

Antes de la construcción, consulte a su organismo regulador local para conocer los requisitos de los códigos en su área. Para obtener los mejores resultados, siga todas las instrucciones de instalación. Preste especial atención a los requisitos de separación, espaciado y sujetadores.

Los durmientes no son estructurales y deben estar completamente sustentados en la parte inferior. Están diseñados para formar una superficie flotante para la terraza sobre una estructura apropiada, como un techo de membrana plana o una plancha de concreto. Debe tener cuidado durante la construcción para no dañar la superficie del techo.

Una terraza para techo es una aplicación única. Consulte a un contratista acreditado para asegurarse de que su techo es un buen candidato para una terraza de techo. El techo debe tener suficiente capacidad de carga para una terraza de techo y estar en buenas condiciones antes de la instalación. Debe tener una protección apropiada, que generalmente es un muro bajo que cumpla con los requisitos mínimos de altura y resistencia en su región (la altura mínima se mide desde la superficie acabada del piso).

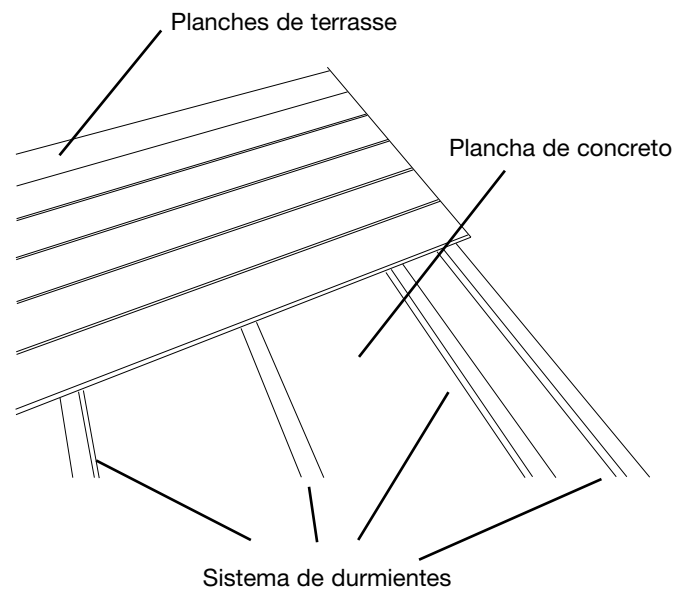
Separación y espaciado de los durmientes

Separación mínima de 6.4 mm (1/4 pulg) entre el durmiente y cualquier objeto sólido. Espacie los durmientes de acuerdo con los requisitos de las tablas de la terraza y la aplicación.

Nota: El sistema de durmientes Deckorators® sólo debe usarse con pisos de terraza Deckorators o pisos para porche con tecnología Eovations™. Para obtener los mejores resultados recomendamos extender tiras de EPDM debajo del sistema de durmientes.

Paso 1: Determine la disposición y el espaciado de los durmientes. Acomode los durmientes de modo que no bloqueen el flujo del drenaje. Puede acomodar los extremos de los durmientes para crear “tableros”, o escalonados para unir la superficie. Una instalación de tipo “tablero” permite un acceso más fácil a la superficie del techo para mantenimiento y limpieza más adelante. Se pueden cortar cuñas con durmientes sobrantes en caso necesario.

Paso 2: Asegúrese de que los sujetadores sean del tamaño correcto y no atraviesen por completo el durmiente, dañando la superficie del techo. En general, debe usar tornillos con una longitud máxima de 51 mm (2 pulg). Fije las tablas de la terraza siguiendo las instrucciones. No apriete los tornillos en exceso.



LOS DIAGRAMAS E INSTRUCCIONES DE ESTE FOLLETO SON PARA FINES ILUSTRATIVOS SOLAMENTE Y NO ESTÁN DESTINADOS A REEMPLAZAR A UN PROFESIONAL CON LICENCIA. CUALQUIER CONSTRUCCIÓN O USO DEL PRODUCTO DEBE ESTAR EN CONFORMIDAD CON TODOS LOS CÓDIGOS LOCALES DE CONSTRUCCIÓN O DE ZONIFICACIÓN. EL USUARIO ASUME TODOS LOS RIESGOS Y RESPONSABILIDADES RELACIONADOS CON LA CONSTRUCCIÓN O EL USO DE ESTE PRODUCTO. EL CONSUMIDOR O EL CONTRATISTA DEBEN TOMAR TODAS LAS MEDIDAS NECESARIAS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE TODAS LAS PERSONAS QUE PARTICIPAN EN EL PROYECTO, INCLUYENDO, ENTRE OTROS, EL USO DE LOS EQUIPOS DE SEGURIDAD ADECUADOS. A EXCEPCIÓN DE LO CONTENIDO EN LA GARANTÍA LIMITADA POR ESCRITO, EL GARANTE NO PROPORCIONA NINGUNA OTRA GARANTÍA, YA SEA IMPLÍCITA O EXPLÍCITA, Y NO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO, INCLUIDOS DAÑOS CONSECUENTES.