



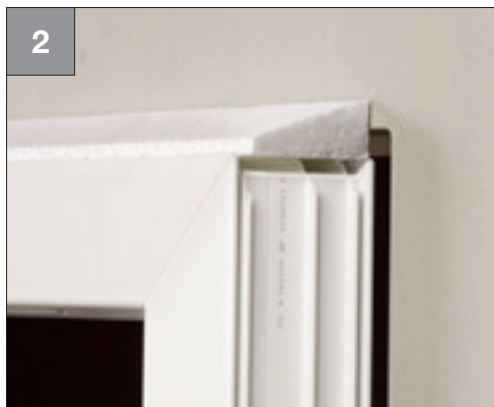
**Mur : construction massive**

**Extérieur étanche au vent et à la pluie**

### Fenêtre posée en applique extérieur avec équerres



- Fenêtre posée en applique extérieure avec équerres



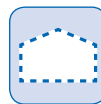
- Recommandation : pour une meilleure évacuation de l'eau, poser un profilé en pente  $\geq 5^\circ$ . Respecter les consignes du fabricant



- Coller avec le côté étroit sur le bas du bâti
- Prévoir un débord de chaque côté
- Retirer la bande de séparation, appliquer en frottant bien
- Inciser la partie qui dépasse à  $45^\circ$  et appliquer en frottant



- Coller avec le côté étroit sur le côté du bâti
- Prévoir un débord de chaque côté
- Retirer la bande de séparation, appliquer en frottant bien

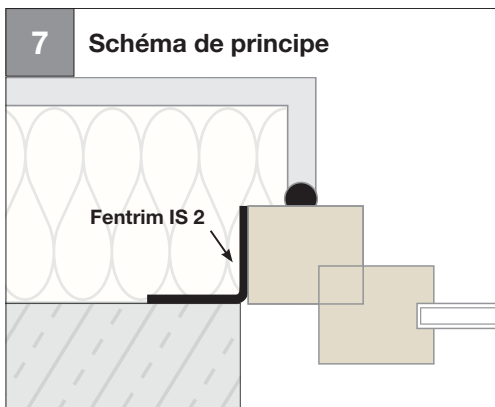


- Coller avec le côté étroit sur le haut du bâti
- Prévoir un débord de chaque côté
- Retirer la bande de séparation, appliquer en frottant bien
- Inciser la partie qui dépasse à 45° et appliquer en frottant



**Voici le résultat :**

- La fenêtre posée en applique extérieure est raccordée



Fenêtre en applique extérieure raccordée de manière étanche à l'air à l'aide de Fentrim IS 2



**Fentrim® IS 2**

P. 148