



Nom du produit : Rioha - FR
Catégorie de produit : Toiture
Collection : Palmex Original

Fiche technique Rioha, Fire Retardant

SPÉCIFICATIONS

Dimensions : $\pm 100 \text{ cm} / 40^{\prime\prime}$ (L) x $\pm 60 \text{ cm} / 24^{\prime\prime}$ (l)
Épaisseur : 0,7 mm / 0,03"
Poids : 362 g/feuille



COULEUR DISPONIBLE EN STOCK



COULEURS SUR COMMANDE



PERFORMANCE

Résistance au vent :

- Testé jusqu'à 260 km/h (160 m/h)
- Norme ASTM D3161/D3161M, Classe F

Résistance aux UV : Norme ASTM G155

Résistance au feu : Norme ASTM E84-20, Classe M1

DURABILITÉ ET GARANTIE

Durée de vie estimée : 50 ans

Garantie : 20 ans dégressive (voir la garantie complète pour plus de détails)

MATÉRIAUX

- Polyéthylène haute densité (PEHD)
- Fait en partie avec des matériaux recyclés
- 100% recyclable
- Thermomoulé

INSTALLATION

Sur toiture ouverte (chevrons)

- Avec rails Palmex
- Avec liteaux de bois horizontaux

Sur toiture fermée

- Sur béton : avec liteaux de bois horizontaux
- Sur métal : avec liteaux de bois horizontaux
- Sur panneaux de bois

Méthode de pose

- En rangée, à partir du bas
- En quinconce

Densité de pose : 5 à 8 feuilles par m²

*certaines conditions s'appliquent

Pente minimale recommandée : 30 degrés

Distance entre les rangées : entre 12,5 cm/4,9" et 20 cm/7,9"

Pièce de fixation : vis, clou ou agrafe en acier inoxydable

