

Consejos profesionales para una mejor instalación de terrazas

- Siempre revise y siga los requisitos de separación y espacio de centro a centro del fabricante para la instalación de las tablas para terraza.
- Use equipo de protección personal adecuado en cada trabajo.
- Antes de la instalación de las tablas para terraza en una montura de madera, aplique cinta para terrazas Deckorators en la parte superior de vigas, vigas periféricas, vigas maestras, bloques de estabilización y debajo de los herrajes de las vigas. La cinta para terrazas crea una membrana impermeable que protege la montura de la terraza contra la humedad y la pudrición.
- Puede usar clips CAMO Starter para iniciar la instalación de su terraza.



**OBTENGA MÁS
INFORMACIÓN SOBRE
LOS CLIPS CAMO
STARTER**



- Se deben ubicar vigas dobles (unidas) en todas las uniones a tope para poder colocar un clip en cada viga. Consulte las instrucciones de UNIONES A TOPE en el código QR.



- Debe haber un flujo de aire sin obstrucciones debajo de al menos la mitad de la terraza para que haya suficiente ventilación cruzada.
- A menos que use el sistema de durmientes y los pisos para terrazas Surestone de Deckorators, no debe instalar la terraza directamente sobre una superficie sólida como el concreto.

Guías de instalación para materiales específicos de tablas para terraza

Tablas para terraza con la tecnología Surestone™

- Consulte las instrucciones de instalación para el piso para terrazas.
- Debe haber dos sujetadores por viga como mínimo.
- Los extremos de cada tabla deben estar sobre una viga. Ménsula de máximo de 2.5 cm (1 pulg.).
- Instale por completo la terraza a la misma temperatura.
- Instale las tablas para terraza desde el borde exterior de la plataforma y trabaje hacia la pared de anclaje para que las piezas cortadas queden sobre la pared. Comience a trabajar desde un extremo de la tabla hacia el otro extremo.



Requisitos de separación

	Superior a 0 °C (32 °F)	Inferior a 0 °C (32 °F)
De lado a lado	3.2 mm (1/8 pulg.)	4.8 mm (3/16 pulg.)
De extremo a extremo	1.6 mm (1/16 pulg.)	3.2 mm (1/8 pulg.)
De un extremo a un lado	1.6 mm (1/16 pulg.)	3.2 mm (1/8 pulg.)
Cuerpos sólidos adyacentes	3.2 mm (1/8 pulg.)	6.4 mm (1/4 pulg.)

- Tablas para terraza de madera dura ranuradas
 - Las tablas deben aclimatarse en el lugar durante al menos 7 días antes de la instalación.
 - Use el método del sticker cuando las aclimate para que haya un flujo de aire adecuado.
 - El piso para terrazas de madera dura tiene un saliente máximo de 2.5 cm (1 pulg.) en el extremo de la tabla y debe contar con apoyo si hay un saliente mayor a 6.4 mm (1/4 pulg.) a lo largo del borde de la tabla.

