de rocas carbonatadas, mármol y caliza, y de rocas silíceas. Se pueden incorporar triturados industriales como vidrio y granitos de colores.

Características físicas del producto:

El zócalo de baldosa resulta del corte de la baldosa de granito tradicional a la medida especificada para la referencia. Luego del corte se le retira la cara de revés. Se entrega pulido y debe ser terminado en obra para lograr el máximo potencial estético y de desempeño. En caso de maltrato o descuido, el zócalo puede ser recuperado utilizando técnicas tradicionales de recuperación y mantenimiento.

Tamaño del agregado:

Zócalo	Tamaño (mm)	Espesor total zócalo
Grano # 1	Pasa 4,7 mm. Retiene 1,2 mm	12 mm +/- 1 mm
Grano # 1-2	Pasa 9,5 mm. Retiene 1,2 mm	12 mm +/- 1 mm
Grano #1-2-3	Pasa 12,7 mm Retiene 1,2 mm	12 mm +/- 1 mm
Mixtura	Pasa 34 mm Retiene 1,2 mm	14 mm +/- 1 mm

Tipos:

Zócalo recto y zócalo biselado.

Colores:

Los mismos de la baldosa de grano. Múltiples opciones de color; Blanco, habano, negro, amarillo, naranja, rojo, café, ocre, gris, verde, azul, violeta, etc.

Acabado:

Superficie pulida.

Empaque:

Se entregan en estibas de madera aseguradas con zuncho plástico.

Formatos:

Zócalos	Und/ml	Peso Kg/ und*	Peso Kg/ ml
8 x 25	4	0,66	2,6
7 x 30	3,3	0,7	2,3
10 x 30	3,3	0,8	2,8
10 x 40	2,5	1,2	3,0

Nota:

*El peso puede variar por el espesor del zócalo que está asociado al tamaño del agregado.

*Bajo pedido se pueden cortar zócalos con otras dimensiones.

Usos:

Nuestro zócalo puede ser usada en áreas interiores de casas y apartamentos, oficinas, hospitales, colegios, supermercados, centros comerciales, bancos y todo tipo de instalaciones públicas y privadas.

Manejo:

El concreto es absorbente y se mancha con agentes externos. Es necesario que el zócalo sea protegido en la obra desde el momento en que se recibe, durante el desarrollo de la obra y al momento de la entrega. Descargue con montacarga. Si lo hace a mano ubique de la misma forma que recibió. Almacene siempre bajo techo sobre estibas, teleras o listones de madera sobre un piso firme y seco, nunca sobre el suelo, grama, tierra y zonas que se encharquen para evitar manchas y despuntes en el producto. La manipulación en la obra es de máxima importancia para evitar despuntes y roturas.

Mantenimiento:

Utilice un jabón multiusos Roca, pH neutro, diluido en agua). Nunca utilice productos ácidos, detergentes o desinfectantes que contengan soda cáustica ni cloro por que deterioran el zócalo.

Norma NTC 2849: Baldosa con superficie de grano terrazo

Se aplican los valores reportados de la baldosa de la cual proviene el zócalo.

Esta norma define los requerimientos para las baldosas de granito. La siguiente tabla, muestra los valores exigidos por la norma según los ensayos estipulados para flexión, impacto, abrasión, absorción, espesor de color y características geométricas.

Ensayo	Uso normal	Uso intenso	Uso industrial
Abrasión (mm)	Individual < 35 mm	Individual < 33,5 mm	Individual < 32 mm
	Promedio < 34 mm	Promedio < 32,5 mm	Promedio < 31 mm
Impacto (mm)	> 350 mm	> 400 mm	> 450 mm
Absorción Color (%)	< 6,5 %	< 6,5 %	< 6,0 %
Absorción Total (%)	< 8,5 %	< 8,5 %	< 8,0 %
Flexión Color (Mpa)	> 4,5 Mpa	> 5,0 Mpa	> 6,0 Mpa
Flexión Revés (Mpa)	> 3,5 Mpa	> 4,0 Mpa	> 4,5 Mpa
Espesor Color (mm)	> 9 mm	> 9 mm	> 9 mm
Longitud lados	300+/-0,6 mm	300+/-0,6 mm	300+/-0,6 mm
Escuadra	< 0,94 mm	< 0,94 mm	< 0,94 mm
Alabeo	+/- 0,84 mm	+/- 0,84 mm	+/- 0,84 mm
Densidad (K/m ³)	> 2000	>2000	>2000

Nota:

Las baldosas de Roca cumplen todas las especificaciones de la norma de acuerdo con el uso especificado en el proyecto.