



INFORMACIÓN IMPORTANTE!

El sistema SnapSys interloc se debe instalar en un punto de vista estructural piso que esté limpio, seco, lisa y plana dentro de una tolerancia de 1/4" en 10" y 1/16" en 12". Para determinar si un suelo es plana y utilizar una regla para determinar las áreas altas y bajas. Los puntos más altos deben ser cepillada y zonas bajas deben llenarse con una base de cemento compuesto de parche.

Asegúrese de que las pestañas están totalmente bloqueadas. Cuando se instala el sistema SnapSys interloc, escuche el sonido "snap" para garantizar las casillas son plenamente comprometidos. También es importante para examinar visualmente las fichas para asegurarse que es una completa conexión.

Utilice sólo con lechada Uretano Flexible. Otras lechadas no son lo suficientemente flexibles para manejar los movimientos asociados con un piso flotante y será un fracaso.

LA GARANTÍA SE ANULARÁ SI ALGUNA DE ESTAS DIRECTRICES IMPORTANTES NO SON SEGUIDAS.

Consulte el sitio web para obtener más instrucciones de instalación:

DETENER

Por favor, lea cuidadosamente todas las instrucciones

Las instrucciones de instalación

Elementos necesarios

- Guantes de goma
- Margen *
- Paleta goma dura de doble filo talocha *
- Balde de 5 galones con un suministro de agua potable
- Esponja diseñado para limpiar azulejos *

* SnapSys Includo en kit de herramientas de instalación están disponibles en nuestro sitio web.

Cosas que debe saber

- SnapSys lechada de uretano Flexible para su uso con el sistema Mosaico SnapSys que incluye, Avaire, Zip-Tile, Eclipse y SnapStone. No se justifica o aprobados para otras aplicaciones.
- La utilización flexible de uretano SnapSys lechada es una parte esencial de la instalación de las baldosas SnapSys Sistema -ninguna otra boquilla debe utilizarse. Estas instrucciones son para la instalación de uretano Flexible SnapSys Lechada SnapSys en un suelo de baldosas.
- Revuelva lechada completamente antes de su uso. Por favor, tenga en cuenta: un aspecto lechoso líquido puede estar presente en la superficie, y debe ser mezclado en un constante hasta que se alcanza la boquilla textura.
- No añada agua o cualquier otro material flexible de uretano SnapSys para lechadas. Esto tendrá un efecto negativo sobre el producto y anulará la garantía del producto.
- Protección de congelación antes de abrir y en todo proceso de curado.
- Adapte la lechada a una temperatura de aproximadamente 16 °C (60 °F) - 70 °F (21 °C).
- SnapSys Boquilla flexible puede ser aplicado tan pronto como haya terminado la instalación de los SnapSys suelo de baldosas.
- Eliminar residuos de lechada QUE TRABAJA con agua y una esponja. No utilice demasiada agua. No lavar, visite nuestro sitio web para obtener más información sobre lavado - la esponja debe estar ligeramente húmedo y seco. Lechada nunca más de 5-10 metros cuadrados antes de la limpieza.
- Proteger superficie acabada de tráfico ligero por lo menos durante 24 horas a 70 °F (21 °C). Tráfico Regular puede reanudar después de 72 horas a 21 °C (70 °F) y 50% de humedad relativa. No exponga al moho manchas o limpieza de 7 días.
- Utilice Krud Kutter® Original o Krud Kutter® Tarea difícil remover o UGC (lechada de uretano limpiador) para limpiar cualquier residuo que queda lechada sobre la superficie embaldosada después de 24 horas. Consulte nuestra página web para obtener instrucciones sobre cómo retirar la boquilla.
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Preparación de la superficie

- Realizar un último piso inspección, verificación:
 - Todas las pestañas están plenamente comprometidos.
- Todas las intersecciones lechada están bien alineados, formando un **+**
- las uniones de boquilla estén limpias, secas y libres de suciedad.
- Surface temperature must be above 60°F (16°C) and below 80°F (27°C).



Preparación de lechada

- Líquido puede estar presente en la superficie de la boquilla cuando están abiertas debido al asentamiento.
- Nota: SnapSys Boquilla flexible se mide por peso, no por el volumen. Espacio Extra se deja en el balde para permitir para agitar.
- Tiempo de trabajo de la boquilla es de 2 a 3 horas a 70 °F (21 °C). Tiempo de trabajo se ve afectado por muchas variables, incluso en la superficie y de la temperatura y la humedad. Climas cálidos, reducción del tiempo de trabajo, mientras que condiciones más frías se extenderá tiempo de trabajo.
- NO agregue agua, líquidos u otros materiales para lechada SnapSys Flexible.
- Preparar una de 5 galones (18,93 litros) la cuchara de agua de limpieza, 1/2, cambiando el agua cada 100 m².

Lechada y calafateo

- Usar un disco duro, goma de doble filo talocha. No utilice una espuma de doble filo talocha.



Paso #1: Con la función de flotación en un ángulo de 45 grados, que se extiende de uretano Flexible SnapSys lechada en diagonal, presionando firmemente para asegurar las articulaciones son totalmente llena.



Paso #2: Con flotación en un ángulo de 90 grados, tire en diagonal a través de las articulaciones eliminar el exceso de lechada mosaico con el borde de la flotación como un accesorio. Tenga cuidado de no tirar la boquilla de llenado de las articulaciones.

- Inspeccione las uniones de lechada y lechada adicional paquete si es necesario.
- SnapSys para lechada de uretano Flexible no debe ser usado para llenar espacio en la expansión en el perímetro de la habitación. En un ambiente expuesto a la humedad, tales como un cuarto de baño, un plomero debe ser utilizado para sellar el perímetro.

Limpeza Inicial

- Remove grout residue AS YOU WORK, particularly in warm/dry climates. Never grout more than 5-10 square feet before cleaning.

Paso #1: Con un ligeramente húmedo y seco casi esponja, frote suavemente las uniones de lechada y baldosas superficie en un movimiento circular, aflojando lechada residuos mientras que las articulaciones. No utilice demasiada agua, esto puede dar lugar a un exceso de lavado.

(Consulte nuestra página web para obtener más información sobre la lavadora.)

Paso #2: Limpiar los residuos lechada en diagonal esponja lavado después de cada pasada; el uso cada lado de esponja sólo una vez entre enjuague.

- Revisar el trabajo de limpieza. Reparar los puntos bajos/juntas con lechada adicional.
- No lavar muy vigorosamente, simplemente un ligero movimiento será suficiente.



Limpeza final

- Después de 24 horas, use una esponja y agua para eliminar cualquier resto de residuos lechada - esto va a tener un aspecto brillante o manchas en la superficie de la placa.
- Permitir a limpiar las zonas secas y otra vez la palabra inspección.
- Proteger superficie acabada de tráfico ligero durante 24 horas a 21 °C (70 °F). Tráfico Regular puede reanudar después de 72 horas.
- La curación completa requiere 28 días a 21 °C (70 °F) y 50% de humedad relativa. No cubra la boquilla durante el curado.
- Si existe grout haze después de 24 horas, se puede eliminar mediante Krud Kutter® Original, Toba Tarea® -Remover o lechada de uretano Snapsys Limpiador y una almohadilla limpiadora de nylon, teniendo cuidado de evitar que el limpiador en la boquilla. Para obtener más información, consulte nuestro Grout Haze Las instrucciones de eliminación en nuestro sitio web en www.snapsysinterloc.com.
- Puntos bajos/articulaciones se pueden tocar hasta después de 24 horas. No exponga al moho manchas o limpieza de 7 días.
- No hay necesidad de sellador.

Consejos de limpieza

- Utilice una esponja diseñado para limpiar la boquilla. Esto tiene una textura más densa, y será más fácil retirar la boquilla durante el proceso de limpieza.
- Mantener el agua limpia. Lo mejor es enjuagar esponja en un balde de 5 galones lleno de agua. Esto permite que la boquilla de la esponja para hundir a la parte inferior, manteniendo la parte superior área limpia para lavado.
- En la limpieza de los azulejos, no utilizar demasiada agua, no lavar - la esponja debe estar ligeramente húmedo y seco.
- Grout Haze Extracción instrucciones se pueden encontrar en nuestro sitio web www.snapsysinterloc.com.

Cuidados a Largo Plazo

- SnapSys Boquilla flexible se puede limpiar con Soft Scrub® con lejía y un cepillo de cerdas suaves.
- No utilice vinagre, limpiador enzimático o limpiadores a vapor.
- Ver Cuidado y Mantenimiento página de nuestro sitio web para obtener más información.

Cobertura

Tamaño de los paneles	12 x 12	18 x 18	6 x 6	6 x 24	12 x 24
1/4" Línea Boquilla	50-55	80-90	30-35	N/A	75-80
1/8" Línea Boquilla	110	N/A	N/A	135	160-170

Preguntas?

Llame a la línea gratuita: **1-877-263-5861**

www.snapsysinterloc.com

REV_06-05-14