

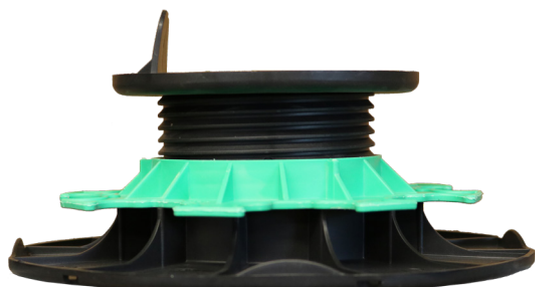


# PLOT REGULABLE PARA SUELOS DE MADERA

ALTURA 50/80 MM  
GAMA «ESSENTIEL»



FICHA TÉCNICA



## VENTAJAS DEL PRODUCTO

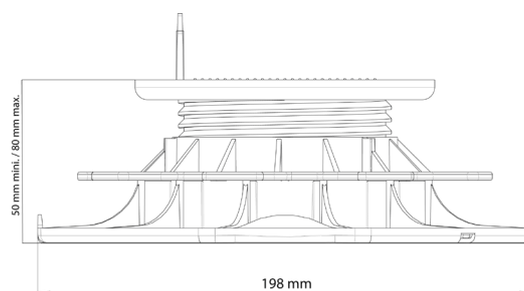
- Rápido y fácil de instalar.
- Regulación manual y milimétrica de la altura gracias a la tuerca: no se necesitan herramientas adicionales.
- Forma de base optimizada: fácil de instalar en ángulo o contra la pared.

## APLICACIONES

- Permite la creación de suelos de madera o composite para uso peatonal.

## RECOMENDACIONES DE USO

- Suelo de uso exclusivo para peatones.
- Sólo para uso en exteriores.
- No utilice rastreles composite.
- 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.
- La instalación sobre plots sólo es posible en un terreno estable.



## CARACTERÍSTICAS

- Material: polipropileno reciclado
- Color: negro, nuez verde
- Ajuste de altura: mín. 50 mm / máx. 80 mm
- Diámetro de la base: 198 mm - Superficie de contacto con el suelo >300 cm<sup>2</sup>
- Diámetro de la cabeza del poste: 120 mm - Superficie de apoyo >100 cm<sup>2</sup>
- Altura de la pestaña: 25 mm
- Peso: 0,257 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 12 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



ES\_FT\_H15090\_2402\_ES