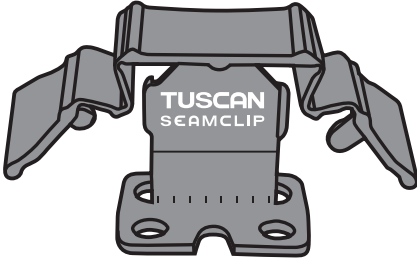
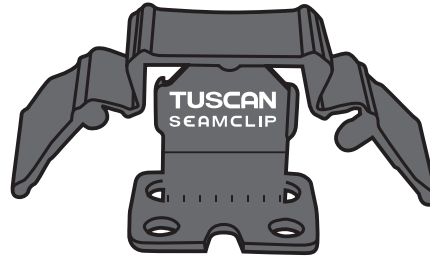


Ofrecido por:

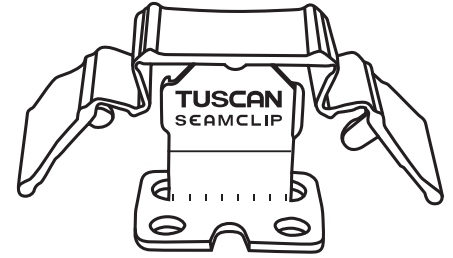
PEARL



TUSCAN SEAMCLIP™ ROJO
Diseñado para los azulejos calibrados 3/8" a 1/2" de espesor (10mm a 13mm).



TUSCAN SEAMCLIP™ AZUL
Diseñado para los azulejos calibrados 1/4" a menos de 3/8" de espesor (6mm a 9mm).



TUSCAN SEAMCLIP™ BLANCA
Para la cerámica fina de grande formato. Para zulejos calibrados 1/8" a menos de 1/4" de espesor (3mm a 6mm).

Para una superficie sin losas desniveladas, los profesionales eligen el Tuscan SeamClip™
Ventajas del Tuscan SeamClip™:

- Fácil de aprender y de usar a todo nivel de destreza
- Sistema de nivelación de bordes de una pieza
- No se necesita remojo
- No se necesitan herramientas
- Un tiempo de instalación más rápido
- Es más rentable para el instalador
- Elimina prácticamente la desnivelación
- Reduce la fatiga y la tensión del instalador
- Evita que las losas se muevan mientras el material de fraguado delgado está secando
- Es fácil de desmontar
- Fabricado en EE.UU. con material reciclable

SE DEBE HACER	NO SE DEBE HACER
Asegúrese de tener el Tuscan SeamClip™ correcto para el trabajo.	No doble el Tuscan SeamClip™ antes de utilizarlo.
Coloque el Tuscan SeamClip™ a 2" (5.08 cm) de una esquina de la losa.	No coloque el Tuscan SeamClip™ en una esquina de la losa.
Para obtener los mejores resultados siempre, utilice el material de fraguado delgado a una consistencia más diluida pero dentro de las recomendaciones del fabricante.	No lo utilice cuando está congelado.
Utilícelo a una temperatura de 50° F (10° C) como mínimo o más alta.	No camine sobre la losa cuando está mojada.
Siempre aplique mortero en el dorso de la losa o piedra durante su instalación.	
Limpie el exceso de material de fraguado delgado alrededor del Tuscan SeamClip™ durante la instalación.	

CUBRE

TAMAÑO DE LOSA	Cantidad recomendada por pie cuadrado
12" x 12" (305 x 305 mm)	3.6 / Sq. ft.
16" x 16" (406 x 406 mm)	2.3 / Sq. ft.
18" x 18" (457 x 457 mm)	1.7 / Sq. ft.
24" x 24" (610 x 610 mm)	1.2 / Sq. ft.
30" x 30" (762 x 762 mm)	0.8 / Sq. ft.
24" x 48" (610 x 1219 mm)	0.6 / Sq. ft.

Los numeros son estimados unicamente, losas que son flexibles talvez requieran mas Tuscan SeamClip™ al lado de las losa para mantenerlo en nivel cuando se juntan.

Observe lo siguiente: Para instalar losas de formato muy grande con un grosor superior a 1/2 pulgada, utilice el sistema Tuscan Leveling System® tradicional.

PAUTAS DE INSTALACIÓN DEL TUSCAN SEAMCLIP™:

Observe lo siguiente: No es necesario remojar el Tuscan SeamClip™ antes de utilizarlo.

Fig. 1

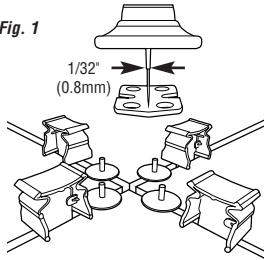


Fig. 2

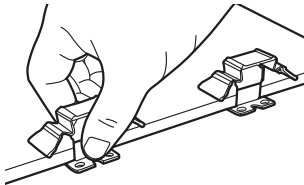


Fig. 3



Fig. 4

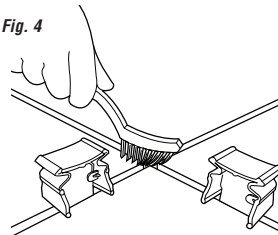


Fig. 5

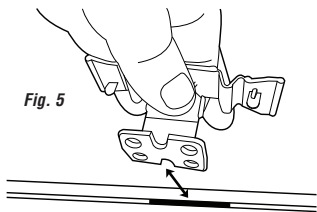


Fig. 6

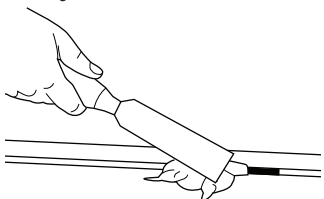
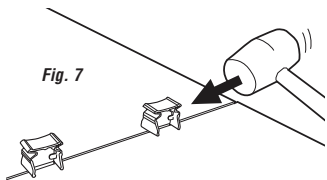


Fig. 7



El Tuscan SeamClip™ permitirá lograr juntas de relleno de hasta 1/32" (0.8 mm), si desea una junta más ancha, puede usar el Tuscan SeamClip™ con la mayoría de los separadores comunes. Sencillamente inserte separadores de esquina o laterales del ancho deseado, hasta un máximo de 1/4" (6.4 mm). *Consulte la Fig. 1.*

La mayoría de los instaladores descubre que el Tuscan SeamClip™ funciona mejor cuando el mortero o material de fraguado delgado se mezcla hacia una consistencia más diluida pero dentro de las especificaciones del fabricante.

Asegúrese de aplicar siempre mortero en el dorso de la losa justo antes de instalarla.

Asegúrese de tener el Tuscan SeamClip™ correcto necesario para el trabajo. El Tuscan SeamClip™ **Rojo** es para losas calibradas con un grosor de 3/8" a 1/2" (10mm a 13mm). El Tuscan SeamClip™ **Azul** es para los azulejos calibrados 1/4" a menos de 3/8" de espesor (6mm a 9mm). El Tuscan SeamClip™ **Blanco** es para la cerámica fina de grande formato. Azulejos calibrados 1/8" a menos de 1/4" de espesor (3mm a 6mm).

PARA INSTALAR LA LOSA:

Inserte el Tuscan SeamClip™ debajo del borde de la losa, deslizando la placa base debajo de la losa que se esté instalando, al menos 2 en cada lado de la losa, a aproximadamente 2 a 3" (50.8 a 76.2 mm) de las esquinas (más para losas más grandes o más flexibles). La separación recomendada entre tiras es de 6 a 10" (152.4 a 254.0 mm). *Consulte la Fig. 2.*

Nota importante: Cuando inserte el Tuscan SeamClip™ debajo de un lado de la losa, NO los coloque en las esquinas de la losa. La inserción de estos en las esquinas de la losa impedirá una instalación precisa, y podría rajarse o romperse las esquinas durante la instalación o la extracción. También es posible que sea muy difícil mantener recta la línea de la junta de relleno, porque no se pueden ver fácilmente las esquinas..

Una vez colocado el Tuscan SeamClip™, usted está listo para instalar las losas. Después de insertar el Tuscan SeamClip™ en los lados de las losas, instale las otras losas que topan contra las primeras losas. Después de hacer eso, empuje simultáneamente las dos 'alas' del Tuscan SeamClip™ hacia abajo hasta que el borde de la losa esté pareja con el borde de la losa adyacente y usted escuchará un chasquido que fija el Tuscan SeamClip™ en su lugar. *Consulte la Fig. 3.*

Repita este proceso y al fijar en posición la siguiente losa, asegúrese de mantener las juntas de relleno limpias de material de fraguado delgado usando una brocha de pintura de cerdas firmes recortadas o un cepillo de cerdas firmes de nilón. Esto eliminará todo exceso del material de sujeción que podría haber salido de las juntas. Esto se realiza fácilmente, limpiando y quitando el lodo en la dirección de la línea de relleno. Siempre asegúrese que la junta de relleno esté limpia y lista para rellenarla. Es muy importante evitar que el lodo se endurezca entre el punto de contacto del Tuscan SeamClip™ y el borde de las losas para garantizar una separación limpia de la tira. *Consulte la Fig. 4.*

Si va a discontinuar el trabajo por ese día y continuará la instalación el día siguiente: asegúrese de retirar una porción del material de sujeción o fraguado delgado de la última fila de losas, usando la base del Tuscan SeamClip™ para dejar un pequeño punto hueco que le permita insertar la base del Tuscan SeamClip™ debajo de éste el día siguiente. *Consulte la Fig. 5.*

El día siguiente, primero asegúrese de rellenar los puntos huecos del día anterior con una llana para márgenes y 'rellene' el dorso de la losa con material de fraguado delgado, inserte el Tuscan SeamClip™ y comience a instalar nuevamente, siguiendo el mismo proceso anterior. *Consulte la Fig. 6.*

PARA ROMPER EL TUSCAN SEAMCLIP™ DESPUÉS DE QUE EL MORTERO HA FRAGUADO:

Después de que el material de sujeción haya curado adecuadamente, retire el Tuscan SeamClip™. Para hacer esto, golpee el Tuscan SeamClip™ con un mazo de goma en la dirección de la línea de relleno, hasta que se rompa y se separe en su punto de rotura. *Consulte la Fig. 7.*

ATENCIÓN:

Rotura del Tuscan SeamClip™: Algunos instaladores han informado que después de que el mortero ha fraguado, se puede "patear" el Tuscan SeamClip™ (en la dirección de la junta de relleno) para separarlo más rápida y fácilmente. Sin embargo, al hacer esto, ¡uno debe ser precavido para evitar rayar la losa! El método de extracción recomendado es golpeando en la dirección de la junta de relleno con un mazo de goma que no deje marcas.

Por favor, recicle la parte superior del Tuscan SeamClip™.

El Tuscan SeamClip™ es el primer sistema de nivelación de bordes de losa de una pieza del mundo que ayudará tremendamente a la mayoría de personas en la instalación de una variedad de losas de cerámica, mármol y granito. Fabricado en EE.UU., está diseñado para crear una instalación prácticamente libre de toda desnivelación cuando se utiliza en pisos o paredes. El sistema enclava las losas, y crea virtualmente una superficie de plataforma plana única mientras que el material de sujeción está curando. El innovador diseño de enclavamiento del sistema reduce y, en la mayoría de los casos, elimina el asentamiento debido a la contracción. El Tuscan SeamClip™ reduce la necesidad de volver a levantar las losas para añadir más barro y/o el proceso de acuminamiento de las losas; lo cual aumenta tremendamente la velocidad de instalación, y crea a la vez la muy deseada superficie de espejo sin ninguna losa desnivelada. Además, la porción no utilizada del Tuscan SeamClip™ es reciclable.

Ofrecido por:

PEARL

800-969-5561 (U.S.A.) • PearlAbrasive.com