



Installation Instructions - Outside Corner Treatment

- For outside corner treatments, carry the underlayment around the corner of each side wall so that a double thickness of underlayment results over the corner.
- When WeatherSide™ Pre-Primed Individual Corners are to be used (9" [229 mm], 12" [305 mm], 14" [356 mm] & Emphasis™ Individual Corners), the appropriate size corner should be selected based on the WeatherSide™ Fiber-Cement Siding Shingles being installed.
- Slide the individual corner over the WeatherSide™ Fiber Cement Siding Shingle so that the bottom flange of the individual corner will sit under the bottom edge of the siding shingle.
- Pinch the top of the corner to hold in place.
Note: WeatherSide™ Pre-Primed Individual Corners are typically $\frac{1}{2}$ " (12.7 mm) to 1" (25.4 mm) longer than the height of the WeatherSide™ Fiber-Cement Siding Shingles.
- WeatherSide™ Siding Nails can be used for nailing the WeatherSide™ Pre-Primed Individual Corners (optional). If fastening of the corner is desired, nail into the top of the corner on one side only. Care must be taken **not** to drive through the WeatherSide™ Fiber-Cement Siding Shingles.
- When WeatherSide™ Pre-Primed Individual Corners are not used, use a non-shrinking caulking compound to weather-seal all joints where the fiber-cement siding shingles abut wooden trim, masonry, or other projections.

Instrucciones de instalación - Tratamiento de esquinas externas

- Para los tratamientos de esquinas externas, lleve la capa base alrededor de la esquina de cada pared lateral de modo que se obtenga un doble espesor de capa base sobre la esquina.
- Cuando utilice esquinas individuales preimpresas WeatherSide™ (9" [229 mm], 12" [305 mm], 14" [356 mm] y esquinas individuales Emphasis™), debe seleccionar el tamaño de esquina adecuado según las tejas de Revestimiento de fibrocemento WeatherSide™ que instale.
- Deslice la esquina individual sobre la teja de Revestimiento de fibrocemento WeatherSide™ de modo que la brida inferior de la esquina individual quede debajo del borde inferior de la teja de revestimiento.
- Pellizque la parte superior de la esquina para mantenerla en su lugar. **Nota:** Las esquinas individuales preimpresas WeatherSide™ son típicamente de $\frac{1}{2}$ " (12.7 mm) a 1" (25.4 mm) más largas que la altura de las tejas de Revestimiento de fibrocemento WeatherSide™.
- Los clavos para revestimiento WeatherSide™ se pueden usar para clavar las esquinas individuales preimpresas WeatherSide™ (opcional). Si desea sujetar la esquina, clave en la parte superior de la esquina solamente de un lado. Tenga cuidado de **no** atravesar la teja de Revestimiento de fibrocemento WeatherSide™.
- Cuando no use esquinas individuales preimpresas WeatherSide™, usa un compuesto de masilla no contráctil para sellar herméticamente todas las juntas donde las tejas de revestimiento de fibrocemento sostengan molduras de madera, mampostería u otras proyecciones.

Instructions d'installation – Traitement des coins extérieurs

- Pour les traitements des coins extérieurs, superposez la sous-couche autour du coin de chaque mur latéral de sorte qu'une double épaisseur de sous-couche soit appliquée sur le coin.
- Lorsque des coins individuels pré-prétraités WeatherSide™ doivent être utilisés (229 mm (9 po), 305 mm (12 po), 356 mm (14 po) et des coins individuels Emphasis™), le coin de taille appropriée doit être sélectionné en fonction des bardeaux de Parement de fibrociment WeatherSide™ Emphasis™ installés.
- Faites glisser le coin individuel sur le bardage de Parement de fibrociment WeatherSide™ Emphasis™ de sorte que l'alcâne inférieur du coin individuel repose sous le bord inférieur du bardage de parement.
- Pincez le haut du coin pour le maintenir en place.
Remarque : Les coins individuels pré-traités WeatherSide™ sont généralement plus longs de 12,7 mm ($\frac{1}{2}$ po) à 25,4 mm (1 po) que la hauteur des bardeaux de parement de fibrociment WeatherSide™ Emphasis™.
- Les clous de parement WeatherSide™ peuvent être utilisés pour clouer les coins individuels pré-traités WeatherSide™ (facultatif). Pour fixer le coin, clouez-le dans le haut du coin d'un seul côté uniquement. Il faut s'assurer de **ne pas** passer au travers des bardeaux de parement de fibrociment WeatherSide™ Emphasis™.
- Lorsque les coins individuels pré-traités WeatherSide™ ne sont pas utilisés, employez un composé de calfeutrage non réfractant pour sceller tous les joints où les bardeaux en parement en fibrociment viennent buter contre l'habillage bois, la maçonnerie ou d'autres éléments en saillie.