

PURE | ASHBURY

market-collection.com

APLICACIONES

- Paredes interiores
- Duchas
- Baños de vapor, (opaco, brillo)
- Mostradores/encimeras y pisos de uso ligero (solamente opacos)

Esta no es una guía de instalación paso a paso, sino general precauciones 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

Estas líneas de productos están elaboradas con talco semi-absorbente cuerpo de arcilla. Con este cuerpo hay que prestar especial atención a lo siguiente:

- instalación de un cuerpo de arcilla absorbente
- uso de lechadas oscuras
- se requiere un cuidado especial para los crepitantes

ANTES DE LA INSTALACIÓN

- Nuestros productos están elaborados artesanalmente. Variación de color, tamaño, espesor y textura, debe esperarse. Por esta razón, todas las baldosas deben desembalarse, inspeccionarse y MEZCLAR antes a la instalación. Asegúrese de que el instalador comprenda los requisitos de mezcla
- Ashbury está hecho a mano y las baldosas de campo varían ligeramente de tamaño, y espesor, particularmente con los tamaños de gran formato como como 4x12 y 6x12. Es posible que las líneas de lechada no siempre sean perfectas recto y cuadrado. Una vez instalado y enlechado correctamente, la belleza de los azulejos Ashbury hechos a mano se ve reforzada por tales variación.
- Debido al proceso de fabricación, las baldosas cerámicas no son perfectamente plano. Por lo tanto, los patrones que tienen el centro de un mosaico cerca del final de otro a veces puede crear labio leve.
- PURE 12x24 Patrones de juntas de ladrillos deben establecerse con un compensación máxima del 33% y junta de lechada mínima de 1/8 "a menos que el propietario lo apruebe de otra manera. A problema crítico al instalar este mosaico de gran formato es un sustrato plano. Los efectos de un sustrato irregular en el La instalación se amplía con baldosas de gran formato, lo que Es más difícil evitar la desalineación o la rotura de los labios.

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.

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 crujientes 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

- **Lechadas oscuras pueden manchar azulejos.** Si se desea una lechada oscura, el sellador y la lechada deben de ser probados en un azulejo antes de la instalación. **Selladores como Miracle Sealants 511 Porous Plus o Aquamix Gold** pueden prevenir que los azulejos se manchen, pero deben de ser probados antes de usar una lechada oscura y siga siempre las instrucciones del fabricante.

DUCHAS

- Recomendamos el uso de sistemas de ducha pre moldeados 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 el lecho de mortero y el sustrato de la pared de la ducha.

NOTA SOBRE BAÑOS DE VAPOR

- Debido a su ambiente de humedad único, l 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.

Continúa en la próxima página...

PURE | ASHBURY

market-collection.com

- Al instalar esmaltes brillantes y mate en Baños 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.
- 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.