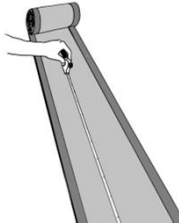


## MANUEL D'APPLICATION È MEMBRANE EFFISUS COBRA

### Coupe de la Membrane

**1**


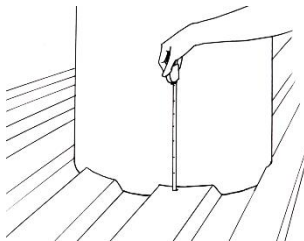
Mesurer le développement de la tuyauterie et ajouter 150 mm à la mesure obtenue.

Couper la membrane Effisus Cobra avec la dimension finale obtenue.

Couper une section supplémentaire de membrane Effisus Cobra de 280 mm de largeur.

De cette section, couper l'une des extrémités avec de l'aluminium incorporé et réserver pour une utilisation au point 4.

### Marquage de lignes de guidage

**2**


À l'aide d'un marqueur, faire une ligne de guidage sur la conduite qui représente la ligne où la membrane sera fixée à la conduite.

Marquer cette ligne à une distance de 140 mm de la couverture.

Marquer une deuxième ligne de guidage sur la couverture, qui représente la ligne où la membrane sera fixée à la couverture.

Marquer cette ligne à une distance de 140 mm de la conduite.

### Fixation de la Membrane

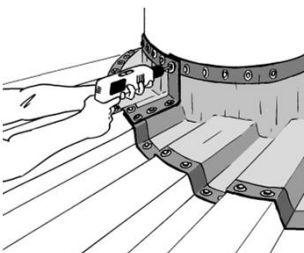
**3**


Commencer la fixation de la membrane à la conduite, en fixant la première vis à une distance de 50 mm de l'extrémité de la membrane.

Continuer la fixation avec 8 vis de fixation avec un espacement d'environ 35 mm entre elles, en ajustant la membrane à la forme de la conduite.

Commencer la fixation de la membrane à la couverture avec 4 fixations avec un espacement entre elles d'environ 35 mm, en ajustant la membrane à la forme de la couverture. Continuer la procédure.

### Scellement des joints de chevauchement

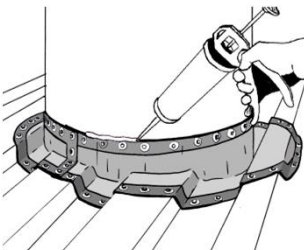
**4**


Faire chevaucher la membrane Effisus Cobra.

Appliquer sur le chevauchement la bande supplémentaire de la membrane Effisus Cobra coupée au point 1.

Fixer le joint avec un espacement maximal entre les fixations d'environ 35 mm.

### Application du scellant Effisus Bonding KF+P

**5**


Terminer l'installation en appliquant du scellant Effisus Bonding KF+P aux extrémités de la membrane, et sur tout autre joint visible.