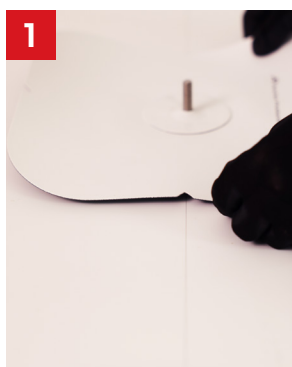


Instructions d'installation

À utiliser avec les membranes en TPO et PVC.* L'emplacement et le nombre de supports, en plus du nombre de fixations par support, seront déterminés par le professionnel de la conception du projet pour résister aux pressions calculées. Les instructions suivantes sont destinées à être utilisées par un entrepreneur en couverture professionnel et expérimenté à l'aide de l'équipement, des techniques et des protocoles de sécurité appropriés.

Chaque installation doit toujours suivre les instructions décrites ci-dessous. Le Support pour équipement de toit 240 s'attache en fixant l'assemblage de toit dans le platelage structural à l'aide d'une Fixation no 14 Drill-Tec^{MC}, Drill-Tec^{MC} XHD (no 15) ou d'une Fixation Drill-Tec^{MC} Purlin, selon les spécification du professionnel de la conception. Des essais de traction de fixation doivent être effectués sur le platelage dans lequel sera installé le support. Le couvercle de la membrane sera ensuite soudé à la membrane de toiture avec de l'air chaud.

Pour fixer solidement votre équipement de toit au Support pour équipement de toit 240, après son installation, l'écrou de raccordement doit être fixé et serré à environ 27 à 34 newtons-mètre (20 à 25 livres-pied). Utiliser une clé dynamométrique calibrée lors de l'installation pour s'assurer d'obtenir les résultats appropriés. Un couple excessif risque d'endommager le Support pour équipement de toit 240.



Aligner le Support pour équipement de toit 240 GAF selon la conception technique. La plupart des conceptions sont transférées à la surface du toit à l'aide de lignes de craie. Les encoches de guidage peuvent être utilisées pour s'aligner avec le dispositif de panneaux solaires et ainsi garantir une installation plus facile et précise.

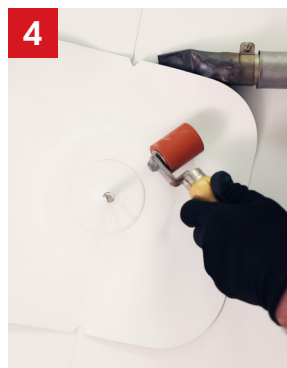
Éviter l'utilisation de craie permanente.



Nettoyer la surface du toit avec le Nettoyant pour coutures EverGuard^{MD}.



Installer le Support pour équipement de toit 240 GAF en utilisant le type et la quantité de fixations appropriés indiqués par votre professionnel de la conception.



Souder le bord du périmètre de la membrane du couvercle à l'air chaud à l'aide d'un rouleau de 5 cm (2 po) pour obtenir une soudure d'au moins 5 cm (2 po) autour du périmètre. Sonder la couture pour s'assurer que la membrane est correctement soudée.

* Le type de membrane sur le Support pour équipement de toit doit toujours être le même que celui de la membrane utilisée sur le terrain.

REMARQUE: Les garanties de GAF ne couvrent pas le rendement des supports ou des perforations résultant de supports mal fixées. Consultez les garanties applicables à l'adresse fr.gaf.ca pour obtenir les détails sur la couverture complète et les restrictions.