

ONDURA PREMIUM

SERIES 9



Suivre ces étapes simples pour une installation rapide et facile à réaliser soi-même

1 Estimation du projet

On peut installer ONDURA® sur la plupart des toitures existantes, sur du contreplaqué, des panneaux OSB ou sur des pannes dont la pente est de 3:12 ou plus dans les régions où il y a peu ou pas de neige. Se reporter aux fiches techniques ou communiquer avec le service à la clientèle pour obtenir de plus amples renseignements au 800-777-7663.

NOMBRE DE CRÊTES POUR LE PROJET

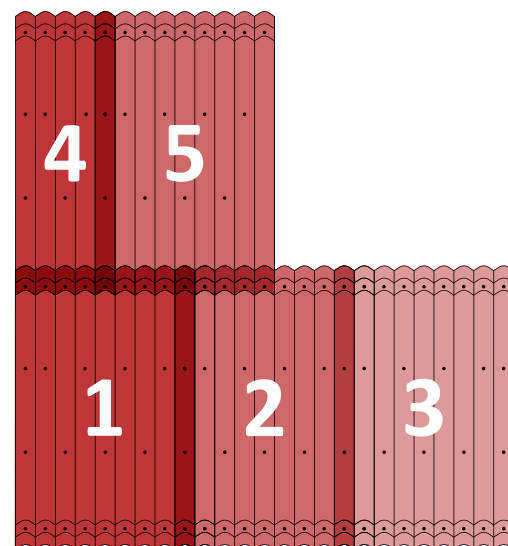
$$\frac{\text{Longueur totale de la crête (pouces)} + 4 \text{ pouces}}{32,5 \text{ pouces}}$$

NOMBRE DE BANDES DE FINITION POUR LE PROJET

$$\frac{2 \times \text{longueur totale de la crête (pouces)} + \text{longueur totale de l'avant-toit (pouces)}}{176 \text{ pouces}}$$

2 Placement des panneaux

Commencer par poser les panneaux sur la ligne de gouttière avec un maximum de 2,5 pouces de surplomb, poser les panneaux dans la direction opposée aux vents dominants. Il faut commencer la deuxième rangée avec un demi-panneau coupé parallèlement aux ondulations, afin de désaligner les chevauchements latéraux.



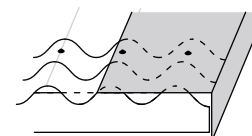
3 Motif des fixations

Placer la fixation (vis à tête hexagonale de 3 po) dans chaque ondulation de la rangée de départ. Dans la rangée suivante de fixations, commencer par la première ondulation et alterner les ondulations. Dans la rangée suivante de fixations, commencer par la première ondulation, puis placer les fixations dans les ondulations sautées à la rangée précédente.

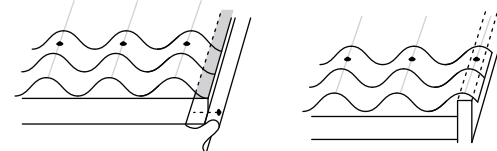
4 Protection contre les intempéries et esthétique

Finir le bord incliné avec un faîtage ONDURA® pour améliorer l'imperméabilité et la résistance au vent. Au moyen des fixations ONDURA, fixer le faîtage sur la paroi latérale, puis sur la partie supérieure de la deuxième ondulation. Répéter pour toutes les rangées de fixations.

Extrémité de faîtage ONDURA®

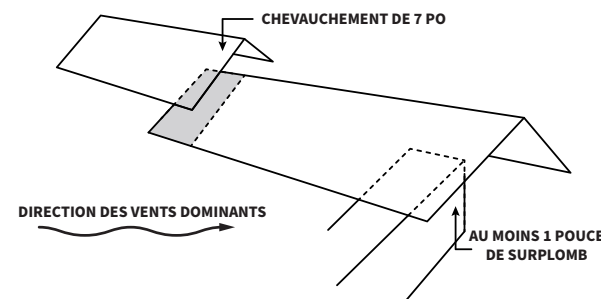


Il est aussi possible d'utiliser une bande ondulée, coupée dans un panneau ONDURA® Premium, et la placer sous la dernière ondulation sur l'inclinaison ou de fixer la dernière ondulation directement sur un bord de pente surélevé.



5 Faîtages

Les éléments de crête se fixent en chevauchement, dans la direction opposée aux vents dominants.



Insérer la bande de finition entre le panneau et le faîtage après que tous les panneaux ont été installés. Le centre de la bande de finition doit se trouver à 1 pouce au-dessus de l'extrémité la plus basse du faîtage. Fermer la zone située sous la crête à chaque extrémité à l'aide d'un faîtage.

Se servir des accessoires ONDURA® Premium pour se prévaloir d'une solution complète

Faîtages ONDURA® Premium

Longueur	39,5 pouces
Largeur de couverture	12,5 pouces
Largeur à 0°	16 pouces
Épaisseur	1/8 pouce
Superficie	4,4 pi ²
Poids	2,4 lb
Couleur de l'article	Rouge, Brun, Noir



Les faîtages ONDURA® Premium sont fabriqués avec le même matériau de qualité que les panneaux de la série ONDURA® Premium et ils sont de couleur assortie pour garantir un style sans joints et une grande longévité.

Bandes de finition ONDURA® Premium

Longueur	38 pouces
Hauteur	1,3 pouce



Les bandes de finition ONDURA® Premium scellent l'espace ouvert créé par les ondulations. Les bandes de finition sont ventilées pour permettre la circulation de l'air tout en protégeant contre la pluie, les oiseaux et les insectes.

Pièces de fixation ONDURA® Premium

Longueur	3 pouces
Taille de la tête	1/4 pouce
Type de tête	Hexagonal
Taille de l'emballage	55 pièces
Fixations par 100 pi ²	100 à 145*
Couleur de l'article	Rouge, Brun, Noir



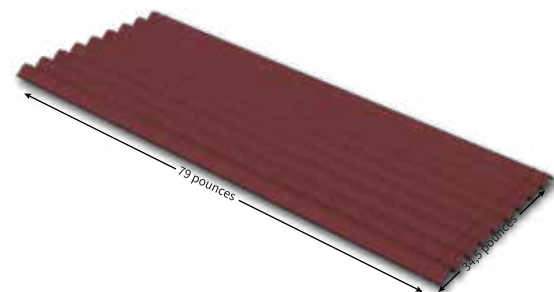
*Le nombre varie en fonction du type de panneau, de la conception du toit et d'autres facteurs.








La technologie Sealsmart™ crée un joint étanche autour de chaque fixation pour une confiance prolongée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	79 pouces
Largeur	34,5 pouces
Épaisseur	1/8 pouce
Hauteur des ondulations	1,5 pouces
Pente des ondulations	3,8 pouces
Superficie du produit	18,9 pi ²
Poids du panneau	13,0 lb.
Poids de la superficie brute	0,69 lb. / pi ²
Ondulations	9
Chevauchement	4 pouces
Zone nette de couverture	15,9 pi ² ≈ 6,3 panneaux/100 pi ²
Couleurs offertes	Rouge, Noir, Brun



Installation facile et sécuritaire

-  Aucun outil spécial nécessaire
-  Léger pour un transport facile
-  Aucun rebord tranchant.
-  S'installe sur les pannes, le platelage plein ou les bardeaux pour gagner du temps
-  Lignes de gaufrage pour réduire le gaspillage de matériau et les coûts

Pour en savoir plus,
visitez
tuftex-ondura.com



ONDURA PREMIUM

SERIES 9

MERCI!

Merci d'avoir choisi la série ONDURA® Premium pour votre projet de toiture à réaliser vous-même! Lire et suivre attentivement les instructions d'installation afin de maximiser la durabilité des panneaux ONDURA® Premium.

Distribué par



PALRAM AMERICAS
9735 Commerce Circle
Kutztown, PA, 19530 USA
800-777-7663
tuftex-ondura@palram.com
tuftex-ondura.com

© 2024 Palram Americas F051 FR 070924 KE

ONDURA PREMIUM

SERIES 9



VOTRE COUR EST COUVERTE.

PANNEAUX ONDULÉS ASPHALTÉS IMPERMÉABLES



Pourquoi choisir ONDURA®

Léger

Plus léger que les bardeaux et le métal

Moins bruyant que le métal

Un plus grand confort

Résistance aux grands vents

Peut résister à des vents allant jusqu'à
289.68 km/h

Plus grande longévité que le métal

Pas de rouille ni de corrosion