

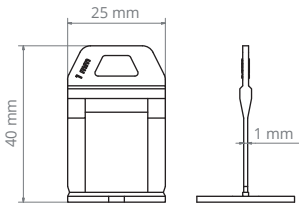
Descripción

Los Clips Autonivelantes para pisos y paredes de la línea Tradicional, diseño robusto y gran resistencia a la tracción, permiten ajustar rápidamente piezas de gran tamaño. Su grosor distribuye la fuerza de manera uniforme para trabajar cerámicos y porcellanatos de 7 a 17 mm de espesor.

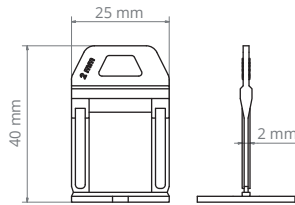


Perfil

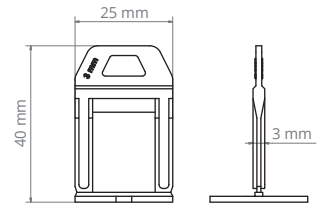
Medida: 25 x 40 x 1 mm
Color: Gris
Material: Polipropileno



Medida: 25 x 40 x 2 mm
Color: Amarillo
Material: Polipropileno



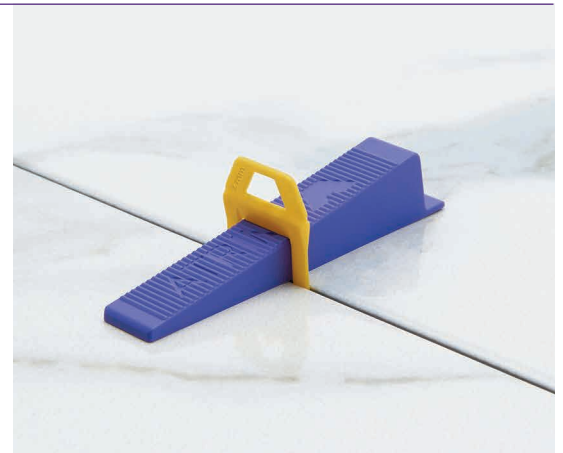
Medida: 25 x 40 x 3 mm
Color: Rojo
Material: Polipropileno



Usos y aplicaciones

El Clip Autonivelante Tradicional es una pieza de alta resistencia a la tracción y soporta cerámicos y porcellanatos de gran tamaño. Luego de que el adhesivo haya fraguado, sus columnas permiten retirarlos con un golpe lateral en el sentido de la junta, siempre desprendiéndose a partir de su testigo, quedando su base debajo de las placas niveladas.

Todos los Clips se adaptan a la Cuña Autonivelante Atrim de 15 mm de ancho y se instalan con la Pinza Niveladora.



Ventajas

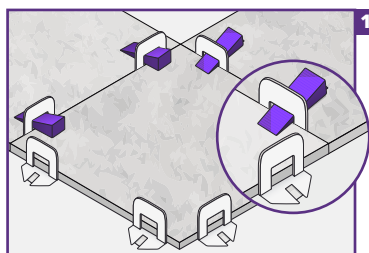
- Disponibles para juntas de colocación de 1, 2 y 3 mm de ancho.
- Aptos para revestimientos de 7 a 17 mm de espesor.
- Aptos para cuñas de nivelación de 15 mm de ancho.

Modo de colocación

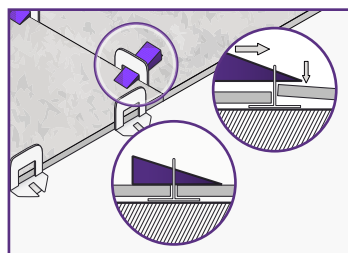
CONSIDERACIONES PREVIAS A LA INSTALACIÓN:

- Evita colocar los revestimientos si no utilizas Clips y Cuñas Niveladoras, ya que podrían generarse levantamientos, desprendimientos o fisuras tanto en pisos como paredes/muros.
- Para asegurar una nivelación precisa instala los Clips y Cuñas retirados al menos 5 cm de las esquinas de las placas.
- En paredes/muros, se recomienda el uso de Crucetas para evitar que el Clip Autonivelante quede trabado por el peso del revestimiento.

INSTALACIÓN:

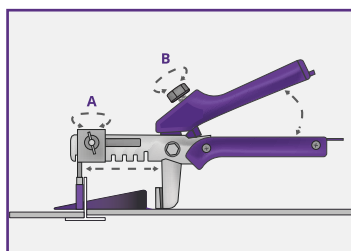


1. Presenta los porcelanatos o cerámicos colocando los Clips Autonivelantes cerca de cada una de las esquinas.

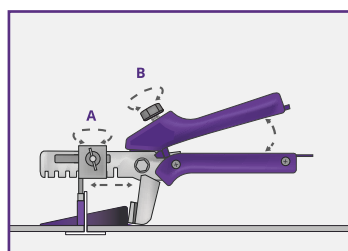


2. Inserta las Cuñas Niveladoras a través de los Clip Autonivelantes.

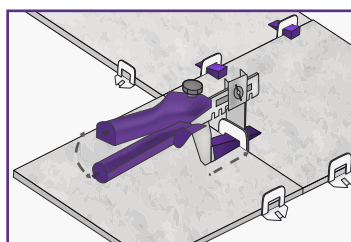
3. Por única vez, ajusta la Pinza Niveladora para lograr una nivelación uniforme de los porcelanatos ejerciendo la presión máxima, evitando llegar al punto de los Clips Autonivelantes.



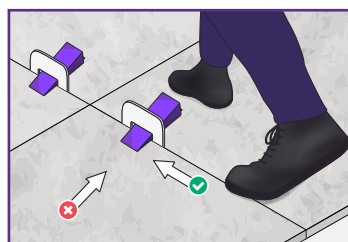
3.1. Afloja la mariposa o tornillo de ajuste y desplaza el cursor a la posición correcta según el espesor de los porcelanatos y vuelve a ajustar la mariposa/tornillo.



3.2. Ajusta el tornillo de presión. El ajuste correcto es aquel que permite ejercer la máxima presión.



4. Sin modificar la posición de la Pinza Niveladora ajusta todas las Cuñas Niveladoras.



5. Una vez seco el adhesivo, retira las Cuñas golpeando los Clips Autonivelantes con un martillo de goma o pateándolos con zapatos de trabajo.

Si hubiera que suspender la instalación y volver a la obra al día siguiente:

1. Asegúrate de retirar el material de sujeción o mortero de la última fila de cerámicos instalados para evitar removerlos con el material curado.
2. Para no perder la nivelación, deja instalados los Clips Autonivelantes con la mitad de la base descubierta en la última fila de cerámicos colocados.
3. Rellena los huecos que hayan quedado del día anterior con una llana para márgenes. Inserta los Clips, las Cuñas y reanuda la instalación.
4. Para que el sistema se rompa correctamente el Clip Autonivelante debe estar en tensión. Si se remueven las Cuñas manualmente se elimina dicha tensión, por lo que se corre el riesgo de que los Clips no se quiebren correctamente.

Video de instalación disponible en nuestro canal **ATRIM GLOBAL**

YouTube



Limpieza y mantenimiento

Asegúrate de remover toda la suciedad y restos de cemento, adhesivo o partículas secas que se generan en la obra para evitar que interfieran en la correcta separación y/o nivelación de los cerámicos. Luego de la instalación, limpia con un paño húmedo los revestimientos fijados y la zona de trabajo.