





Essence Originaire de Nouvelle Zelande, le pin Radiata Noirdelune est d'une excellent durabilité avec un veinage noir superbe!

# **Descriptif** produit

Brûlé, brossé et huilé.

# Caractéristiques

Essence: Pin radiata Ecothermo

Classe d'emploi : classe 3

Origine des bois : étranger, certification PEFC

Technique: massif

Présence de nœuds : petits nœuds

### Mise en oeuvre

Fixation: vis en inox

Pose: Suivant le dtu 41.2 « Revêtements

extérieurs en bois »

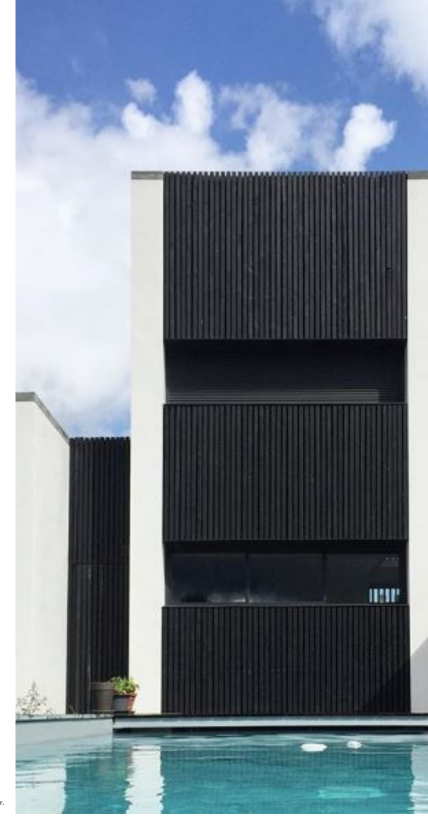
### Vieillissement

Entretien: au choix

### Dimensions des profils\*

	Elégie	Lames droites	Lames à biais	
Profil	₹ <b>5</b>			
Section** - lgr	21 x 130 (utile) - 3,70ml	23 x 47 / 23 x 67 23 x 140- 3,70ml	21 x 60 (utile) - 3,70ml 21 x 130(utile) - 3,70ml	
Type de pose	verticale / horizontale	claire-voie verticale***	claire-voie horizontale***	

<sup>\*</sup> Pour d'autres sections, nous consulter.



<sup>\*\*</sup>Après brûlage la section peut perdre +/- 2mm d'épaisseur ou de largeur

<sup>\*\*\*</sup> Nécessite un pare-pluie adéquat à ce type de pose.



# ACCESSOIRES DE POSE

# PIN RADIATA NOIRDELUNE

Pour la pose, veuillez vous référencer au dtu 41.2 ainsi qu'à notre guide de mise en oeuvre.

### Nos liteaux supports noir

Liteaux en Douglas noir - Classe 3 en section à 27 x 45 mm.

Liteaux en Douglas noir - Classe 3.2 avec coupe à biais en section 27 x 45 x 40 (utile)

### Vis de fixation

Nous proposons de vis à têtes noires en acier inoxydable, spécial bardage. Nous consulter sur les tarifs.

## Cornières d'angles

Pour les angles sortants, nous proposons des cornières en aluminium noir - 55 x 55 ep 1mm lgr : 4ml

_	Cornières d'angles	Liteaux noirs à biais	Liteaux droits noirs	Vis
Profil				/
Section** - lgr	55 x 55 ep 1mm lgr 4ml	27 x 45 x 40 (utile) lgr 4ml	27 x 45	4,5 / 50 4,5 / 70
Type de pose	verticale / horizontale	claire-voie verticale	élégie	Élégie ou claire-voie

### **Entretien**

Le bois brûlé Pin Radiata Noirdelune exposé en extérieur, ne nécessite pas de traitement de préservation pour assurer sa durabilité.

Cependant, à l'instar des autres bois, sous l'action conjuguée du soleil, de la pluie et des polluants atmosphériques, le bois finira par prendre une patine passée.

Consultez nos fiches de vieillissement et d'entretien

