

GUÍA PARA EL TAPONADO DE POOL STONE TRAVERTINO



POOL
STONE
REVESTIMIENTOS

PROCESO DE TAPONADO

A continuación, te brindamos una serie de recomendaciones para lograr un acabado óptimo en los casos en los que se desee taponar el revestimiento.

1. LIMPIEZA DE LA SUPERFICIE

Antes de comenzar el proceso de taponado, asegurar que las baldosas estén limpias y libres de polvo:

- Aspirar el área o barrer la superficie con escoba para eliminar suciedad y residuos.
- Si hay manchas, usar un cepillo suave y un limpiador con pH neutro apto para este tipo de revestimientos de forma tal de eliminarlas.
- Dejar secar la superficie por completo antes de continuar con el siguiente paso.

2. APLICACIÓN DEL MATERIAL PARA TAPONADO

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

- a) Colocar agua limpia en un balde.
- b) Agregar Pastina Pool Stone Travertino de forma gradual.
- c) Mezclar manualmente o con batidor eléctrico hasta obtener una pasta homogénea.

APLICACIÓN Y ACABADO

- a) Rellenar las juntas o poros con una espátula de plástico, extendiendo el producto en diagonal a los mismos y presionando la masa sobre ellos.
- b) Una vez que comience a endurecer (cuando desaparezca el brillo superficial del mortero), realizar el acabado con una esponja húmeda.
- c) La limpieza final debe hacerse una vez que el producto esté completamente endurecido, utilizando un paño seco.

PROCESO DE TAPONADO

3. APLICACIÓN DEL IMPERMEABILIZANTE

Para proteger la superficie y evitar filtraciones, se recomienda aplicar un sellador siguiendo estos pasos:

- Utilizar un rodillo o pasacera para distribuir el sellador de manera uniforme sobre la superficie de las baldosas.
- Trabajar en áreas pequeñas para evitar acumulaciones, evitar que el sellador salpique la superficie.
- Aplicar una segunda capa solo cuando la primera esté completamente seca.
- Tiempo de oreo: Dependiendo de las condiciones climáticas, se recomienda aplicar el sellador 72 horas después de la colocación del revestimiento.
- Rendimiento estimado: 6 a 8 m² por litro.
- Leer detalladamente las instrucciones del fabricante del sellador para obtener los mejores resultados.

4. SECADO FINAL

Luego de aplicar el sellador, aguardar el tiempo de secado recomendado por el fabricante antes de usar la superficie:

- No colocar muebles ni transitar la zona hasta que el sellador esté completamente seco.
- El tiempo de secado varía según el tipo de sellador, la humedad y la temperatura ambiente.

5. MANTENIMIENTO Y REAPLICACIÓN DEL SELLADOR

Dependiendo del tránsito y la exposición, se recomienda reaplicar el sellador cada 1 o 2 años.

Seguí las recomendaciones del instalador para garantizar la máxima protección y durabilidad de las baldosas.

LO QUE NO SE DEBE HACER

⊘ NUNCA SELLAR BALDOSAS HÚMEDAS O SUCIAS

Aplicar sellador sobre una superficie húmeda o con suciedad atraparà la humedad, generando manchas y decoloración.

⊘ NO DEJAR LOS DERRAMES DE SELLADOR SIN LIMPIAR

Las manchas pueden volverse difíciles de eliminar si permanecen mucho tiempo en la superficie. Limpiar los derrames de inmediato con un limpiador de pH neutro.

⊘ EVITAR LIMPIADORES AGRESIVOS Y HERRAMIENTAS ABRASIVAS

No uses productos con ácidos, cepillos de alambre o estropajos, ya que pueden rayar la superficie y afectar la textura del revestimiento.

⊘ NO UTILIZAR LIMPIADORES DE ALTA PRESIÓN

El agua a alta presión puede empujar suciedad y humedad dentro de los poros, provocando manchas y daños permanentes.

⊘ NO APLIQUES DEMASIADO SELLADOR

El exceso de producto puede alterar la textura de la baldosa. Aplicar capas finas y uniformes y, si hay exceso, retirarlo con un paño absorbente seco.

Con estas recomendaciones, garantizarás que tus baldosas se mantengan en perfecto estado, conservando su belleza y resistencia a lo largo del tiempo.



+54 9 11 2313-5643



@poolstone



www.pool-stone.com.ar