



MOSAICOSBIEN

h a n d c r a f t e d

1 9 6 0

Transversal 34DSur No. 32D-35 Envigado, Colombia
Teléfono (574)322 55 16

Cel: 3113245327
E-mail: info@mosaicobien.com

La baldosa es un producto hecho con materias primas de alta calidad que garantizan estabilidad y durabilidad en el tiempo. Sin embargo por ser de fabricación artesanal a base de materiales cementicios pueden presentar en las superficies variación del color o craquelado, las cuales no se consideran defecto sino cualidades del producto. Para evitar manchas, deterioro o posibles despigmentaciones es fundamental sellar la baldosa.

INSTALACION

-Colocar la baldosa hidráulica sobre una superficie bien nivelada, limpia y seca. Un suelo húmedo provoca la aparición de manchas de caliza en la superficie de la baldosa.

-Aplicar el cemento en la superficie con la ayuda de un peine o rastrillo de dientes gruesos. Aplicar igualmente en la cara inferior de la baldosa.

-Instalar con la mano, sin martillo, dejando una junta muy fina (1 a 2 mm)

-Una vez acabada la instalación, limpiar la superficie con mucha agua. Eliminará la fina capa de polvo pigmentado que puede cubrir las baldosas.

Relleno de Junta.

En MOSAICOSBIEN, como fabricantes de baldosa hidráulica recomendamos utilizar nuestra lechada como producto fundamental para mantener la garantía de su baldosa.

-No utilizar cemento de junta tintado. Los pigmentos de color dejarían manchas irreversibles sobre baldosa.

-Rellenar el espacio entre las baldosas con la ayuda de una espátula, sin extender por encima de la baldosa.

-Limpiar el exceso de cemento inmediatamente con un paño húmedo.

-No utilizar ácido para quitar el exceso de cemento o para limpiar las marcas del cemento de las juntas.



MOSAICOSBIEN

h a n d c r a f t e d

1 9 6 0

Transversal 34DSur No. 32D-35 Envigado, Colombia
Teléfono (574)322 55 16

Cel: 3113245327
E-mail: info@mosaicobien.com

TRATAMIENTO, LIMPIEZA Y SELLADO

Lavado inicial:

Nunca aplicar productos ácidos o astringentes.

Sellado:

Se utiliza para el poro de la baldosa protegiéndola de la absorción de agua, grasas y manchas orgánicas (Bebidas, comidas).

No altera la tonalidad ni la textura de la superficie.

Mantenimiento:

La limpieza del mosaico se debe realizar con un jabón neutro.

PISOS DE ALTO TRÁFICO:

Tiendas, hoteles, bares, restaurantes, etc.

Estos pisos requieren un tratamiento y un cuidado específico.



MOSAICOSBIEN
handcrafted
1960

Transversal 34DSur No. 32D-35 Envigado, Colombia
Teléfono (574)322 55 16

Cel: 3113245327
E-mail: info@mosaicobien.com

Hoja Técnica MOSAICOSBIEN

Composición de las baldosas.

Nuestras baldosas están compuestas por cemento gris y blanco, carbonatos de calcio, polvillo y pigmentos. Estos componentes se mezclan y prensan. El proceso termina con el fraguado, endurecimiento y secado de las baldosas en el espacio.

La baldosa se compone de 3 capas:

1. Capa de Desgaste: es la cara visible de la baldosa, su espesor es constante y no menor de 3 mm.
2. Capa de Brasache: Combinación en proporciones definidas de cementos y carbonatos, Absorbe la capa de color, debe ser una capa uniforme con un espesor de 4 mm.
3. Capa de Mortero: Combinación, en proporciones definidas, de cemento y arena. Brinda soporte estructural y es la superficie de adherencia contra el piso, Espesor de 10 mm.

Características – Formas y Tamaños

1. Baldosas Cuadradas. (20x20)(25x25)(7x7)(10x10)

Diferencia entre los 4 lados de una baldosa +/- 1 mm

Diferencia de grosor +/- 1 mm

Grosor medio de capa de desgaste 4 mm

Pesos de la baldosa: 1,5 Kg 20x20

2,5 Kg 25x25



MOSAICOSBIEN

h a n d c r a f t e d

1 9 6 0

Transversal 34DSur No. 32D-35 Envigado, Colombia
Teléfono (574)322 55 16

Cel: 3113245327

E-mail: info@mosaicobien.com

2. Baldosas Hexagonales: (8x9)(20x23)(30x26)

Diferencia de grosor +/- 1 mm

Grosor medio de capa de desgaste 4 mm

**Pesos de la baldosa: 2,5 Kg 30x26
0,7 Kg 8x9**

3. Baldosas Rectangulares (10x20) (27x14)

Diferencia de grosor +/- 1 mm

Grosor medio de capa de desgaste 3 mm

**Peso de la baldosa: 1,2 Kg 20x8
1,4 Kg 25x10**

4. ZOCALOS: (20x8)(25x10)