

Calcul des quantités – Lambris

À partir de 2018, il n'est plus nécessaire de faire une conversion de votre matériel en pmp. Commandez votre lambris en pi² couvrant et vos moulures en pi. lin. Votre commande sera confirmée et facturée dans ces unités de mesure.

Comment calculer la quantité de revêtement nécessaire
Exemple - Superficie à couvrir : 1 000 pi²

LAMBRIS RÉGULIER ET MAIBEC EM+^{MD}

1 Superficie à couvrir

Clin rainuré 1" x 6"
1 000 pi²

2 Ajouter 3 % pour les pertes dues aux coupes

Quantité en pi² x 1,03
1 000 pi² x 1,03 = 1 030 pi²

> Quantité totale à commander : 1 030 pi²

PROFILÉ PLANCHE ET COUVRE-JOINT

1 Superficie à couvrir

Planche 1" x 10"
1 000 pi²

2 Ajouter 3 % pour les pertes dues aux coupes

Quantité en pi² x 1,03
1 000 pi² x 1,03 = 1 030 pi²

> Quantité totale de planche 1" x 10" à commander :
1 030 pi²

3 Pour calculer la quantité de couvre-joint 1" x 2" : multiplier la quantité de pi² à couvrir par 1,30

Le couvre-joint doit être commandé en pieds linéaires. Multiplier la valeur en pi² à couvrir par 1,30
1 000 pi² x 1,30 = 1 300 pi lin.

4 Ajouter 3 % pour les pertes dues aux coupes

1 300 pi lin. x 1,03 = 1 339 pi lin.

> Quantité totale à commander : 1 030 pi² de planche et 1 339 pi lin. de couvre-joint

MOULURES

Ajouter un minimum de 5% à la quantité pour les pertes dues aux coupes.

| PROFILÉS | LARGEURS NOMINALES | SYSTÈME DE FIXATION | FACTEUR DE CONVERSION | |
|--------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | | | PI ² - PMP | PI ² - LIN |
| Moderne | 6" | Régulier | 1,26 | 2,52 |
| | | Maibec em+ ^{MD} | 1,31 | 2,62 |
| | 8" | Régulier | 1,24 | 1,86 |
| Clin rainuré | 4" | Régulier | 1,45 | 4,35 |
| | | Maibec em+ ^{MD} | 1,31 | 2,62 |
| | 6" | Régulier | 1,26 | 2,52 |
| | | Maibec em+ ^{MD} | 1,31 | 2,62 |
| 8" | Régulier | 1,24 | 1,86 | |
| | 6" | Maibec em+ ^{MD} | 1,31 | 2,62 |
| À gorge | | 6" | Régulier | 1,26 |
| | Maibec em+ ^{MD} | | 1,31 | 2,62 |
| | 8" | Régulier | 1,24 | 1,86 |
| Ranch | 6" | Régulier | 1,26 | 2,52 |
| | | Maibec em+ ^{MD} | 1,31 | 2,62 |
| | 8" | Régulier | 1,24 | 1,86 |
| À joint en V | 4" | Régulier | 1,40 | 4,20 |
| | | Maibec em+ ^{MD} | 1,31 | 2,62 |
| | 6" | Régulier | 1,26 | 2,52 |
| 8" | Régulier | 1,24 | 1,86 | |
| | 10" | Régulier | 1,08 | 1,30 |
| Couvre-joint | | 2" | Régulier | N/D |