

*Aviso: Este documento es solo una guía de referencia general para la limpieza y mantenimiento de Baldosa de cerámica. Siempre siga las recomendaciones de fabrica para instalación y mantenimiento del producto. Si es disponible, típicamente están- Situadas en la caja o también en su sitio web.*

### LOS LIMPIADORES RECOMENDADOS PUEDEN SER VISTOS Y ESTAN A LA VENTA ACA.

Baldosa de cerámica es durable, su superficie practica e higiénica pueden durar una vida si se cuida propiamente apropiadamente. Con el mantenimiento apropiado, la apariencia de la baldosa y lechada se preservan, Resistencia anti resbalante se puede mantener (donde es aplicable) Y beneficios higiénicos se pueden utilizar. Es importante entender que toda baldosa no es creada igual. Funciones técnicas y visuales tales como porosidad y el terminado de la superficie juegan un gran papel en cuanto su mantenimiento y limpieza programada. La siguiente guía provee información practica sobre el cuidado y mantenimiento de la baldosa de cerámica.

### Consejos Generales

- Inspeccionar regularmente la baldosa o azulejos y remover o reemplazar dañados profesionalmente.
- Prontamente enjuagar y limpiar derrames con un paño o esponja remojada.
- Regularmente barrer o limpiar con una aspiradora el piso para remover cualquier partícula de polvo o escombros. Con el tiempo, acumulación puede ser abrasivo en la superficie de la baldosa.
- Use alfombras de buena calidad en baños de alto tráfico y áreas q sean susceptibles a humedad (ej. Como cerca de las entradas y salidas).

### Limpieza

- Use un trapeador o esponja húmeda con un limpiador liquido tipo todo uso casero que no sea a base de aceite o bajos en VOC para limpiar pisos con baldosa vidriada regularmente.
- Enjuagar o limpiar azulejos de pared periódicamente usando un paño esponja con un limpiador liquido casero que no sea a base de aceite.
- No combine amonio y blanqueador casero en ninguna circunstancia, no use acido muriático en ninguna baldosa o azulejo.
- Lea y siga totalmente las instrucciones y advertencias del fabricante sobre todos los productos de limpieza antes de uso y prueba en una área pequeña y discreta antes de aplicar totalmente.

- Después de usar solución de limpieza, limpiar completamente el área con un paño trapeador y agua limpia para remover el residuo que pueda quedar atrás.
- No usar ceras de limpieza, limpiadores a base de aceite, amonio, sellantes o productos que contengan ácidos o blanqueantes como parte de rutina de limpieza.
- ¿Evitar productos abrasivos de limpieza tales como almohadillas para fregar? o almohadillas de lana de acero como pueden dañar las superficies pulidas, brillantes o desiguales.
- No usar vinagre para limpiar.

### Lechadas

Rutina de limpieza de lechada se puede lograr con un limpiador liquido de todo uso casero que no sea a base de aceite y bajo VOC dependiente en la aplicación. Para una limpieza profunda periódica, usar un limpiador para losa y lechada concentrado. Siempre lea y siga las instrucciones en la etiqueta del producto. Enjuagar con agua limpia y secar con paño o esponja limpia para remover cualquier residuo. Do not use essential oils as it can penetrate the grout. These attract dust and airborne contaminants.

- ¿Como verdadero? para toda área con losa y azulejos, no usar soluciones o limpiadores ácidos como parte de una rutina regular de mantenimiento.

### Sellar

La mayoría de losa o azulejos de cerámica no necesitan sellamiento tal como la mayoría de Cerámicas en el mercado tienen un grado bajo de absorción de agua. Sin embargo, cerámicas de alta porosidad deben ser selladas con un sellador penetrante previo a instalar para prevenir que el color de la lechada manche la baldosa en el proceso. Algunos selladores actúan como liberador de lechada y va a ayudar a facilitar el proceso de limpieza de la cerámica. Si tiene duda si su cerámica debe ser sellada, consulte con su representante de venta. No todos los selladores son creados igual por eso asegúrese de tener un sellador de tipo penetrante y no sellador tópico. ARCHITESSA solo ofrece selladores de alta calidad.

Sellando la cerámica también sellara la lechada y puede prevenir la absorción de humedad, manchas y descoloración. Si opta por usar un sellador, aplicación periódica es requerida. Consulte con el fabricante del sellador para determinar la vida útil del producto.

*Consejo: El propósito primario del sellador es proveer una mayor resistencia a manchas en la cerámica porosa. No para hacerla "a prueba de manchas". Un sellador apropiado proveerá una excelente resistencia a manchas, Manteniendo los contaminantes de manchas sobre o cerca de la cerámica y lechada que podrán ser removidas simplemente con mantenimiento simple.*

### Abacado Crepitante

Acabados Crepitantes y terminados especiales son de instalación, cuidado y mantenimiento especial. Este tipo de acabado típicamente no es compatible con lechadas de colores oscuros y deben ser sellados previo a la instalación. Sellando protegerá los acabados especiales de humedad y de lechada que podrá penetrar la superficie durante el proceso de instalación.

### Solución de problemas

**Capas de residuo (selladores, ceras, etc.)** - Use un removedor de sellador de losa y pegamento para remover el sellador tóxico o la cera de piso de la baldosa. Asegúrese de hacer una prueba en una área pequeña antes de continuar con la aplicación completa y siga las instrucciones en la etiqueta del fabricante. Trabajando en áreas pequeñas, aplique el removedor de sellante y pegamento según las indicaciones, permitiendo establecerse sin secarse. La capa deberá empezar a ablandar. Si es necesario, aplique una segunda vez el removedor y agite la superficie con cepillo de cerdas de nylon hasta que el sellador allá ablandado. Enjuague el área con agua limpia y seque con paño o esponja todo residuo.

**Opacidad de lechada** - Después de la instalación de la cerámica, se puede formar una opacidad blanca del residuo de lechada en la superficie de la baldosa. Esta puede ser removida usando un paño limpio una vez la lechada ha terminado el tiempo de curación. Si el residuo es muy difícil de remover o la baldosa no esta vidriada. Un removedor especial de rejunte y opacidad tendrá que ser aplicado. Lea y siga las instrucciones en la etiqueta del producto. La solución quebrantara el cemento y permitirá que opacidad pueda ser removida. Enjuague el área con agua limpia y secar con paños limpios o esponjas para remover cualquier residuo. No usar soluciones o limpiadores acídicos como parte de una rutina regular de mantenimiento. Muchos de los productos de lechada en el mercado son polímero modificado, lo que significa que contienen látex. Superficies en mosaico o baldosa en su baño tal vez requieran una rutina más minuciosa de limpieza por la acumulación de la espuma de jabón, grasas del cuerpo o manchas por agua dura. Usar un paño limpio o esponja con limpiador neutral PH dejando que se asiente por lo menos 5 minutos antes de enjuagar y secar. Limpiadores especiales para baños pueden ser usados (siempre hacer una prueba primero) Limpiar el baño regularmente en áreas con alta humedad. Asegúrese de comprar una solución que sea compatible con el tipo de lechado usado en la instalación.

**Áreas de alta humedad:** las superficies con azulejos de su baño pueden requerir una limpieza de rutina más exhaustiva debido a la acumulación de restos de jabón, aceites corporales o manchas de agua dura. Use un paño limpio y húmedo o una esponja con un limpiador de pH neutro, deje reposar unos cinco minutos antes de enjuagar y secar. También se pueden usar limpiadores de baño especiales (siempre pruebe primero). Limpie la ducha regularmente en áreas de alta humedad.