

Plaques bitumées ondulées **McCover**

NOTICE DE MONTAGE

DÉCOUPE

1

Couper les plaques à la longueur désirée en utilisant une scie à dents fines ou une scie circulaire.

CONSEILS DE POSE

2

Poser les plaques sur les traverses du toit avec un chevauchement égal à 1 ondulation minimum.

3

Pour le montage des plaques et leur fixation, employer le kit de 50 pointes bitumées espacées régulièrement toutes les trois ou quatre ondulations.

4

Fixer les bords des plaques au niveau de la gouttière et du faite toutes les deux ondulations. Enlever l'excédent avec des cisailles ou une scie à dents fines. La bonne finition et l'étanchéité des bords peuvent être obtenues par la pose de bandes de fermeture mousse.

INSTALLATION

ENTRAXE DES PANNES EN FONCTION DE LA PENTE

PENTE DU TOIT	ENTRAXE DES PANNES
7 à 10 degrés	460 mm maximum
10 à 15 degrés	460 mm maximum
Supérieure à 15 degrés	620 mm maximum

RECOUVREMENT TRANSVERSAL (Perpendiculaire à l'onde)

PENTE DU TOIT	RECOUVREMENT TRANSVERSAL
7 à 10 degrés	20 cm
10 à 15 degrés	14 cm
Supérieur à 15 degrés	14 cm

SECTION DES PANES EN FONCTION DE L'ÉCARTEMENT DES CHEVRONS

ÉCARTEMENT DES CHEVRONS	ENTRAXE DES PANNES
Jusqu'à 100 cm	4 x 6 cm
Jusqu'à 125 cm	4 x 6 cm
Supérieur à 125 cm : à déterminer par calcul statique	

RECOUVREMENT LONGITUDINAL (Parallèle à l'ondulation)

Le recouvrement longitudinal est de 1 onde; cependant en bout de rives et en cas d'inclinaison du toit supérieure à 15 degrés, le recouvrement est de 2 ondes. Sens de la pose de la gouttière vers le faitage et d'une rive à l'autre en progressant dans le sens contraire des vents dominants.

ACCESSOIRES

Kit de 50 pointes bitumées



Faîtière pour plaques ondulées bitumées

