



BOQUILLEX UNIVERSAL

El mejor emboquillador para todo tipo de pisos, para rellenar juntas de 1 a 8 mm.

Emboquillador base cemento portland y pigmentos especiales, aditivos químicos, sellador y fungicida integrados.

Presentación: Bolsa de 2 Kg.
Rendimiento Aproximado: 4 m²

Beneficios

- Secado en 8 horas. (77% más rápido que cisas convencionales).
- Anti hongos, ideal para duchas o áreas con contacto al agua.
- Sellador integrado que repele el agua.
- Resistente a manchas.
- Facilita su aplicación en juntas de 1 mm.
- Reduce la aparición de salitre.
- Total adherencia al piso.
- Cumple con la norma ANSI A118.6.

Usos Recomendados

- Para emboquillar recubrimientos como mármol, granito, piedra natural, piso cerámico, porcelanato, piso vidriado, etc. en juntas de 1 a 8 mm.
- Para usos interior y exterior.

Preparación de la superficie

Asegúrese que la instalación de piso o azulejo este sólida, firme y con al menos 24 horas de haberse colocado con su respectivo adhesivo, a menos que se indique un tiempo diferente en las instrucciones de dicho producto. Limpie las juntas antes de emboquillarse usando escoba o cepillo limpio, retire el exceso de adhesivo seco y el polvo. La temperatura ambiente y de la superficie debe estar entre los 10°C y los 32°C durante la instalación.

Aplicación

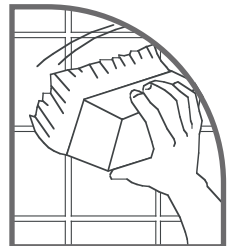
1

En 0.5-0.6 litros de agua limpia, agregue una bolsa (2 kg) de de BOQUILLEX UNIVERSAL mientras mezcla hasta obtener una pasta suave y sin grumos. Deje reposar la mezcla 5 minutos y está lista para empezar.



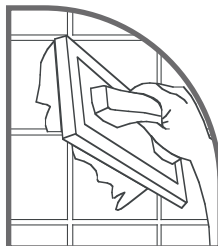
2

Limpie las juntas a rellenar usando una escoba o cepillo, retirando excesos de adhesivo seco y polvo. Humedezca con agua limpia la junta y la superficie usando una esponja o trapeador limpio sin dejar charcos.



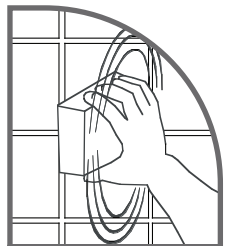
3

Forcé 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 o 15 minutos inicie la limpieza final con esponja ligeramente húmeda limpiando la superficie y dejando nivelada la boquilla con la orilla de la loseta. Espere otros 20 minutos y frote la superficie con trapo seco y limpio para quitar residuos de enjuague.



Rendimientos

Rendimientos aproximados en m² x 2 Kg.

ANCHO DE JUNTA	METROS CUADRADOS
1 mm	4.8 m ²
2 mm	4.4 m ²
3 mm	3.8 m ²
4 mm	3.4 m ²
5 mm	2.8 m ²
6 mm	2.4 m ²
7 mm	2.0 m ²
8 mm	1.6 m ²

NOTA: Estos rendimientos son aproximados y para fines de estimación únicamente. Los rendimientos pueden variar dependiendo del tipo de llana usado, las condiciones de la superficie y los métodos de instalación utilizados.

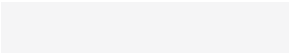


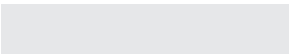













Recomendaciones

- No realice la mezcla con más agua de la recomendada, para evitar cambios de color y baja resistencia del producto.
- En temporadas de calor, hacer el trabajo de emboquillado en las horas más frescas del día y en exteriores procurar darle sombra al área.
- Curar con agua la instalación, cuando en el área de trabajo este la temperatura ambiente a 32°C o más, iniciando 6 horas después de terminar, o al día siguiente por la mañana, ya sea en interior o en exterior.
- Puede abrir las áreas al tráfico peatonal ligero o residencial después de 24 horas; peatonal intenso tipo comercial a las 48 horas; y tráfico de vehículos después de 72 horas. Si requiere reducir los tiempos, consulte a un representante para mayor información.
- Use guantes y lentes de seguridad. El material se adhiere a la piel y ojos si llega a secarse. Este material es alcalino al mezclarse; evite el contacto con la piel. El cemento, al mezclarse con agua o látex da como resultado un material altamente alcalino. Si llegara a tener contacto con el ojo y la piel enjuague con abundante agua. En caso de ingestión accidental, beba de 1 a 2 vasos de agua, para diluir. No induzca al vómito, consulte a un médico de inmediato.

Limitaciones

- Para instalaciones que requiere alta resistencia al ataque químico, use TEXRITE Epoxyplus.
- Si la boquilla a rellenar es de un ancho mayor a 8 mm, debe usarse Cemix Boquillex Plus 10Kg con arena.
- No lo use a temperatura menor de 10°C o en superficies calientes sin enfriarlas primero.
- No se recomienda usar ácido muriático para limpieza de boquillas.

Guía de colores

Blanco		Adobe		Grafito	
Plata		Beige		Pacífico	
Niebla		Marfil		Azul	
Gris Perla		Café Claro		Esmeralda	
Almendra		Rojo Saltillo		Negro	
Champagne		Chocolate			

*Colores de referencia solo para uso ilustrativo.