

Boquilla



- CON ARENA
- RELLENO DE JUNTAS DE 3 A 13 MM
- SELLADOR INTEGRADO
- DISPONIBLE EN 15 COLORES

Boquilla es un emboquillador con arena a base de cemento Portland pigmentado. Especialmente formulado para relleno de juntas de 3-13 mm entre revestimientos cerámicos y/o piedras naturales, tanto en interiores como en exteriores. Se cuenta con una gama de 15 colores. Por su contenido de resinas hidrofóbicas mantiene alta resistencia al agua (auto-sellada).

DATOS TÉCNICOS:

Presentación	Saco 10 kg / 22 lbs
Tipo	Polvo
Color	15 colores
Agua de uso	1,8 L/saco
Tiempo de secado	15 - 25 min
Temperatura de aplicación	5°C a 38°C

RENDIMIENTOS:

Rendimiento aproximado en m² / saco de Boquilla

Medidas de piso	3 mm	6 mm	9 mm	13 mm
10 x 20 x 0,9 cm	11,8	6,1	4,2	2,0
15 x 15 x 0,9 cm	13,0	6,6	4,5	3,0
20 x 20 x 0,9 cm	19,4	9,5	5,8	4,5
30 x 30 x 0,9 cm	27,8	13,5	7,9	6,5
40 x 40 x 0,9 cm	34,0	19,0	12,5	9,0
45 x 45 x 0,9 cm	42,5	23,0	14,0	11,0

(*) Los rendimientos son teóricos y dependen de las condiciones de la superficie.

PROPIEDADES EVALUADAS:

Propiedades	Boquilla
Absorción de Agua (ml)	< 0,4
Resistencia a la tensión (kg/cm ²)	> 3,0
Resistencia a la compresión (kg/cm ²)	> 150,0
Resistencia al caleo (%)	< 1,0

* Los valores presentados son aproximados y obtenidos en condiciones controladas de laboratorio a 28 días.

Usos

Relleno de juntas de 3-13 mm
Interior y exterior

- Cerámico
- Piedra Natural

Nota: Se muestran sólo algunas sugerencias de uso.

COLORES DISPONIBLES

Verde
Chocolate
Rosa
Negro
Café
Gris
Blanco Antiguo
Azul
Hueso
Plata
Beige
Arena
Tierra
Roja
Almendra



INSTALACIÓN

Herramienta y material:



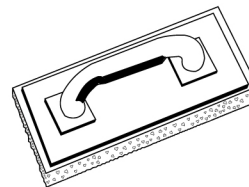
Saco de Boquilla



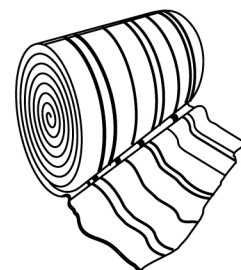
Agua
limpia



Recipiente



Lana de
esponja dura



Trapo o
esponja

Preparación:



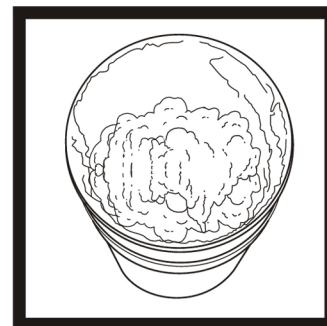
1. Agregar 1,8 L de agua limpia en un recipiente por cada bulto de 10 kg / 22 lbs de Boquilla.



2. Agregar gradualmente el polvo de Boquilla al agua.



3. Mezclar hasta lograr un pasta de consistencia homogénea y libre de grumos.

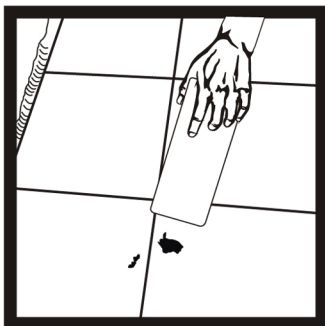


4. Dejar reposar la pasta por 5 minutos. Mezclar nuevamente y la Boquilla quedará lista para su uso.

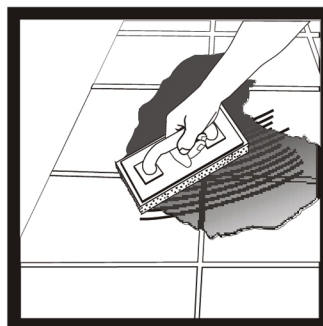
Recomendaciones:

- Una vez preparada la pasta como se indica, no agregue más agua, esto perjudica las propiedades finales de endurecimiento. Si no se utiliza inmediatamente, mezclar cada 15 minutos.
- El tiempo de vida útil de la pasta es de aproximadamente 40 - 60 minutos después de su preparación, dependiendo del clima. Si ha iniciado el endurecimiento natural, ya no utilice la pasta y prepare una nueva.

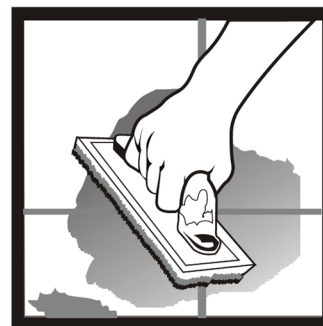
Aplicación:



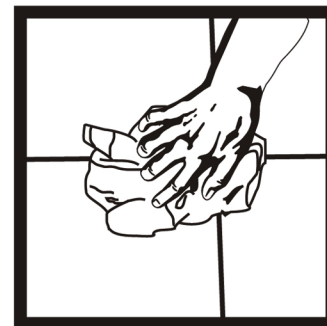
1. Limpiar las juntas para eliminar el polvo o cualquier otro tipo de impureza (pintura, aceite, grasa, etc.) que puedan interferir para una buena adherencia.



2. Rellenar las juntas con la Boquilla preparada, utilizando una lana de esponja dura.



3. Hacer una distribución diagonal sobre la superficie (pisos, losetas, etc.) presionando para que la pasta penetre entre los orificios.



4. Limpiar el exceso con un trapo o esponja limpio y seco (nunca húmedo, porque deslava el color). Transcurridas las 24 horas después de la instalación de la Boquilla, trapear con agua abundante (esto incrementa sus propiedades mecánicas y fija el color).

Recomendaciones:

- La Boquilla deberá ser aplicada transcurridas 24 h después de la instalación del piso.
- Si la temperatura del ambiente es inferior a los 5°C o superior a los 38°C, se recomienda no instalar.
- Evite filtraciones de agua por lo menos durante las primeras 24 h. Transcurridas las 24 horas después de la instalación de la Boquilla, trapear con agua abundante (esto incrementa sus propiedades mecánicas y fija el color).
- Si la superficie estuvo tratada con desmoldante base parafina, no utilice este producto.
- Se recomiendan juntas de expansión máximo cada 3,6 m lineales en exteriores y máximo cada 7,6 m lineales en interiores, de 9 a 12 mm de ancho.
- En el caso de retocar juntas ya existentes, se recomienda limpiarlas previamente con desengrasante y aplicar la nueva pasta.

HOJA DE SEGURIDAD

ADVERTENCIAS

Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. considera que la información y recomendaciones aquí contenidas son precisas y confiables. Para garantizar la calidad de nuestros productos es necesario que se sigan las indicaciones y sugerencias antes mencionadas en las fichas técnicas. Por ningún motivo deberán añadirse al producto polvos, líquidos o agentes extraños, ya que estas combinaciones pueden ocasionar problemas en el desempeño del mismo. REAL proporciona asistencia técnica y capacitación gratuita en la instalación de cualquiera de sus productos.

ALMACENAMIENTO

El producto debe de almacenarse en lugares templados, secos y bien ventilados. Los sacos que no se consumieron en su totalidad se deben almacenar bien cerrados y utilizarse lo antes posible. No debe de sobrepasarse un tiempo de almacenamiento de 18 meses posterior a la fecha de fabricación. La fecha de fabricación se puede identificar con los primeros seis dígitos del número de lote en el siguiente orden: día, mes y año.

NOTAS DE SEGURIDAD

Precauciones a tomar en su manejo y almacenaje: EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS. La piel de las manos, pies y piernas, incluyendo rodillas, es especialmente vulnerable. Otras precauciones: Use equipo de protección personal: GUANTES, LENTES DE SEGURIDAD Y ZAPATOS CON CASQUILLO. No se ingiera. En caso de ingerirlo no se provoque el vómito y solicite atención médica. El uso de cualquiera de los productos debe ser supervisado por adultos. No se deje al alcance de los menores de edad. Use este producto con ventilación adecuada.

GARANTÍA

Los productos REAL están fabricados con materias primas de la más alta calidad. Sin embargo existen factores fuera de nuestro control. Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. proporciona información técnica, tal como usos, preparación, aplicación y recomendaciones de sus productos, por lo que no es responsable de daños consecuentes a la omisión de la información antes mencionada. Recubrimientos y Adhesivos de la Laguna S.A. de C.V. se hace responsable solo por defectos en la fabricación del producto. Para hacer efectiva dicha garantía es necesario presentar el producto con el distribuidor o fabricante para ser reemplazado en la misma proporción.