



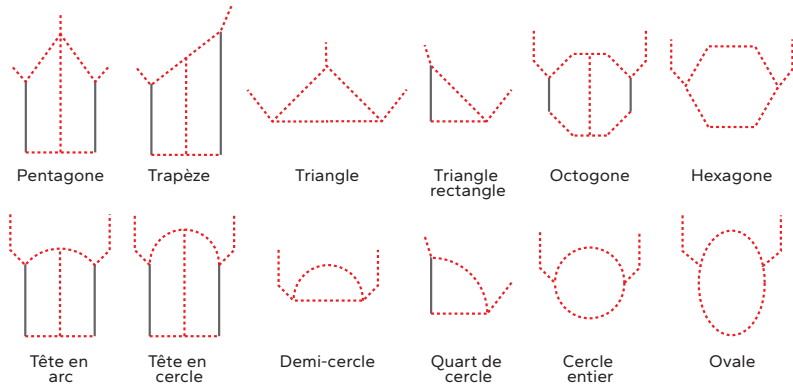
SYSTÈME D'INSTALLATION INTÉRIEURE STEADY SET™

PIÈCE D'ÉTANCHÉITÉ DE COIN DE FENÊTRE NON RECTANGULAIRE

Les fenêtres supérieures en angle et incurvées commandées avec l'ensemble Steady Set™ peuvent ne pas inclure le stabilisateur de linteau ou le guide de cale, car l'orientation de la fenêtre et la structure à ouverture brute peuvent varier.

Les fenêtres non rectangulaires sont accompagnées de coins en mousse flexible autoadhésifs afin d'aider l'installateur à étanchéiser et à sceller les divers angles de coin de fenêtre. Les coins sont fournis dans un sac qui est collé sur la surface intérieure du verre.

EXEMPLES DE MOTIF DE DÉCOUPE DE REVÊTEMENT DU BÂTIMENT POUR LES FORMES COURANTES :



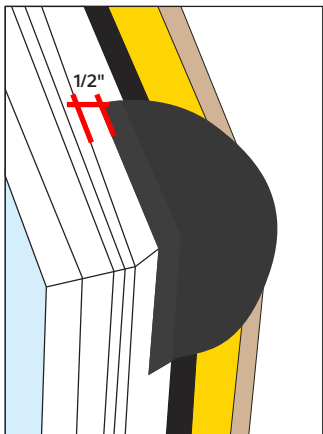
Il est également acceptable d'utiliser un motif de découpe en forme de carré (couper le revêtement du bâtiment serré à l'ouverture brute de tous les côtés) et de remettre le ruban d'étanchéité dans l'ouverture.

PIÈCE D'ÉTANCHÉITÉ DE COIN DE FENÊTRE NON RECTANGULAIRE

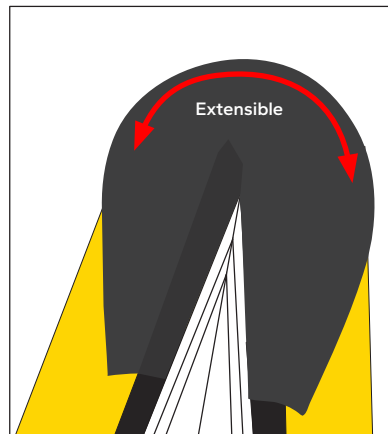
- Retirez le sac collé à la surface intérieure du verre et emmenez-le avec vous à l'extérieur, lorsque vous êtes prêt à l'intégrer à la barrière résistante aux intempéries.
- Une fois les couvercles d'aileron enlevés et l'aillette d'étanchéité repliée, appliquez les pièces de coin en mousse. Commencez par l'appliquer sur le cadre de la fenêtre à environ 12,70 mm de l'extérieur et appuyez-le sur l'aillette d'étanchéité, la barrière contre les intempéries ou la surface extérieure du mur.

Remarque : Chaque coin est numéroté. La pièce n° 1 représente le coin inférieur gauche. La méthode de numérotation se poursuit dans le sens des aiguilles d'une montre pour les coins de fenêtre restants.

Remarque : Pour les coins à angle serré (aigu), le coin en mousse prédécoupée est destiné à être étiré autour du coin, afin de réduire l'entassement.



Exemple obtus.



Exemple aigu.

- Répétez l'installation en ordre avec le ruban d'étanchéité en effectuant le drainage pour les coins restants.

AVIS Assurez-vous que les pièces de coin en mousse et le ruban d'étanchéité ont été complètement imprégnés.

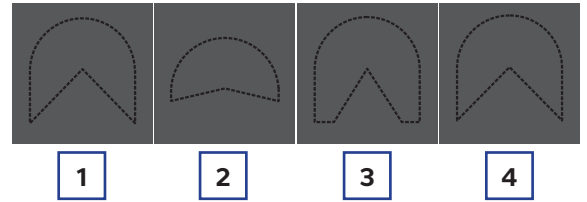
AVIS N'appliquez PAS de scellant continu sous l'aillette d'étanchéité de l'appui ou de ruban d'étanchéité sur cette dernière.

MATÉRIEL FOURNI :

- Coin en mousse flexible (fournis, collés au verre)



Exemple



Exemple de diagramme de séquence d'installation

