

CERTIFICATIONS

- Garantie 10 ans (non applicable à 5 feuilles/m²)
- 100% étanche
- Résistance aux vents: 260 km/h ASTM D3161
- Traitement anti-UV: ASTM G26
- Certifié ignifuge Classement M1
- ISO 9001
- Contribue aux crédits LEED
- 100% recyclable

POSE

Feuilles vissées, clouées ou agrafées:

1. Sur toitures existantes (panneaux de bois, en métal ou bardeaux)
2. Sur liteaux horizontaux, feuilles visibles de l'intérieur de la bâtisse.

Installation par superposition des feuilles en quinconce. Première rangée fixée à 20 cm du bord inférieur du toit. Placer toutes les autres rangées jusqu'au sommet du toit à 20 cm (5 feuilles/m²) ou à 12,5 cm (8 feuilles/m²) d'espacement entre les rangées.

Des rangées supplémentaires peuvent être ajoutées afin d'accroître l'épaisseur de la bordure.

MATÉRIAU

- Polyéthylène haute densité
- Thermo-moulé
- Traité anti-UV dans la masse
- Version ignifuge M1 disponible
- Couleur tabac
- Fabriquée au Canada

DIMENSIONS

- 100 cm x 45 cm
- Épaisseur : 0,7 mm
- Poids: 300 gr par feuille

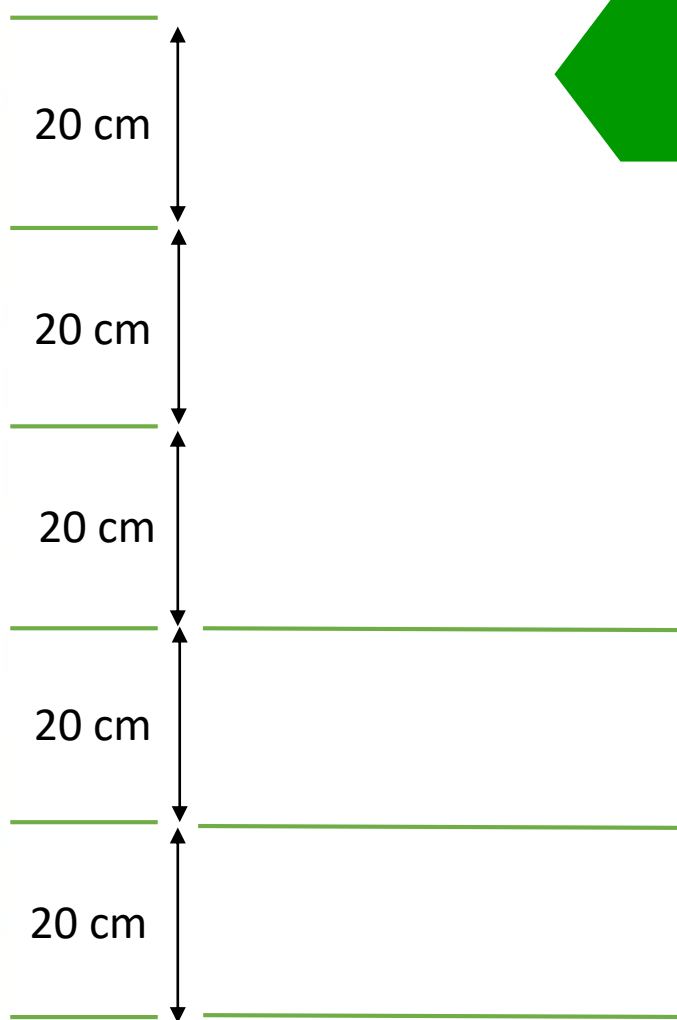
45 cm

100 cm



CONDITIONNEMENT

- Paquet de 72 feuilles
100 cm L x 51 cm l x 13 cm H x 22 kg
- Couvre 9 m² avec un espacement de 12,5 cm entre les rangées
- Couvre 14,4 m² avec un espacement de 20 cm entre les rangées



Installation à 20 cm d'espacement
5 feuilles au mètre carré

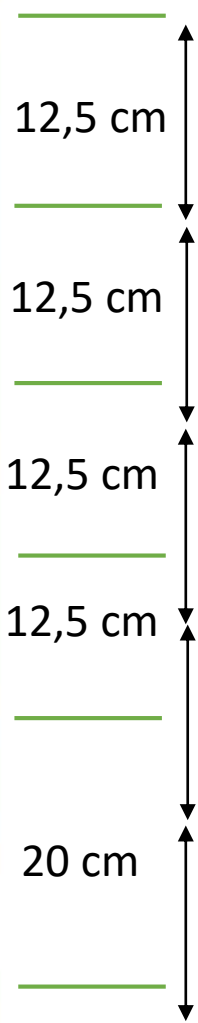
Toutes les autres rangées de
feuilles à 20 cm d'espacement
jusqu'au sommet du toit

1^{ère} rangée de feuilles à 20 cm
de la bordure du toit

Bordure du toit

Optionnel:

Pour ajouter de l'épaisseur en bordure du toit, nous vous suggérons d'ajouter d'une à plusieurs rangées de feuilles au niveau de la première rangée.



Installation à 12,5 cm d'espacement
8 feuilles au mètre carré

Toutes les autres rangées de
feuilles à 12,5 cm d'espacement
jusqu'au sommet du toit

1^{ère} rangée de feuilles à 20 cm
de la bordure du toit

Bordure du toit

Optionnel:
Pour ajouter de l'épaisseur en bordure du toit, nous vous
sugérons d'ajouter d'une à plusieurs rangées de feuilles au
niveau de la première rangée.



Recommandation:

Pour une résistance accrue face aux vents, nous vous recommandons d'ajouter une série de clous en quinconce avec les clous de fixation de la feuille.

