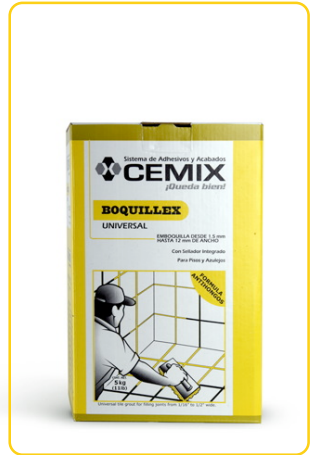


2 Fichas Técnicas

CEMIX Boquillex Universal

Boquilla a base de cemento Pórtland, aditivos químicos, agregados especiales y pigmentos, diseñada para rellenar juntas o boquillas en todo tipo de azulejos y pisos, en interiores y exteriores. Cumple o excede la norma ANSI A 118.6 si se mezcla con agua.



Presentación: Caja de 5kg.

Usos y características

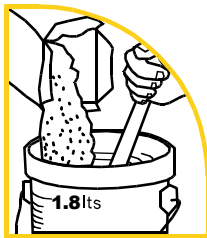
- Se usa como boquilla sin arena pero puede rellenar juntas o boquillas desde 1.5mm hasta 12mm de ancho en cualquier tipo de piso o azulejo.
- Contiene un fungicida para evitar la formación de hongos en áreas húmedas además de ser repelente a la humedad.
- Para emboquillar azulejos en baños y cocinas dejando el mismo color en piso y muro.
- Para emboquillar instalaciones de mármol (en piso o pared).
- Para emboquillar instalaciones de porcelanato (en piso o pared).
- Para el emboquillado de mosaicos montados en plantillas (en piso o pared).
- Para emboquillar piso cerámico en interior o exterior.

Preparación de la superficie

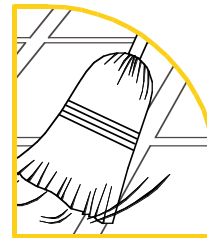
Asegúrese que las losetas estén firmemente adheridas a la superficie y mínimo 24 horas de haberse pegado, limpie las juntas a emboquillar, usando escoba o cepillo limpio, retirando el exceso de adhesivo seco y el polvo. Para hacer más fácil la aplicación del emboquillador, antes de iniciar el trabajo humedezca la superficie y las juntas del área donde se va a emboquillar, usando una esponja mojada y limpia, sin dejar charcos.

Aplicación

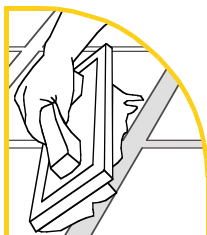
1 En 1.8 litros de agua limpia, agregue gradualmente el contenido de una caja (5kg) de CEMIX Boquillex Universal mientras mezcla hasta obtener una pasta suave y sin grumos.



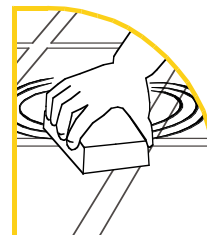
2 Limpie las juntas a emboquillar usando una escoba o cepillo retirando excesos de adhesivo seco y polvo. Humedezca la junta usando una esponja o trapeador limpio sin dejar charcos.



3 Force el material al interior de la junta usando llana de esponja dura, inclinada a 45° de la superficie, moviendo el material en diagonal a las juntas, con una presión constante, dejando la menor cantidad posible de material en la superficie.



4 Después de 10 ó 15 minutos inicie la limpieza con esponja húmeda limpiando la cerámica y dejando nivelada la boquilla con la orilla de la loseta. Después de 20 minutos frote la superficie con trapo seco y limpio para quitar residuos de enjuague.





Información Técnica

Característica	Descripción	Norma
Vida en recipiente a 22° C	Aproximadamente 2 hrs.	
Curado inicial	7 días	
Curado final	28 días	
Empaque	Caja con 5kg	
Tiempo de almacenamiento	6 meses en áreas secas y bien ventiladas	
Absorción de agua	Menor de 5%	
Resistencia a la compresión	Mayor a 209.4kg/cm ²	
Resistencia a la flexión	Mayor a 28kg/cm ²	

Rendimientos

Rendimiento aproximado en m² por kilogramo.

Nota: Estos rendimientos son aproximados y para fines de estimación. El rendimiento puede variar dependiendo de las condiciones de instalación, dimensiones de las piezas cerámicas y prácticas al instalar.

Medidas de la loseta	Ancho de junta		
	3mm	6mm	9mm
10 x 10 x 0.6 cm	1.4	0.73	0.5
10 x 20 x 0.9 cm	1.24	0.64	0.44
15 x 15 x 0.9 cm	1.39	0.71	0.48
20 x 20 x 0.9 cm	1.84	0.94	0.53
30 x 30 x 0.9 cm	2.30	1.12	0.75

Recomendaciones

- No se use para instalaciones que requieran alta resistencia al ataque químico; en estos casos use **CEMIX Boquillex Epóxico** (ver hoja de información de este producto para mayores detalles).
- No se use en temperaturas inferiores a 6° C o en superficies calientes al momento de instalar.
- No se recomienda usar ácido muriático para limpieza de las boquillas.

Gama de colores

	adobe		gris perla
	almendra		marfil
	beige		negro
	blanco antiguo		pacífico
	café claro		platinum
	champagne		rojo saltillo
	chocolate		verde esmeralda

* Colores aproximados