



The ORIGINAL
LASH[®]
LEVEL ALIGN SPACE HOLD

Respuestas a sus preguntas frecuentes

P: ¿Por qué debería considerar usar el sistema para nivelar losetas LASH?

R: El sistema LASH ofrece múltiples beneficios para el instalador:

- Virtualmente elimina los rebordes (las superficies de losetas desniveladas)
- Es ideal para instalar losetas de diferente grosor
- Muy fácil de aprender y usar en cualquier nivel de talento
- Acelera el tiempo de instalación



P: ¿Qué es el REBORDE y es realmente un problema?

R: La junta nacional de losetas norteamericana (TCNA) dice "el reborde es una condición donde el borde de la loseta es más alto que la loseta adyacente, dándole una apariencia de una superficie desnivelada." El reborde podría ser un problema real. No solamente se ve desigual pero también podría causar que los bordes de las losetas se desportillen. En las instalaciones con rebordes extremos también podría ser un peligro contra la seguridad.

P: ¿Cómo es el sistema de nivelación LASH mejor que otros productos similares en el mercado?

R: El sistema LASH es el menos costoso y más efectivo disponible en el mercado hoy en día. Una de las características únicas del sistema LASH es que no hay la necesidad de otras herramientas para remover. Una vez el mortero se haya curado, podrá remover las anclas LASH pateándolas con su pie o con un mazo.

P: ¿Cómo permite el sistema LASH instalar las losetas de manera más rápida?

R: Cuando use el sistema LASH la parte plana sostiene las losetas y la cuña asegura que estén espaciadas de manera apropiada y a mantenerlas juntas hasta que el mortero se seque. Los alicates LASH también están disponibles para proporcionar máxima fuerza para empujar las Cuñas en las Anclas para una instalación más rápida y con menos fatiga.

P: ¿Cómo funciona el sistema de nivelación para losetas LASH con losetas de diferentes grosores?

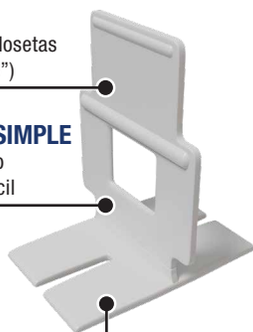
R: El diseño especial del sistema LASH permite que la superficie de las losetas queden niveladas unas con otras independientemente de su grosor. Las anclas balancean automáticamente debajo del peso de las losetas y permiten una transición uniforme desde una superde una loseta a la otra. Las cuñas sostienen a las losetas en su lugar hasta que se seque el mortero. El LASH curvo podrá utilizarlo para losetas con grosor desde 4.7 mm a 11 mm (3/16" a 7/16").

TAMAÑO

Distancia las losetas
1.6 mm (1/16")

RÁPIDO Y SIMPLE

Con un diseño
de quiebre fácil



PINZAS

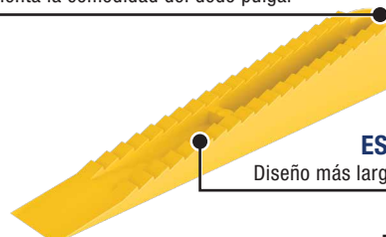


DISEÑO

Tiene ranuras en ambos
lados para permitir que el
mortero se disperse de
manera uniforme

FÁCIL DE USAR

El extremo con borde redondeado
incrementa la comodidad del dedo pulgar



CUÑAS



ESTILIZADO

Diseño más largo y más alto

Patente en E.U.A No. 7,992,354

Herramientas profesionales para resultados profesionales

www.QEP.com

P: ¿El sistema de nivelación LASH nivela los pisos desiguales?

R: El sistema LASH está diseñado para mantener las losetas niveladas unas contra otras pero no está diseñado para corregir imperfecciones ya existentes en el subsuelo. Es importante que siga las preparaciones apropiadas para las necesidades de la superficie antes de instalar cualquier loseta.

P: ¿El diseño del ancla creará un vacío debajo del anclaje y prevendrá que el mortero se esparza de manera uniforme completamente?

R: No. El diseño del sistema LASH incorpora huecos en cada costado de las anclas permiten al mortero esparcirse uniformemente y eliminar posibles vacíos.

P: ¿Qué tipo de tamaño de junta se espera obtener con el sistema para nivelar losetas LASH?

R: Si usa losetas de porcelana rectificadas o na loseta sin borde biselado, el sistema LASH le proporciona una junta de aproximadamente 4.2 mm (1/16") cuando las losetas son asentadas contra el ancla. Este sistema también puede ser combinado con espaciadores tradicionales para obtener una junta más ancha.

P: ¿Qué sucede si mi instalación se toma más de un día?

R: Si instala las losetas durante múltiples días, una pequeña cantidad de mortero delgado húmedo deberá ser removido debajo de la loseta donde el ancla será colocada el día siguiente. Si coloca las anclas y el mortero delgado se endurece, no funcionarán de manera apropiada el día siguiente cuando añada la siguiente hilera de losetas. Si no deja una cavidad pequeña para el mortero delgado fresco, no podrá colocar las anclas en su lugar.

Acelere la instalación con las tenazas PRO

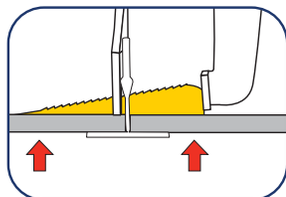
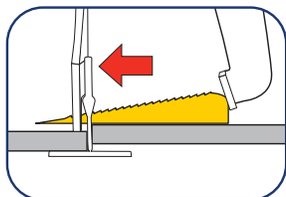
AJUSTABILIDAD

Se ajusta fácilmente a los cuñas con diferentes longitudes



VERSÁTIL

Las tapas removibles de las mandíbulas permiten que las tenazas se puedan acomodar a varios estilos de sistemas para para nivelar losetas



- Asegúrese que siempre las cuñas se hayan asentado de manera apropiada en las anclas de nivelación (Uno a dos clics)
- También podrá usarlo con el sistema para nivelar losetas original LASH® y con sistemas de nivelación similares