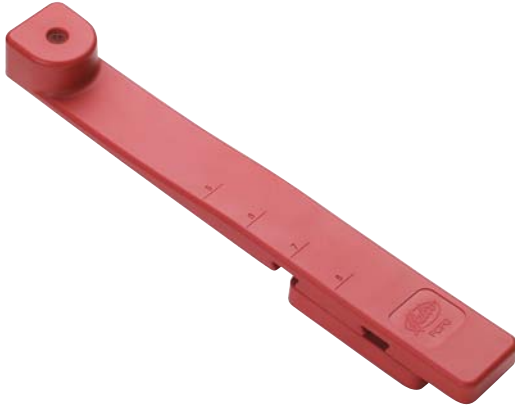


FCFG INSTRUCTIONS

FIBER CEMENT SIDING FACING GAUGE



Quickly and accurately gauge the exposed face of Fiber Cement Siding planks.
Keeps rows straight for a professional quality job every time.
Gauges 5", 6", 7", and 8" exposures.

Mesurez vite et bien la face exposée des platelages de revêtement de fibrociment.
Garde les rangs droits pour un travail de qualité professionnelle à tout coup.
Étalonne des expositions de 5, 6, 7 et 8 po.

Rápidamente y con precisión calibra la cara expuesta de los tablonos de
Revestimiento de Fibra de Cemento.
Mantiene cada hilada derecha asegurando un resultado profesional en cada obra.
Calibra exposiciones de 5, 6, 7 y 8 pulgadas de exposición.

Facing Gauge

1. Use a chalk line to start the first course of siding.
2. Adjust **Gauging Block** for desired exposure.
3. To gauge, hook the gauging block on the bottom edge of the previous course of siding. (A). Set the new plank on top of the Gauge and Hold gauge and working plank in place as shown (A). NOTE: Nail Working Plank 1" from top edge.

Étalon de face

1. Alignez-vous sur une ligne de craie pour le premier rang de revêtement.
2. Ajustez la **cale étalon** sur l'exposition voulue.
3. Pour mesurer, accrochez la cale étalon sur le bord inférieur du rang de revêtement précédent. (A). Placez le nouveau platelage sur le dessus du pureau et tenez le pureau et le platelage en place tel qu'illustré (A). REMARQUE : Clouez le platelage en cours à 25,4 mm (1 po) du bord supérieur.

Calibrador de Cara Expuesta

1. Use un cordel entizado para partir con la primera hilada de tablonos de revestimiento.
2. Ajuste el **Bloque Calibrador** con la dimensión de exposición deseada.
3. Para calibrar, enganche el bloque de calibración en el borde inferior de la hilera de revestimiento anterior. (A). Coloque el nuevo tablón sobre el tope del Calibre, sosteniéndolo y colocando dicho tablón como se indica (A). NOTA: Coloque los clavos en el tablón a 25,4 mm (1 pulgada) del borde superior.

