

FACE FASTENER SUJETADOR FRONTAL FIXATION FRONTALE

TOPLoc Face Fastener Installation Instructions Instrucciones de instalación del sujetador frontal TOPLoc Instructions pour l'installation des fixations frontales TOPLoc

TimberTech Solid Planks

TimberTech recommends the use of TimberTech TOPLoc Face Fasteners for solid plank installations. Pre-drilling is required when within 1-1/2" of the ends of the plank and in cold weather.

One retail box covers approximately 100 sq. ft. of decking

One bulk box covers approximately 500 sq. ft. of decking

For use with TOPLoc Face Fasteners:

- Install from the outside edge of the deck and work toward the house.
- Fasten 3/4" from the outside edge of each plank, using two screws per joist including end joints.
- Be sure to refer to the gapping requirements listed on page 3 of the the TimberTech Installation Manual.
- The ends of the planks must fall on a joist. Always double joists at butt seams. Do not toe screw deck planks as this will cause splitting.
- Install fasteners perpendicular to plank surface and drive flush. Do not overdrive or splitting may occur.

Planchas sólidas Timber Tech

Timber Tech recomienda el uso de sujetadores frontales TOPLoc de Timber Tech para instalaciones de planchas sólidas. Se requiere el pretaladrado cuando se encuentre a 3,81 cm de los extremos de la plancha y en clima frío.

Una caja de venta al por menor cubre aproximadamente 9,29 metros cuadrados de terraza

Una caja de venta al por mayor cubre aproximadamente 46,45 metros cuadrados de terraza

Para usar con sujetadores frontales TOPLoc:

- Instale desde el borde exterior de la terraza y trabaje hacia la casa.
- Ajuste 1,9 cm desde el borde exterior de cada plancha usando dos tornillos por vigueta, incluyendo las uniones de los extremos.
- Asegúrese de consultar los requisitos de separación enumerados en la página 3 del Manual de instalación de Timber Tech.
- Los extremos de las planchas deben quedar sobre una vigueta. Siempre viguetas doble en las uniones a tope. No atornille de manera oblicua las planchas ya que esto producirá separación.
- Instale sujetadores perpendiculares a la superficie de la plancha y colóque al ras. No sobrecargue o se puede dividir.

Planchas masivas TimberTech

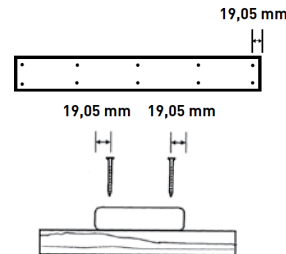
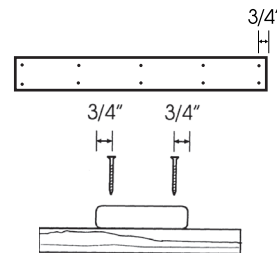
TimberTech recommande l'utilisation des fixations frontales TOPLoc de TimberTech pour l'installation de planches massives. Si vous percez des planches par temps froid ou à une distance inférieure à 3,81 cm de l'extrémité d'une planche, il est nécessaire de percer des avant-trous.

Une boîte vendue au détail permet de couvrir une terrasse d'une surface de 9,29 m² environ.

Une boîte vendue en vrac permet de couvrir une terrasse d'une surface de 46,45 m² environ.

Conçu pour les fixations frontales TOPLoc:

- Installez-les à partir du rebord extérieur de la terrasse, puis continuez vers votre maison.
- Fixez-les à 1,9 cm du rebord extérieur de chaque planche sur chaque solive, y compris les joints d'extrémité, à l'aide de deux vis.
- Assurez-vous de consulter les exigences relatives à l'espacement figurant à la page 3 du manuel d'installation de TimberTech.
- Les extrémités des planches doivent arriver vis-à-vis d'une solive. Utilisez toujours deux solives aux joints de planches. Ne vissez pas en angle, car cela entraînera le fendillement des planches.
- Installez les fixations en vous assurant qu'elles sont perpendiculaires à la surface de la planche et enfoncez-les pour qu'elles soient de niveau avec celle-ci. Ne vissez pas excessivement, car cela pourrait entraîner le fendillement des planches.



FASCIA FASTENER SUJETADOR PARA IMPOSTA FIXATION POUR PLANCHES DE BORDURE

TOPLoc Fascia Fastener Installation Instructions Instrucciones de instalación del sujetador para imposta TOPLoc Instructions pour l'installation des fixations pour planches de bordure TOPLoc

TimberTech Fascia Boards

Using screws with proper installation of TimberTech TwinFascia and XLM Fascia provides the best long-term holding. TimberTech recommends the use of TimberTech TOPLoc Fascia Fasteners for best results.

One box covers approximately 80 ln. ft. of fascia.

Installation also requires one TOPLoc Fascia Bit.

For use with TOPLoc Fascia Fasteners:

- Using the TOPLoc Fascia Bit, pre-drill 2" from the top and bottom alternating a maximum of 12". It is recommended that screws are evenly spaced for best look.
- Set fascia in place. Be sure to follow proper gapping requirements.
- Drive TOPLoc fascia fastener 90 degrees with the fascia surface so that the screw head is flush with the surface. Do not completely torque down screw; screw should serve as a hanging mechanism to allow for expansion and contraction in the fascia. This will help to prevent any undesired consequences to movement in the fascia.
- Continue fastening in pattern described being sure to work left to right or right to left. This will ensure flatness of the fascia.

Tablas para imposta Timber Tech

El uso de tornillos con la instalación adecuada de la imposta Timber Tech proporciona la mejor sujeción a largo plazo. Timber Tech recomienda el uso de los sujetadores para imposta TOP Loc de Timber Tech para obtener mejores resultados.

Una caja cubre aproximadamente 100 24,38 metros lineales de imposta.

La instalación también requiere una broca para imposta TOPLoc.

Para usar con sujetadores para imposta TOPLoc:

- Usando la broca para imposta TOP Loc, pretaladre 5,08 cm desde la parte superior e inferior alternando un máximo de 30,48 cm. Se recomienda que los tornillos estén espaciados uniformemente para una mejor apariencia.
- Coloque la imposta en su lugar. Asegúrese de seguir los requisitos de separación adecuados.
- Coloque el sujetador para imposta TOP Loc a 90 grados de la superficie de la imposta de modo que la cabeza del tornillo quede al ras con la superficie. No apriete completamente el tornillo; el tornillo debe servir como mecanismo de sujeción para permitir la expansión y contracción de la imposta. Esto ayudará a prevenir cualquier consecuencia no deseada del movimiento en la imposta.
- Continúe sujetando en el patrón descrito asegurándose de trabajar de izquierda a derecha o de derecha a izquierda. Esto asegurará que la imposta quede plana.

Planches de bordure TimberTech

L'utilisation de vis et l'installation adéquate des planches de bordure TimberTech assurent le maintien optimal des planches pendant de longues périodes. Pour des résultats optimaux, TimberTech recommande l'utilisation des fixations pour planches de bordure TOPLoc.

Une boîte couvre environ 24,38 mètres linéaires de bordure de terrasse.

Un embout pour planches de bordure TOPLoc est également requis pour l'installation.

Conçu pour les fixations pour planches de bordure TOPLoc:

- À l'aide de l'embout pour planches de bordure TOPLoc, percez des avant-trous à environ 5,08 cm du haut et du bas de la planche. Percez des avant-trous le long de la planche, en les espaçant d'un maximum de 30,48 cm et en alternant entre le haut et le bas. Il est recommandé d'espacer les vis de façon uniforme pour une meilleure apparence.
- Fixez la planche de bordure en place. Assurez-vous de respecter les exigences relatives à l'espacement approprié.
- Vissez les fixations pour planches de bordure TOPLoc à un angle de 90° avec la surface de la planche, de manière à ce que la tête des fixations soit de niveau avec la surface. Ne serrez pas complètement les fixations; elles doivent servir de mécanisme de suspension pour permettre l'expansion et la contraction de la planche de bordure. Cela permettra d'éviter toute conséquence indésirable sur le mouvement de la planche.
- Continuez à visser les fixations selon la disposition décrite, en travaillant de gauche à droite ou de droite à gauche. Ainsi, la planche de bordure sera plate.

