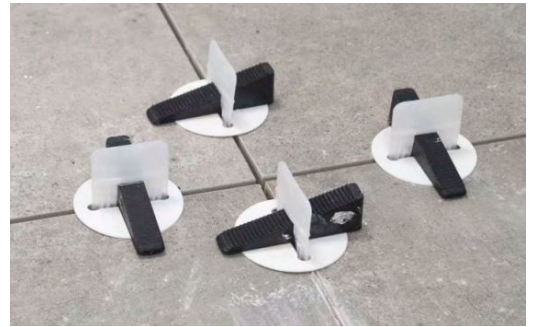


Sistema de nivelación cerámica.

Sistema para una nivelación sencilla de piezas en solados y aplacados que garantiza la no aparición de cejar durante el fraguado asegurando la planeidad entre baldosas y reduce los tiempos de colocación.

Evita movimientos entre piezas, debido al fraguado del mortero. Junta mínima inferior a 1mm. Disponible en 1, 2 y 3 mm.



CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Recomendado para la colocación perfecta de baldosas, ya sea cerámica o piedra y en posición horizontal o vertical.
- La superficie en la que se puede aplicar es completa, puesto que se utiliza para el pavimento, alicatados, revestimientos y fachadas, con formatos superiores a 30x30 cm, en exterior o interior.
- Imprescindible para cerámica rectificada, porcelánicos, recubrimientos y grandes formatos.
- Recomendable en: mármol, granito, piedra y en formatos a partir de 30x30 cm.
- Imprescindible en grandes formatos y de gran utilidad en alicatado, revestimiento y fachada ventilada
- Rango de uso de 3 a 30 mm.

MODO DE USO:

El sistema de nivelación AS FAST se instala siguiendo esta serie de pasos, que se aplica para todo tipo de formatos y superficies.

1° AJUSTAR ALICATE: ajustar el alicate en la escala según el espesor de la cerámica.

2° COLOCAR CALZOS: Una vez extendemos el cemento cola, colocaremos la primera baldosa a nivel y la asentaremos con el mazo. Introduciremos los calzos en los extremos de la baldosa (aprox. a 50mm)

3° INTRODUCIR CUÑAS: Al colocar las baldosas adyacentes, introduciremos las cuñas en los calzos manualmente.

4° APRETAR: Apoyar el alicate según imagen y apretar al máximo para enrasar las baldosas antes de que solidifique la cola.

5° MACERAR LIGERAMENTE: Se recomienda una vez enrasada la baldosa, golpear con la maza ligeramente para liberar tensiones.

6° ESPERAR SECADO: Una vez acabada la superficie, dejar fraguar la cola el tiempo recomendado por el fabricante.

7° RETIRAR SISTEMA: Transcurrido el tiempo necesario, retirar los calzos, golpeándolos con una maza o el poe en el sentido de la junta (mo golpear las cuñas). El calzo se romperá siempre por los cortes laterales, debajo de la cerámica.

8° CUÑAS REUTILIZABLES: Finalmente recuperar las cuñas, desechar el resto del calzo y rejuntar.

DATOS TÉCNICOS:

Soportes	Fabricados en poliamida
Cuñas	Fabricados en poliamida + 30% fibra de vidrio
Soportes	Fabricados en poliamida + 30% fibra de vidrio y acero inoxidable

FORMATOS DE COLOCACIÓN:

Nuestro sistema de nivelación es completamente eficiente en todos los modelos de colocación que podemos encontrar, desde soluciones habituales como el formato cuadrado y en láminas, como formatos más complicados como el exágono.

Baldosa cuadrada: 50x50, 60x60, 70x70 etc

El formato cuadrado es el más sencillo. Se colocan 4 calzos en la unión de las 4 baldosas. La distancia que se tiene que guardar hasta el extremo de la baldosa es de 50 a 75 mm.

Baldosa láminas: 20x90, 20x120, etc.

El formato en lámina es el más habitual. Ya se realice el dibujo en el suelo con una composición regular o irregular, tendremos el mismo patrón de funcionamiento. En éste caso, necesitamos un calzo más que en el formato cuadrado, creando uniones de 5.

Baldosa formato especial: 60x60, etc.

Para los formatos más irregulares seguimos el mismo patrón de funcionamiento, controlando y juntando todos los extremos de la baldosa, para conseguir un control total de la nivelación.

PRECAUCIONES:

No requiere precauciones especiales.

Piezas necesarias para la colocación del sistema por m².

