

Boquilla Prism® Ultimate Performance

1 Nombre del producto

Boquilla Prism® Ultimate Performance

2 Fabricante

Custom Building Products
 Technical Services
 10400 Pioneer Boulevard, Unit 3
 Santa Fe Springs, CA 90670
 Soporte Técnico al Cliente: 800-272-8786
 Servicio Técnico: 800-282-8786
 Fax: 800-200-7765
 Correo electrónico: contactus@cbpmail.net
custombuildingproducts.com

3 Descripción del producto

La boquilla Prism® Ultimate Performance impone un nuevo estándar en tecnología de boquilla a base de cemento. La fórmula de Prism basada en cemento de aluminato de calcio, ofrece un color uniforme sin sombras, sin importar el tipo de baldosa, temperatura o humedad y no presenta eflorescencia. La fórmula de fraguado rápido produce una alta fuerza inicial y juntas densas para la mayor resistencia a las manchas en juntas de boquilla de hasta 1/2". Una mezcla única de vidrio liviano reciclado y arena fina agregada da lugar a una consistencia pareja que es fácil de extender y limpiar.

Características principales

- Color consistente y uniforme
- No produce moteado ni sombras sin importar el tipo de baldosa, temperatura o humedad
- Produce juntas de boquilla densas y resistentes a las manchas
- Sin eflorescencia
- Peso liviano para un mejor manejo
- Fraguado rápido: se puede pisar en cuatro horas
- Una caja de 17 lb (7,71 kg) cubre la misma área que un saco típico de 25 lb de boquilla convencional
- No requiere sellador

Usos

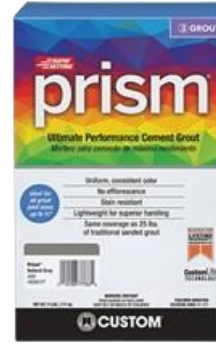
- Use para rellenar juntas de hasta 1/2" (13 mm) de ancho
- Se puede usar tanto en instalaciones de pisos como de muros
- Aplicaciones en exteriores e interiores
- Aplicaciones residenciales y comerciales
- Encimeras, alrededor de tinas, duchas y zonas de alto tráfico
- Instalaciones sumergidas (piscinas, spas y fuentes)

Tipos de baldosas adecuadas

- Baldosas vítreas, semivítreas o no vítreas
- Baldosas de porcelana impermeable y de vidrio
- Ladrillo y ladrillo delgado
- Terrazo prefabricado
- Caldosas de piedra natural

Composición del producto

La boquilla Prism® es una mezcla de cementos especiales, agregados reciclados y químicos.



Beneficios del producto durante la instalación

- Juntas de boquilla firmes y densas
- Resiste la contracción, el agrietamiento, el desmoronamiento y el desgaste
- Color consistente sin sombras ni eflorescencia
- Cura con rapidez desarrollando una alta fuerza inicial
- 32 % más liviano que las boquillas típicas; excelentes características de manejo
- Contiene un 15 % (en peso) de material reciclado posconsumo

Limitaciones del producto

- No se debe instalar si la temperatura ambiente o de la superficie es inferior a 50 °F (10 °C) o superior a 100 °F (38 °C).
- Algunas baldosas cerámicas, de vidrio, metálicas, mármol o piedra pueden sufrir raspaduras o dañarse por el relleno del agregado liviano. Realice una prueba en una zona pequeña antes de usar. [Polyblend® NonSanded Grout](#) puede ser adecuada para juntas de hasta 1/8" (3 mm) o para baldosas que no son adecuadas para boquillas de arena.
- Podría ser necesario sellar las baldosas o la piedra con alta absorción, las superficies porosas o ásperas, las superficies texturizadas y algunos tipos baldosas de porcelana antes de emboquillar para evitar posibles manchas. Use [Aqua Mix® Grout Release](#) o [Tilelab® SurfaceGard® Sealer](#) para evitar las manchas si se requiere.
- No debe usarse en aplicaciones industriales o en zonas sometidas a productos químicos fuertes, calor elevado o limpieza a alta presión. Para las instalaciones de baldosas industriales pesadas, use la boquilla [CEG-IG 100% Solids Epoxy](#).
- Los productos químicos de los sistemas de filtración de piscinas basados en sales pueden causar una reacción con las boquillas azules, verdes y rojas. Comuníquese con Servicio Técnico para obtener recomendaciones.
- No debe usarse en juntas de movimiento o cambios de plano en la instalación de las baldosas. En estas zonas, use un sellador o calafateador adecuado como [un sellador comercial de 100 % silicón](#) o un [sellador de baldosas cerámicas](#).

Envase

- Caja de 17 lb (7,71 kg) con dos (2) bolsas selladas de 8,5 lb (3,85 kg)
- Caja de 6,8 lb (3,1 kg) con una (1) bolsa (15 colores únicamente en Canadá)
- Disponible en 40 colores estándar. Igualación de colores disponible.



Boquilla Prism® Ultimate Performance

4 Información técnica

Normas aplicables

Instituto Nacional Estadounidense de Normas (ANSI) ANSI A108.10 y A118.7 de las Normas Nacionales Estadounidenses para la Instalación de Baldosas Cerámicas ASTM Internacional (ASTM)

- Método de prueba ASTM C109 Estándar para resistencia a la compresión de morteros de cemento hidráulico (usando muestras de cubos de 2 pulgadas/50 mm)
- Método de prueba ASTM C531 estándar para contracción lineal
- Método de prueba ASTM C580 estándar para resistencia a la flexión

Aprobaciones

La boquilla Prism® Ultimate Performance cumple las normas ANSI A118.6 y A118.7.

Tabla de datos técnicos

Propiedad	Método de prueba	Requisito	Resultados típicos
Vida útil			60 a 90 minutos
Contracción	A118.7 Sección 3.3	< 0,20 %	<0,2 %
Absorción de agua	A118.7 Sección 3.4	< 5 %	<5 %
Resistencia a la compresión	A118.7 Sección 3.5	>3000 psi	>3000 psi (209,4 kg/cm ²)
Resistencia a la tracción	A118.7 Sección 3.6	>500 psi	>500 psi (35,2 kg/cm ²)
Resistencia a la flexión	A118.7 Sección 3.7	>1000 psi	>1000 psi (70,5 kg/cm ²)

Consideración ambiental

Custom® Building Products está comprometida con la responsabilidad ambiental tanto en los productos fabricados como en las prácticas de fabricación. El uso de este producto puede contribuir a la certificación LEED® v3:

- Hasta 2 puntos en Crédito MR 5, Materiales regionales
- Hasta 2 puntos en Crédito MR 4, Contenido reciclado
- Hasta 1 punto en Crédito IEQ 4.1, Materiales de baja emisión, Adhesivos y Selladores

5 Instrucciones

Preparación general de la superficie:

USAR GUANTES RESISTENTES A LOS AGENTES QUÍMICOS, como guantes de nitrilo, al manipular este producto.

La baldosa o la piedra deben estar firmemente unidas a un sustrato estable y el material de colocación debe curar un mínimo de 24 a 48 horas antes de aplicar la boquilla de cemento, a menos que se usen morteros de fraguado rápido. Consulte la hoja de datos correspondiente para los morteros de unión usados en su aplicación. Retire los espaciadores y asegúrese de que las juntas de boquilla tengan una profundidad y ancho uniformes y no tengan escombros sueltos, contaminantes ni mortero en exceso. Use [TileLab® SurfaceGard® Sealer](#) o [Aqua Mix® Grout Release](#) para sellar baldosas o piedra sujetos a manchas o al usar una boquilla que contraste con el color de la baldosa.

Proporciones de mezcla

Mezcle unas 4 a 5 pt (1,89 a 2,36 L) de agua limpia con una caja de 17 lb (7,71 kg). Mezcle únicamente con agua potable fría.

Fecha de publicación: 8 de marzo de 2021

Procedimientos de mezcla

Al instalar más de 1 recipiente de boquilla a la vez, mezcle los polvos secos antes de mezclar con agua. Mezcle con una llana o una mezcladora a baja velocidad (menos de 300 rpm) para obtener una consistencia suave y sin grumos. Deje que la mezcla repose durante 5 minutos, vuelva a mezclar y use. Vuelva a mezclar periódicamente la mezcla de trabajo, pero no agregue agua, ya que podría debilitar la boquilla, provocar una variación del color y posible contracción, grietas y agujeros. No use la mezcla cuando esté demasiado dura para trabajar.

Aplicación del producto

La instalación debe ajustarse a ANSI A108.10. Humedezca ligeramente las baldosas absorbentes y de alta porosidad con agua limpia y fría, pero no deje agua estancada en las juntas. Sostenga una llana de goma para boquilla en un ángulo de 45° y llene completamente las juntas. Sostenga el borde de la llana a un ángulo de 90° y elimine el exceso de boquilla. A 70 °F (21 °C) no esparza más de la que se puede limpiar dentro de los 30 minutos posteriores a la reafirmación de la boquilla y use la menor cantidad de agua posible para limpiar la boquilla (las temperaturas más altas pueden acortar este período de tiempo). Con una esponja húmeda para boquilla de poros pequeños y con un movimiento circular, alise y nivele las juntas y elimine el exceso de boquilla. Cambie el agua y enjuague la esponja con frecuencia. La bruma se puede eliminar después de 3 horas con una gasa o una esponja exprimida. Para limpiar la bruma de boquilla residual de las baldosas, la instalación se puede limpiar después de 24 horas usando Aqua Mix® Non Cement Grout Haze Remover o [Aqua Mix® Grout Haze Clean-Up](#). Estos productos también se pueden usar junto con [Aqua Mix® NanoScrub®](#) o residuos más pesados. Realice una prueba en una zona pequeña antes de la aplicación completa. Consulte las hojas de datos técnicos del producto para ver la información de uso y aplicación.

Curado del producto

El tiempo de curado se ve afectado por la temperatura y la humedad del ambiente y de la superficie. Use lo siguiente como guía. Para las aplicaciones en exteriores en condiciones cálidas, secas y ventosas se recomienda rociar periódicamente la instalación con agua limpia y fría durante 3 días. Puede someterse a una exposición intermitente al agua después de 3 días. Para las aplicaciones sumergidas, deje que la boquilla cure durante 14 días antes de llenar con agua.

Las aplicaciones en exteriores se deben proteger de la lluvia, la nieve y otras condiciones de humedad por lo menos durante 7 días con temperatura superior a los 50 °F (10 °C). Si se esperan inclemencias climáticas, proteja la zona de trabajo con carpas al menos a 1 pie (30 cm) por encima de la superficie terminada para permitir el flujo de aire. Aísle y proteja las instalaciones y mantenga temperaturas de >50 °F (10 °C) durante al menos 72 horas para un curado adecuado.

Sellado de la boquilla

Cuando se desea una protección mejorada contra las manchas, use un sellador a base de agua con pH neutro, como AquaMix Sealer's Choice Gold o TileLab SurfaceGard. Deje que la boquilla cure al menos 48 horas antes de sellar.

Limpieza del equipo

Lave las herramientas y las manos con agua antes de que el material se seque.



Boquilla Prism® Ultimate Performance

Precauciones de salud

Este producto contiene cemento Portland. Evite el contacto con los ojos o el contacto prolongado con la piel. Lávese cuidadosamente después de manipular. Si ocurre el contacto con los ojos, lávese con agua durante 15 minutos y consulte con un médico. Use con ventilación adecuada; no respire el polvo y use una mascarilla de respiración aprobada por el Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH) En caso de ingestión, no induzca el vómito; llame a un médico de inmediato.

Conformidad con los códigos de construcción

La instalación debe cumplir con los requisitos de todas las jurisdicciones de códigos locales, estatales y federales aplicables.

6 Disponibilidad y costo

Ubicación	Código de artículo	Tamaño	Color de la boquilla	Envase
EE. UU.	PG0917T	17 lb (7,71 kg)	N.º 9 Natural Gray	Caja
EE. UU.	PG1017T	17 lb (7,71 kg)	N.º 10 Antique White	Caja
EE. UU.	PG1117T	17 lb (7,71 kg)	N.º 11 Snow White	Caja
EE. UU.	PG1917T	17 lb (7,71 kg)	N.º 19 Pewter	Caja
EE. UU.	PG5217T	17 lb (7,71 kg)	N.º 52 Tobacco Brown	Caja
EE. UU.	PG5917T	17 lb (7,71 kg)	N.º 59 Saddle Brown	Caja
EE. UU.	PG6017T	17 lb (7,71 kg)	N.º 60 Charcoal	Caja
EE. UU.	PG9517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 95 Sable Brown	Caja
EE. UU.	PG10517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 105 Earth	Caja
EE. UU.	PG11517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 115 Platinum	Caja
EE. UU.	PG12217T	17 lb (7,71 kg)	N.º 122 Linen	Caja
EE. UU.	PG13517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 135 Mushroom	Caja
EE. UU.	PG14517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 145 Light Smoke	Caja
EE. UU.	PG16517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 165 Delorean Gray	Caja
EE. UU.	PG17217T	17 lb (7,71 kg)	N.º 172 Urban Putty	Caja
EE. UU.	PG18317T	17 lb (7,71 kg)	N.º 183 Chateau	Caja
EE. UU.	PG18517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 185 New Taupe	Caja

EE. UU.	PG18617T	17 lb (7,71 kg)	N.º 186 Khaki	Caja
EE. UU.	PG33317T	17 lb (7,71 kg)	N.º 333 Alabaster	Caja
EE. UU.	PG33517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 335 Winter Gray	Caja

EE. UU.	PG37017T	17 lb (7,71 kg)	N.º 370 Dove Gray	Caja
EE. UU.	PG38017T	17 lb (7,71 kg)	N.º 380 Haystack	Caja
EE. UU.	PG38117T	17 lb (7,71 kg)	N.º 381 Bright White	Caja
EE. UU.	PG38217T	17 lb (7,71 kg)	N.º 382 Bone	Caja
EE. UU.	PG38617T	17 lb (7,71 kg)	N.º 386 Oyster Gray	Caja
EE. UU.	PG40117T	17 lb (7,71 kg)	N.º 540 Truffle	Caja
EE. UU.	PG54117T	17 lb (7,71 kg)	N.º 541 Walnut	Caja
EE. UU.	PG54217T	17 lb (7,71 kg)	N.º 542 Graystone	Caja
EE. UU.	PG54317T	17 lb (7,71 kg)	N.º 543 Driftwood	Caja
EE. UU.	PG54417T	17 lb (7,71 kg)	N.º 544 Rolling Fog	Caja
EE. UU.	PG54517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 545 Bleached Wood	Caja
EE. UU.	PG54617T	17 lb (7,71 kg)	N.º 546 Cape Gray	Caja
EE. UU.	PG64017T	17 lb (7,71 kg)	N.º 640 Arctic White	Caja
EE. UU.	PG64117T	17 lb (7,71 kg)	N.º 641 Cool White	Caja
EE. UU.	PG64217T	17 lb (7,71 kg)	N.º 642 Ash	Caja
EE. UU.	PG64317T	17 lb (7,71 kg)	N.º 642 Warm Gray	Caja
EE. UU.	PG64417T	17 lb (7,71 kg)	N.º 644 Shadow	Caja
EE. UU.	PG64517T	17 lb (7,71 kg)	N.º 645 Steel Blue	Caja
EE. UU.	PG64617T	17 lb (7,71 kg)	N.º 646 Coffee Bean	Caja
EE. UU.	PG64717T	17 lb (7,71 kg)	N.º 647 Brown Velvet	Caja



CUSTOM®

Boquilla Prism® Ultimate Performance

Canadá	CPG0917	17 lb (7,71 kg)	N.° 09 Natural Gray	Caja
Canadá	CPG1017	17 lb (7,71 kg)	N.° 10 Antique White	Caja
Canadá	CPG10517	17 lb (7,71 kg)	N.° 105 Earth	Caja
Canadá	CPG1117	17 lb (7,71 kg)	N.° 11 Snow White	Caja
Canadá	CPG11517	17 lb (7,71 kg)	N.° 115 Platinum	Caja
Canadá	CPG12217	17 lb (7,71 kg)	N.° 122 Linen	Caja
Canadá	CPG13517	17 lb (7,71 kg)	N.° 135 Mushroom	Caja
Canadá	CPG14517	17 lb (7,71 kg)	N.° 145 Light Smoke	Caja
Canadá	CPG16517	17 lb (7,71 kg)	N.° 165 Delorean Gray	Caja
Canadá	CPG17217	17 lb (7,71 kg)	N.° 172 Urban Putty	Caja
Canadá	CPG18317	17 lb (7,71 kg)	N.° 183 Chateau	Caja
Canadá	CPG18517	17 lb (7,71 kg)	N.° 185 New Taupe	Caja
Canadá	CPG18617	17 lb (7,71 kg)	N.° 186 Khaki	Caja
Canadá	CPG1917	17 lb (7,71 kg)	N.° 19 Pewter	Caja
Canadá	CPG2217	17 lb (7,71 kg)	N.° 22 Sahara Tan	Caja
Canadá	CPG33317	17 lb (7,71 kg)	N.° 333 Alabaster	Caja
Canadá	CPG33517	17 lb (7,71 kg)	N.° 335 Winter Gray	Caja
Canadá	CPG37017	17 lb (7,71 kg)	N.° 370 Dove Gray	Caja
Canadá	CPG38017	17 lb (7,71 kg)	N.° 380 Haystack	Caja
Canadá	CPG38117	17 lb (7,71 kg)	N.° 381 Bright White	Caja
Canadá	CPG38217	17 lb (7,71 kg)	N.° 382 Bone	Caja

Canadá	CPG38617	17 lb (7,71 kg)	N.° 386 Oyster Gray	Caja
Canadá	CPG5217	17 lb (7,71 kg)	N.° 52 Tobacco Brown	Caja
Canadá	CPG54017	17 lb (7,71 kg)	N.° 540 Truffle	Caja
Canadá	CPG54117	17 lb (7,71 kg)	N.° 541 Walnut	Caja
Canadá	CPG54217	17 lb (7,71 kg)	N.° 542 Graystone	Caja
Canadá	CPG54317	17 lb (7,71 kg)	N.° 543 Driftwood	Caja
Canadá	CPG54417	17 lb (7,71 kg)	N.° 544 Rolling Fog	Caja
Canadá	CPG54517	17 lb (7,71 kg)	N.° 545 Bleached Wood	Caja
Canadá	CPG54617	17 lb (7,71 kg)	N.° 546 Cape Gray	Caja
Canadá	CPG5917	17 lb (7,71 kg)	N.° 59 Saddle Brown	Caja
Canadá	CPG64017	17 lb (7,71 kg)	N.° 640 Arctic White	Caja
Canadá	CPG64117	17 lb (7,71 kg)	N.° 641 Cool White	Caja
Canadá	CPG64217	17 lb (7,71 kg)	N.° 642 Ash	Caja
Canadá	CPG64317	17 lb (7,71 kg)	N.° 643 Warm Gray	Caja
Canadá	CPG64417	17 lb (7,71 kg)	N.° 644 Shadow	Caja
Canadá	CPG64517	17 lb (7,71 kg)	N.° 645 Steel Blue	Caja
Canadá	CPG64617	17 lb (7,71 kg)	N.° 646 Coffee Bean	Caja
Canadá	CPG64717	17 lb (7,71 kg)	N.° 647 Brown Velvet	Caja
Canadá	CPG6017	17 lb (7,71 kg)	N.° 60 Charcoal	Caja
Canadá	CPG9517	17 lb (7,71 kg)	N.° 95 Sable Brown	Caja



CUSTOM®

Boquilla Prism® Ultimate Performance

Canadá	N.º 09 Natural Gray	CPG0968-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 11 Snow White	CPG1168-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 19 Pewter	CPG1968-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 60 Charcoal	CPG6068-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 115 Platinum	CPG11568-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 122 Linen	CPG12268-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 165 Delorean Gray	CPG16568-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 380 Haystack	CPG38068-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 381 Bright White	CPG38168-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 382 Bone	CPG38268-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 386 Oyster Gray	CPG38668-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 544 Rolling Fog	CPG54468-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 640 Arctic White	CPG64068-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 646 Coffee Bean	CPG64668-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja
Canadá	N.º 647 Brown Velvet	CPG64768-4	6,8 lb (3,1 kg)	Caja

Consulte nuestra carta de colores para obtener una representación de colores más fiel al seleccionar o especificar un color de boquilla. La tonalidad final del producto ya instalado puede variar según el tipo, color y porosidad de la baldosa, y según las condiciones del sitio de trabajo y las técnicas de acabado. Para obtener resultados óptimos, realice una prueba en un área pequeña y poco visible o cree un panel de muestra antes de la instalación.

7 Garantía del producto

Obtenga la **GARANTÍA LIMITADA DEL PRODUCTO** aplicable en www.custombuildingproducts.com/product-warranty o envíe una solicitud por escrito a Custom Building Products, Inc., Five Concourse Parkway, Atlanta, GA 30328, USA. Fabricado bajo autorización de Custom Building Products, Inc. © 2017 Quikrete International, Inc.

8 Mantenimiento del producto

Limpie con un producto de limpieza con pH neutro como [Aqua Mix Concentrated Tile & Stone Cleaner](#) o [TileLab Grout & Tile Cleaner](#).

9 Información de Servicio Técnico

Para obtener asistencia técnica, comuníquese con Servicio Técnico de Custom® al 800- 272-8786 o visite custombuildingproducts.com.

10 Sistema de mantenimiento de archivos

El fabricante pone información adicional del producto a disposición de quienes la soliciten.

Productos relacionados

Sellador de baldosas cerámicas

Sellador de silicona 100 % comercial

Sellador TileLab® SurfaceGard®



CUSTOM®

Boquilla Prism® Ultimate Performance

Cobertura

Para 17 lb de Prism en ft² (m²) por caja

Tamaño de la baldosa	Anchura de la junta					
	1/16" (1,6 mm)	1/8" (3 mm)	3/16" (4,8 mm)	1/4" (6,3 mm)	3/8" (9,5 mm)	1/2" (13 mm)
Anchura x longitud x espesor						
1" x 1" x 1/4" (2,5 x 2,5 x 0,64 cm)	96 ft ² (8,9 m ²)	54 ft ² (5 m ²)	40 ft ² (3,7 m ²)	33 ft ² (3,1 m ²)	27 ft ² (2,5 m ²)	24 ft ² (2,2 m ²)
2" x 2" x 1/4" (5 x 5 x 0,64 cm)	181 ft ² (16,8 m ²)	96 ft ² (8,9 m ²)	68 ft ² (6,3 m ²)	54 ft ² (5,0 m ²)	40 ft ² (3,7 m ²)	33 ft ² (3,1 m ²)
3" x 3" x 1/4" (7,6 x 7,6 x 0,64 cm)	266 ft ² (24,7 m ²)	138 ft ² (12,9 m ²)	96 ft ² (8,9 m ²)	74 ft ² (7 m ²)	54 ft ² (5 m ²)	43 ft ² (4 m ²)
4,25" x 4,25" x 1/4" (10,8 x 10,8 x 0,64 cm)	372,4 ft ² (34,6 m ²)	192 ft ² (17,8 m ²)	131 ft ² (12,2 m ²)	101 ft ² (9,4 m ²)	71 ft ² (6,6 m ²)	56 ft ² (5,2 m ²)
6" x 6" x 1/4" (15,2 x 15,2 x 0,64 cm)	521 ft ² (48,4 m ²)	266 ft ² (24,7 m ²)	181 ft ² (16,8 m ²)	139 ft ² (12,9 m ²)	96 ft ² (8,9 m ²)	75 ft ² (7,0 m ²)
8" x 8" x 3/8" (20,3 x 20,3 x 1 cm)	461 ft ² (42,8 m ²)	234 ft ² (21,7 m ²)	158 ft ² (14,7 m ²)	121 ft ² (11,2 m ²)	83 ft ² (7,7 m ²)	64 ft ² (6 m ²)
12" x 12" x 3/8" (30,5 x 30,5 x 1 cm)	688 ft ² (63,9 m ²)	348 ft ² (32,3 m ²)	234 ft ² (21,7 m ²)	177 ft ² (16,5 m ²)	121 ft ² (11,2 m ²)	92 ft ² (8,6 m ²)
16" x 16" x 3/8" (40,6 x 40,6 x 1 cm)	915 ft ² (85 m ²)	462 ft ² (42,8 m ²)	310 ft ² (28,8 m ²)	234 ft ² (21,7 m ²)	158 ft ² (14,7 m ²)	121 ft ² (11,2 m ²)
18" x 18" x 3/8" (45,7 x 45,7 x 1 cm)	1028 ft ² (95,5 m ²)	518 ft ² (48,1 m ²)	348 ft ² (32,3 m ²)	262 ft ² (24,4 m ²)	177 ft ² (16,5 m ²)	135 ft ² (12,5 m ²)
20" x 20" x 3/8" (50,8 x 50,8 x 1 cm)	1142 ft ² (106,1 m ²)	574 ft ² (53,4 m ²)	385 ft ² (35,8 m ²)	291 ft ² (27 m ²)	196 ft ² (18,2 m ²)	149 ft ² (13,8 m ²)
24" x 24" x 3/8" (61 x 61 x 1 cm)	1369 ft ² (127,2 m ²)	688 ft ² (63,9 m ²)	461 ft ² (42,8 m ²)	348 ft ² (32,3 m ²)	234 ft ² (21,7 m ²)	177 ft ² (16,5 m ²)
6" x 24" x 3/8" (15,2 x 61 x 1 cm)	552 ft ² (51,3 m ²)	279 ft ² (26 m ²)	189 ft ² (17,5 m ²)	143 ft ² (13,3 m ²)	98 ft ² (9,1 m ²)	75 ft ² (7 m ²)
12" x 24" x 3/8" (30,5 x 61 x 1 cm)	915 ft ² (85 m ²)	461 ft ² (42,8 m ²)	310 ft ² (28,8 m ²)	234 ft ² (21,7 m ²)	158 ft ² (14,7 m ²)	121 ft ² (11,2 m ²)
6" x 36" x 3/8" (15,2 x 91,4 x 1 cm)	591 ft ² (54,9 m ²)	299 ft ² (27,8 m ²)	202 ft ² (18,7 m ²)	153 ft ² (14,2 m ²)	104 ft ² (9,7 m ²)	80 ft ² (7,4 m ²)
9 x 36" x 3/8" (22,9 x 91,4 x 1 cm)	824 ft ² (76,6 m ²)	416 ft ² (38,6 m ²)	279 ft ² (26 m ²)	211 ft ² (19,6 m ²)	143 ft ² (13,3 m ²)	109 ft ² (10,2 m ²)
12" x 48" x 3/8" (30,5 x 122 x 1 cm)	1096 ft ² (101,9 m ²)	552 ft ² (51,3 m ²)	370 ft ² (34,4 m ²)	279 ft ² (26 m ²)	189 ft ² (17,5 m ²)	143 ft ² (13,3 m ²)

Tabla para fines de estimación. La cobertura puede variar en función de las prácticas de instalación y las condiciones de la obra. Para otros tamaños de baldosas y juntas, use la [calculadora de materiales](#) en CustomBuildingProducts.com o comuníquese con Servicio Técnico de CUSTOM al [800-282-8786](tel:800-282-8786).

