

SISTEMA INVISIBLE DE SUJETADORES DE PLATAFORMA

Instrucciones de Instalación - CAMO™ Marksman™

Con el SISTEMA INVISIBLE DE SUJETADORES DE PLATAFORMA (Sistema CAMO), usted crea una plataforma con una superficie hermosa, sin sujetadores, cuando usa madera tratada, madera dura, cedro, material compuesto o tablas con PVC para plataformas.

El CAMO Marksman se usa para guiar el tornillo CAMO en el lado de la tabla de la plataforma y adentro de la viga. Se lo puede usar en cualquier tabla sólida de plataforma de 1 Pulg. x 6 Pulg. No se necesita pre-perforar, y el Marksman ofrece un espaciado automático de 3/16 Pulg. entre las tablas de la plataforma.

Antes de comenzar la instalación de su plataforma, usted necesitará lo siguiente:

- Sujetadores invisibles CAMO
- Broca Impulsora CAMO (incluida con los sujetadores invisibles CAMO)
- Herramienta CAMO Marksman
- Taladro (fije el taladro a la más alta velocidad para obtener la máxima eficiencia de atornillamiento)
- Opcional: "Soportes en L" o Tornillos de cabeza reducida de la serie Pro-Fit® Platinum de 2-1/2 Pulg. x #7 (para la tabla de inicio)

ESQUEMÁTICO DEL CAMO MARKSMAN:

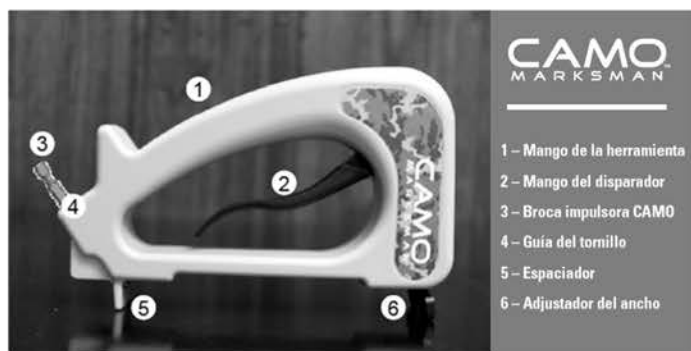


TABLA DE INICIO:

Para comenzar la instalación, ponga la primera tabla de la plataforma (la tabla de inicio) en su posición. Si la primera tabla va en paralelo a la casa u otra estructura, puede ser necesario taladrar la parte superior de la tabla (vea las opciones abajo). Si es así, recomendamos usar tornillos de cabeza reducida de la Serie Pro-Fit® Platinum de 2½ Pulg.

CONSEJO: Usted puede asegurar la primera tabla en diferentes formas:

- (1) taladre ambos lados de la primera tabla y un lado de la segunda tabla.
- (2) taladre solo el borde adyacente a la casa/estructura – para esto, trace el sitio para los sujetadores CAMO que se pondrán HACIA la casa/estructura, con la herramienta Marksman en un extremo de la primera tabla, apriete el Disparador de la Herramienta y mantenga una pequeña presión hacia abajo en el Mango de la Herramienta. Ponga un tornillo CAMO en la guía de tornillos. No se requiere una pre-perforación. Comience poniendo el tornillo a casi ½ pulgada en la tabla; afloje el Mango del Disparador para quitar el Marksman; continúe a lo largo de la tabla; posicione la tabla con los tornillos apenas insertados sobre el borde externo; con la tabla ajustada contra la casa/estructura, termine insertando los tornillos CAMO. Termine poniendo la tabla taladrando la parte superior del borde interno de la tabla.
- (3) evite taladrar la parte superior usando los "soportes en L" para sujetar la tabla de inicio desde la parte inferior de la plataforma a las vigas.

Una vez que ha asegurado la primera tabla, continúe con la instalación de las tablas restantes usando el sistema CAMO.

PREPARE:



Comience en un extremo de la tabla de la plataforma, ponga la herramienta CAMO Marksman sobre la tabla. Apriete el Mango del Disparador dejando que el Ajustador del Ancho se contraiga y agarre la tabla de la plataforma.

Con la herramienta CAMO Marksman en su sitio sobre la tabla de la plataforma, mantenga una leve presión hacia abajo sobre la herramienta y empuje la tabla de la plataforma en forma ajustada contra la primera tabla. Asegúrese que la herramienta esté plana sobre la superficie de la tabla de la plataforma y que la herramienta esté centrada sobre la viga. El Espaciador crea automáticamente un espacio de 3/16 Pulg entre las tablas.

CARGUE:



Con la herramienta asentada en la tabla, ponga un sujetador invisible CAMO en la guía de tornillos. Nota: Si la herramienta no está asentada sobre la tabla de la plataforma, los tornillos se deslizarán hacia afuera de la guía de tornillos.

ATORNILLE:



Fije el taladro a la velocidad más alta. Se recomienda un taladro a altas RPM.

Comience en el "borde externo" en el extremo de la tabla no sujeta a la plataforma (el borde más lejano de la tabla instalada o primera tabla). **No se requiere pre-perforación.**

Comience el tornillo CAMO con una leve presión, usando el taladro a toda velocidad todo el tiempo. El tornillo CAMO está diseñado a girar y a perforar el material por aproximadamente ½ pulgada para prevenir rajaduras. Una vez iniciado el tornillo, usted puede levemente incrementar la presión y el tornillo entrará en su lugar rápidamente.

Cuando el hombro de la broca CAMO llega a la guía de tornillos de la herramienta, la profundidad de penetración se fija automáticamente y usted ha terminado poniendo el sujetador. Usted no puede hacer que el tornillo entre demasiado.

CONSEJO: ¡DEJE QUE EL TORNILLO HAGA EL TRABAJO! Usted no necesita forzar el tornillo hacia adentro.

Una vez que usted ha sujetado el primer tornillo en el borde exterior, usted puede insertar el tornillo CAMO en el borde interior de la tabla repitiendo las mismas instrucciones para atornillar.

Vaya directamente a la próxima viga y repita las instrucciones para atornillar; acuérdesse de comenzar en el borde externo de la tabla de la plataforma. Continúe a lo largo de la tabla hasta que se instale todo el tablón. No se salte ninguna viga.

Juntas a tope: Para las situaciones de juntas a tope siga el método de espaciado y de instalación de los sujetadores sugeridos por el fabricante de tablas para plataformas. Puede ser necesario reforzar la viga en la junta a tope dependiendo del tipo de plataforma que está instalando.

Instalaciones en ángulo de 45°: Ponga el Marksman sobre el borde del "lado alto" de la viga de manera que el sujetador permanezca completamente en la viga cuando se lo meta por completo.