

Guía de disponibilidad de Colores

Azulejero® Boquilla ●

Azulejero® Junta ○

ÁRTICO	●■
BLANCO	●■▲□
ALMENDRA	●■□
BEIGE	●■▲□
ARENA	●■□
ORO	●■
ROSA DE CASTILLA	●■
MANDARINA	●■
CORAL	●■
ROSA OTOÑAL	●■▲□
ROJO	●■▲
PERLA	●■▲
PLATA	●■□
AZUL OCÉANO	●■▲□

ESMERALDA	●■▲□
VERDE SECO	●■
CHAMPAGNE	●■▲□
GAMUZA	●■
TIERRA	●■▲
CAFÉ	●■
TERRACOTA	●■▲□
CAOBA	●■▲
ADOBE	●■
CHOCOLATE	●■▲
HUMO	●■
ACERO	●■▲□
NEGRO	●■▲

Las muestras de color son solo una guía. Bexel Internacional no garantiza que el color será igual a ésta carta de color o cualquier otra guía de color producida.

El color y la textura del emboquillador o junta dependerán de las técnicas de instalación, condición de la obra, luz y tipos de revestimiento o piedra usados en la instalación, el mezclado o por las variaciones normales entre el material. A fin de mantener la consistencia de color en cualquier trabajo de boquilla, es recomendable que obtenga toda la boquilla del mismo lote o producción, y tener cuidado con la mezcla, la instalación y el curado para tener un color uniforme.

*Los colores pueden variar por motivos de impresión.

(1) Sobre pedido.

Tabla de Rendimiento

Juntas menores a 3mm

Juntas presentación caja de 5 kg

Tamaño de la pieza	Anchura de la junta	
	1.5 mm	3 mm
11 x 11 cm	19.5 m ²	10 m ²
20 x 20 cm	34 m ²	17 m ²
30 x 30 cm	42 m ²	21 m ²
40 x 40 cm	57 m ²	28 m ²
45 x 45 cm	63 m ²	31 m ²

La junta sin arena anti-hongos ideal para emboquillar juntas menores de 3 mm. de ancho en instalaciones interiores de recubrimientos pétreos o cerámicos, especialmente en lugares húmedos como baños y regaderas, ya que evita el crecimiento de los hongos que comúnmente se desarrollan en esas áreas.

El rendimiento varía dependiendo de lo ancho y profundo de la junta o boquilla, del tamaño y porosidad de las losetas y de las prácticas de aplicación del instalador, tal como se muestra en esta tabla.

Nota: Estos datos fueron obtenidos con una caja de 5 kg. de Junta Bexel sin arena y una junta de 6 mm. de profundidad.

Juntas mayores a 3mm

Boquillas presentación saco de 10 kg

Tamaño de la pieza	Anchura de la boquilla			
	3 mm	6 mm	10 mm	13 mm
20 x 20 cm	23 m ²	12 m ²	7 m ²	5 m ²
30 x 30 cm	32 m ²	16 m ²	10 m ²	7 m ²
40 x 40 cm	42 m ²	21 m ²	13 m ²	10 m ²
45 x 45 cm	47 m ²	24 m ²	14 m ²	11 m ²

Las boquillas para juntas mayores de 3 mm., son flexibles e impermeables y gracias a su fórmula evita los problemas de eflorescencia. Son muy durables por su alta resistencia a la compresión, al impacto y al desgaste causado por el tráfico. Ideal para proteger y embellecer sus instalaciones de pisos.

Nota: Estos datos fueron obtenidos con una bolsa de 10 kg. de emboquillador y una boquilla de .7 cm. de profundidad, son aproximados y se presentan para propósitos de estimación solamente.

IMPORTANTE Algunos pisos por su porosidad y textura pueden mancharse al emboquillar por lo que te recomendamos hacer una prueba para determinar que los resultados sean satisfactorios.



Bexel Soluciones Constructivas

Azulejero®
Adhesivos, boquillas y juntas.

Soluciones para la instalación de pisos y azulejos

Bexel Internacional
SA de CV

bexel.com.mx
01 800 00 BEXEL

Adhesivos



Azulejero® Descripción

Pega azulejos y pisos de Alta, Media y Baja absorción de agua en muros y pisos de TRÁFICO INTENSO.

Usos

Ideal para la instalación en interiores y exteriores de: Cerámica, Barro, Cantera, Mosaicos, Fachaletas y Semi-gres. En interiores solamente: Gres, Mármol y Granito.

Sustratos

Excelente para instalarse sobre los siguientes sustratos:

- Concreto
- Mortero
- Block
- Piso autonivelante de cemento pórtland
- Barroblock
- Concreto celular
- Aplanados o estucos de cemento pórtland
- Paneles de yeso, firmemente instalados en interiores y no expuestos a la humedad.

Nota: consulte a nuestro departamento técnico para instalaciones sobre otros sustratos o bajo condiciones especiales.

Rendimiento

Llana de 1/4" x 1/4" x 1/4" 6.5 - 7.5 m²
Llana de 3/8" x 3/8" x 3/8" 4 - 5 m²
Llana de 1/2" x 1/2" x 1/2" 3 - 4 m²

Presentación

Saco de papel de 20 kgs.

Color

Blanco y gris.

Azulejero ST Solución Total® Descripción

Pega azulejos y pisos de Alta, Media, Baja y Nula absorción en muros y pisos en áreas de TRÁFICO INTENSO. Ideal para la instalación de POR-CELANATOS.

Usos

Ideal para la instalación en interiores y exteriores de: Porcelánicos, Mármol, Granito, Cerámica, Barro, Cantera, Mosaicos, Fachaletas, Gres, Semi-gres y Vidrioblock.

Sustratos

Excelente para instalarse sobre los siguientes sustratos:

- Concreto
- Mortero
- Block
- Piso autonivelante de cemento pórtland
- Barroblock
- Concreto celular
- Aplanados o estucos de cemento pórtland
- Paneles de yeso y de madera curada, firmemente instalados en interiores y no expuestos a la humedad.

Nota: consulte a nuestro departamento técnico para instalaciones sobre otros sustratos o bajo condiciones especiales.

Rendimiento

Llana de 1/4" x 1/4" x 1/4" 6.5 - 7.5 m²
Llana de 3/8" x 3/8" x 3/8" 4 - 5 m²
Llana de 1/2" x 1/2" x 1/2" 3 - 4 m²

Presentación

Saco de papel de 20 kgs.

Color

Blanco y gris.

Azulejero Suprapiso® Descripción

Cemento adhesivo modificado con LÁTEX. Para pegar piso nuevo sobre piso ya existente. TRÁFICO INTENSO.

Usos

Ideal para la instalación en interiores y exteriores de: Porcelánicos, Mármol, Granito, Cerámica, Barro, Cantera, Mosaicos, Fachaletas, Gres y Semi-gres.

Sustratos

Excelente para instalarse sobre los siguientes sustratos:

- Piso o azulejo existente
- Concreto vaciado pulido
- Mortero
- Block
- Piso autonivelante de cemento pórtland
- Barroblock
- Concreto celular
- Aplanados o estucos de cemento pórtland
- Paneles de yeso y de madera curada, firmemente instalados en interiores y no expuestos a la humedad.

Nota: consulte a nuestro departamento técnico para instalaciones sobre otros sustratos o bajo condiciones especiales.

Rendimiento

Llana de 1/4" x 1/4" x 1/4" 3 - 4 m²
Llana de 3/8" x 3/8" x 3/8" 2 - 2.5 m²
Llana de 1/2" x 1/2" x 1/2" 1.5 - 2 m²

Presentación

Saco de papel de 10 kgs.

Color

Blanco.

Emboquilladores y Junteadores



Azulejero® Boquilla Descripción

Es un emboquillador o junteador para instalaciones interiores y exteriores de recubrimientos pétreos o cerámicos, contiene avanzados agentes hidrofóbicos, que reducen la eflorescencia y lo hacen muy resistente a las manchas y al ingreso de humedad. Es muy durable por su alta resistencia a la compresión, al impacto y al desgaste causado por el tráfico. Ideal para proteger y embellecer sus instalaciones de pisos.

Usos

Para emboquillar juntas desde 3 mm. hasta 25 mm. de ancho en instalaciones interiores y exteriores.

Presentación

Saco de papel de 10 kgs.

Colores

Blanco, negro, acero, humo, plata, rojo, coral, rosa de castilla, champagne, chocolate, rosa otoñal, tierra, almendra, beige, esmeralda, verde seco, café, mandarina, terracota, oro, caoba, gris perla, azul océano, adobe, arena, gamuza y *blanco ártico (*solo sobre pedido).

Azulejero® Junta Descripción

Azulejero® Junta sin arena anti-hongos es una mezcla especial de cemento pórtland con los más avanzados polímeros, aditivos químicos, pigmentos, agentes hidrofóbicos, y productos fungicidas. Su avanzada fórmula le da una consistencia ideal para aplicarse en juntas angostas y además lo hace muy durable, de colores estables, muy resistente al desarrollo de hongos y al ingreso de humedad, por lo que tiene un excelente desempeño en instalaciones de piezas cerámicas, ya que además de protegerlas resalta la belleza de sus colores y diseños.

Usos

Para emboquillar juntas menores de 3 mm. de ancho en instalaciones interiores de recubrimientos pétreos o cerámicos, especialmente en lugares húmedos como baños y regaderas, ya que evita el crecimiento de los hongos que comúnmente se desarrollan en esas áreas.

Presentación

Caja de 5 kgs.

Colores

Blanco, beige, champagne, plata, almendra, esmeralda, terracota, acero, rosa otoñal, azul océano y arena.

Modo de empleo



Adhesivos

Preparación de los sustratos

- Revise que el sustrato este firme, nivelado, sin fisuras, rugoso, con cierto grado de absorción de humedad y con un fraguado mínimo de 28 días.



Modo de empleo

En un recipiente limpio vierta de 5 a 6 litros de agua potable y templada y agregue, de manera gradual, Pasta Blanca® al agua mientras mezcla lentamente, hasta obtener una pasta homogénea.

Extienda la pasta usando el lado plano de la llana aplique pasta adicional y pénela de manera uniforme con el lado dentado de la llana. Coloque los revestimientos presionándolos con firmeza y con movimientos semicirculares. Golpee ligeramente la superficie de los revestimientos con un martillo de hule hasta conseguir el aplastamiento de los bordos.



Boquillas y Juntas

Preparación de los sustratos

- Asegúrese que el adhesivo esté seco y fraguado, al menos 24 horas.
- Las losetas deben estar limpias, firmes y bien fijadas.

- Retire de las juntas los espaciadores plásticos y suciedad (si los hay) y el exceso de adhesivo para tener despejada cuando menos 2/3 de la profundidad de la loseta.



Modo de empleo

En un recipiente limpio vierta aproximadamente 1.5 a 2 lts (boquilla) y de 1.5 a 1.7 lts (junta) de agua potable y templada gradualmente agregue el polvo al agua mientras mezcla lentamente hasta obtener una pasta homogénea.

Extienda la pasta sobre las juntas con movimientos diagonales usando una llana de hule semirrígido, sosteniéndola ligeramente inclinada y presionando para que penetre en las juntas, rellenándolas totalmente.

Retire el exceso de la pasta con movimientos diagonales sobre las losetas, deje siempre la junta rellena con la pasta hasta el mismo nivel de los filos de las losetas.

Espera 30 minutos y después retire el exceso del emboquillador o junteador de la superficie de las losetas, con una jerga limpia y húmeda con movimientos diagonales a las juntas.

