



# FICHA TÉCNICA

Fecha: 25-01-2024

## ALICATE PLÁSTICO

INDUSTRIAS TAYG, S.LU. Av. Real de Madrid norte nº70 - 46469 Beniparrell (Valencia) Tel. +34 96 121 24 62 [info@tayg.com](mailto:info@tayg.com) [www.tayg.com](http://www.tayg.com)

**FAMILIA:** TAYG BUILD

**SUBFAMILIA:** Sistema de Nivelación.

**PRODUCTO:** Alicate Plástico (con interior metálico) para nivelar las baldosas mediante ajuste base-cuña.

**COLOR:** La parte metálica es gris claro y la parte plástica es negra.

**PRESENTACIÓN Y LOGÍSTICA:** Bolsa unitaria.

uds/bolsa	1	
<b>modelo</b>	<b>913860</b>	
peso (gr)	228(bruto) 218(neto)	
medidas (mm)	225 x 125 x 45	
unidades/caja	6 piezas	
peso/caja (kg)	1.536	
medidas/caja (mm)	362 x 181 x 197	
paletizado (1300max)	1200 x 800 x 1135	60 cajas (12bx5a)
paletizado (1800max)	1200 x 800 x 1730	96 cajas (12bx8a)



**USO:** Se usa en sistemas de nivelación de baldosas mediante base-cuña y consigue alinear las baldosas mediante el adecuado ajuste que proporciona el apriete dual base-cuña, para conseguir un acabado perfecto y una colocación rápida.

**GARANTIAS:** Aseguramos un mínimo de 5000 ciclos del muelle sin ninguna deformación.

**MATERIAL DE FABRICACIÓN:**

**Parte plástica: Polipropileno Copolímero reforzado con fibra de vidrio**

**Parte metálica y tornillería: Acero galvanizado**

El **PP copolímero**, posee una muy buena flexibilidad y una buena resistencia al impacto, y al estar reforzado con fibra de vidrio le permite una buena resistencia mecánica. También tiene bajo coeficiente de absorción de humedad y resistencia a los cambios de temperatura. (- 20°C a + 100°C)

**MODO DE USO:**



- 1º. Extender el mortero y colocar la baldosa.
- 2º. Colocar las bases debajo de las baldosas en los 4 lados, para gran formato serán necesarias más bases.
- 3º. Introducir las Cuñas con la mano en las Bases apretando lo necesario, sin llegar al punto de rotura de la base.
- 4º. Golpeamos ligeramente la baldosa con el mazo de goma.
- 5º. Ajustarlas con el Alicate para la perfecta alineación de las piezas.
- 6º. Esperar al fraguado recomendado por el fabricante del mortero y dar un golpe seco en la base con el mazo de goma o con la punta del pie, **siempre en la dirección de la Junta. (No golpear las Cuñas)**

