

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

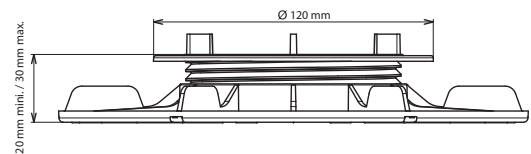
- Instalación rápida y sencilla.
- Ajuste manual y milimétrico de la altura: no se necesitan herramientas adicionales.
- 4 separadores de 3 mm de grosor que se pueden dividir para facilitar la instalación.

### APLICACIONES

- Permite la creación de suelos con azulejos, baldosas de cerámica o madera para uso peatonal.

### 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 m<sup>2</sup> según el uso.
- La instalación sobre plots sólo es posible sobre suelo estabilizado o sobre una losa de hormigón existente.
- No es compatible con la placa de acabado para baldosas «Essentiel».
- Para el acabado lateral, consulte las instrucciones de instalación.
- El bloque HD 20/30 no es compatible con contrahuellas de 60 mm y 25 mm.
- Si el plot se utiliza a su altura máxima, es aconsejable añadir una extensión de 10 mm para proporcionar una mayor flexibilidad durante el ajuste.
- Almohadilla antiruido no suministrada.
- Consulte los consejos de instalación en nuestro sitio web.



### CARACTERÍSTICAS

- Material: polipropileno reciclado
- Color: negro
- Ajuste de altura: mín. 20 mm / máx. 30 mm
- Distanciador: altura: 9 mm / grosor: 3 mm / cantidad: 4
- Diámetro de la base: 208 mm - Superficie de contacto con el suelo >300 cm<sup>2</sup>
- Diámetro de la cabeza del plot: 120 mm - Superficie de apoyo >100 cm<sup>2</sup>
- Peso: 0,155 kg
- Resistente a temperaturas de -30°C a +60°C
- Resistente a los rayos UV y a las heladas

### CONDICIONAMIENTO

- Caja de 60 unidades (Palé de 25 cajas)
- Caja de 5 bolsas de 12 unidades (Palé de 8 cajas - Palé apilable)