

MIRAZUR

sonomatilemakers.com

APLICACIONES

- Paredes interiores
- Duchas/Duchas de vapor (incluso Miro)
- Pisos residenciales de servicio ligero (solo mate/opaco)

Esta no es una guía de instalación paso a paso, sino precauciones general y consejos sobre cómo instalar y cuidar su loseta. Seleccionar instaladores para nuestros productos con gran consideración y cuidado, ya que la instalación adecuada es fundamental. Instalación constituye aceptación.

Este producto es hecho con una fórmula semi absorbente de arcilla. Es necesario prestar cuidadosa atención en los siguientes elementos:

- **instalación de azulejos hechos con formula de arcilla absorbente.**
- **uso de lechadas oscuras o contrastantes con azulejos con esmaltes cuarteados.**
- **cuidados extras son requeridos para azulejos con esmaltes cuarteados.**

ANTES DE LA INSTALACIÓN

- Seleccionar instaladores para nuestro producto con gran consideración y cuidado porque la instalación apropiada de Mirazur es esencial. Asegurarse que el instalador también entiende los requerimientos de mezclar por las variaciones de color, tamaño y textura de superficie. **Todos los azulejos deben de ser desempacados, inspeccionados y MEZCLADOS antes de la instalación.**
- Por tener moldes especiales y proceso de producción único, algunos azulejos tendrán imperfecciones en su superficie. Estas características "imperfectas" son intencionales y no afectan la integridad del azulejo.

INSTALACIÓN

- Instalar baldosas de cerámica según las normas de la industria y consulte siempre la versión más actualizada del Tile Council of North America (TCNA).
- Las juntas de movimiento son esenciales para el éxito de las instalaciones de baldosas. Siga las recomendaciones sobre las juntas de movimiento EJ 171 en el manual más reciente de TCNA "Handbook for Ceramic Tile Installation."
- Algunos de los azulejos Mirazur son enviados con una cera disolvente entre los azulejos para prevenir que se rayen mientras en transportación. Esta cera puede ser fácilmente removida humedeciéndose los azulejos con agua tibia y fregándoles delicadamente con una esponja o tejido suave.

- Para cortar, use una cuchilla de diamante de alta calidad que sea nueva o esté bien mantenida. Esto ayudará a minimizar el astillo del esmalte durante los cortes.

SELLANDO

- **PARA TODAS LAS APLICACIONES, LOS ESMALTES CREPITANTES DEBEN SELLARSE ANTES DE COLOCAR CON UN SELLADOR PENETRANTE PARA AYUDAR A PREVENIR LA PENETRACIÓN DEL AGUA Y LA DESCOLORACIÓN DE LAS AZULEJAS.** Recomendamos un sellador como Aquamix Gold o similar. Para crear esmaltes crujientes, la superficie del esmalte desarrolla grietas (que no afectan la integridad de la baldosa), no el cuerpo de la baldosa. Como resultado, las baldosas de esmalte crujiente sin sellar se mancharán. Si las baldosas de esmalte crujiente sin sellar se mojan, se oscurecerán temporalmente debido a la humedad. Deje que los azulejos se sequen antes de volver a sellar el área. Los esmaltes crepitar pueden continuar crujiendo con el tiempo y se recomienda volver a sellar cada 6 meses según el uso y la aplicación. Aún puede ocurrir algo de oscurecimiento relacionado con el agua.
- También se recomienda sellar las placas para salpicaduras para ayudar Evite las manchas en las grietas por salpicaduras de alimentos mientras Cocinando. Los azulejos sin sellar pueden manchar. Volver a sellar el área debe repetirse cada 6 meses para mantener la mejor apariencia.

LECHADA

- **Cualquier lechada de mortero oscura o contrastante probablemente manchará los esmaltes cuarteados. Sellar talves no logre prevenir que se manchen.** En caso de que una lechada de mortero oscura sea deseada el sellador y la lechada de mortero deben ser probados directamente en el azulejo antes de la instalación. Selladores como Aquamix Gold or similares pueden ayudar a prevenir manchas, pero debe de ser probado antes de usar una lechada de mortero y siempre seguir las instrucciones del fabricante del sellador.

DUCHAS

- Recomendamos el uso de sistemas de ducha premoldeados a prueba de agua (como Schluter Kerdi-Shower-Kit, Laticrete Hydro Ban o productos similares) o uno de los métodos TCNA que requieren un espacio y sellador flexible entre la lechada de mortero y el sustrato de la pared de la ducha.

Continúa en la próxima página...

MIRAZUR

sonomatilemakers.com

NOTA SOBRE BAÑOS DE VAPOR

- Debido a su ambiente de humedad único, Baños de vapor requieren métodos de instalación específicos. Seguir TCNA direcciones para la instalación de Baños de vapor y siempre consulte la versión más actual del TCNA "Handbook para Ceramica, Instalación de azulejos.
- Al instalar de vapor También recomendamos sellar la parte superior y los lados después del fraguado. pero antes de aplicar la lechada. Se debe aplicar una segunda capa de sellador. aplicado una vez que la lechada haya fraguado. Esto ayudará a evitar la penetración de agua y decoloración de las baldosas. Además te recomendamos sellar juntas de lechada o usar una lechada resistente al agua para ayudar a mitigar la absorción de humedad en la loseta. Siga recomendaciones la lechada del fabricante para volver a sellar periódicamente. **Nota: el entorno de humedad único de una Baño de vapor no se recomienda para los esmaltes crujientes en estas colecciones.**

LIMPIEZA & MANTENIMIENTO

- Para la limpieza diaria, utilice un jabón lavavajillas suave con agua o un limpiador de ph neutro hecho para baldosas
- Evite los productos químicos agresivos (como el ácido fosfórico, vinagre, zumo de limón, etc.)
- Utilice un paño o una esponja no abrasivos para limpiar.
- Miro puede ser particularmente susceptible a productos abrasivos. Productos abrasivos y estropajos no son recomendados.
- Para cualquier producto de limpieza, siempre pruebe con un área poco visible primero para asegurarse de que no afecte el esmalte del azulejo
- Limpiar cualquier derrame o mancha inmediatamente sin permitir que se sequen
- Las líneas de lechada se pueden limpiar con agua tibia y suave. cepillo de limpieza de cerdas
- Aspire las baldosas del piso con regularidad para eliminar la suciedad y otros partículas de suciedad
- Resellado periódico cada 6 meses según el uso y la aplicación es muy recomendable

¡¡IMPORTANTE!

Recomendamos el corte mojado o el método de marcar y partir durante el proceso de instalación. No corte en seco con herramientas eléctricas durante el proceso de instalación. Las técnicas de instalación inadecuadas pueden exponer al instalador a polvo potencialmente dañino.