

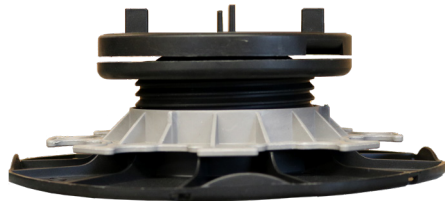


PLOT REGULABLE AUTONIVELANTE

ALTURA 55/75 MM
GAMA «ESSENTIEL»



FICHA TÉCNICA



VENTAJAS DEL PRODUCTO

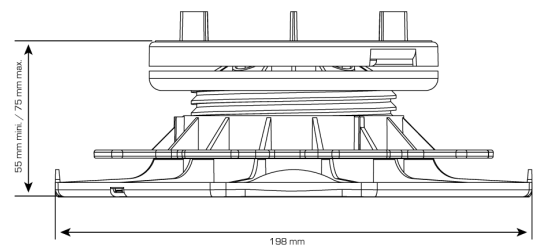
- Compensa y crea una pendiente de hasta el 5% independientemente de la naturaleza del suelo.
- Cabezal montado sobre un pivote.
- Se adapta a las irregularidades del terreno.
- Se pueden cortar los 4 separadores de 3 mm de grosor para facilitar la instalación.
- Forma de base optimizada: fácil de instalar en ángulo o contra la pared.

✓ APLICACIONES

- Permite la creación de suelos de baldosas para uso peatonal.
- Permite crear una terraza en un terreno irregular o desnivelado.
- Permite compensar o crear una pendiente de hasta el 5%, sea cual sea la naturaleza del terreno.

RECOMENDACIONES DE USO

- Para suelos de uso exclusivamente peatonal.
- Sólo para uso exterior.
- Requiere calificación de losa «autoportante» de clase T7, T11 según la norma EN 1339:2004-02 o la clase de designación F+.
- Siga las recomendaciones de instalación del fabricante del pavimento y calcule el número de plots por m² según el uso.
- El plot autonivelante H55/75 mm no es compatible con la extensión de 60 mm ni con la extensión de 25 mm.
- El plot autonivelante H55/75 mm no es compatible con la placa de acabado para baldosas.
- Si el plot se utiliza a su altura mínima, le recomendamos que utilice el plot de altura inmediatamente inferior, añadiendo una extensión de 10 mm para una mayor flexibilidad en el ajuste.
- Si el plot se utiliza a su altura máxima, le recomendamos que utilice el plot de altura inmediatamente superior, añadiendo una extensión de 10 mm para una mayor flexibilidad en el ajuste.
- Almohadilla antiruido no incluida.
- Consulte nuestros consejos de instalación en nuestro sitio web.



🔍 CARACTERÍSTICAS

- Material: polipropileno reciclado
- Color: negro, tuerca gris
- Ajuste de altura: mín. 55 mm / máx. 75 mm
- Distanciador: altura: 9 mm / grosor: 3 mm / cant.: 4
- Diámetro de la base: 198 mm - Superficie de contacto con el suelo >300 cm²
- Diámetro de la cabeza del plot: 120 mm - Superficie de apoyo >100 cm²
- Peso: 0,267 kg
- Resistente a temperaturas de -30°C a +60°C
- Resistente a los rayos UV y a las heladas

📦 CONDICIONAMIENTO

- Bolsa de 60 unidades (Palé de 16 bolsas)

Documento protegido por derechos de autor. Cualquier reproducción, copia, extracción, reutilización en otras publicaciones, traducción o adaptación, exhibición, distribución o modificación, total o parcial, sin la autorización escrita de TMP CONVERT está estrictamente prohibida y será sancionada. TMP CONVERT se reserva el derecho de añadir, modificar o eliminar información en cualquier momento, sin previo aviso.



www.jouplast.com



FT_HA_5575_2402ES