



**GAMME  
BARDAGE**

**ACCOYA  
NOIRDEBRUN**



# NOIRDEBRUN

## ACCOYA



Rustique et chic! Sa couche carbone brossé est imprégné dans le bois ce qui lui permet d'être très résistant aux chocs. Rendu très esthétique pour un usage intérieur ou extérieur

### Descriptif produit

Brûlé, brossé et huilé.

### Caractéristiques

**Essence :** accoya

**Classe d'emploi :** classe 4

**Origine des bois :** étranger, certification PEFC

**Technique :** massif

**Présence de nœuds :** sans nœud

### Mise en oeuvre

**Fixation :** vis en inox

**Pose :** Suivant le dtu 41.2 « Revêtements extérieurs en bois »

**Réaction au feu :** Euroclasse D

### Vieillessement

**Entretien :** au choix

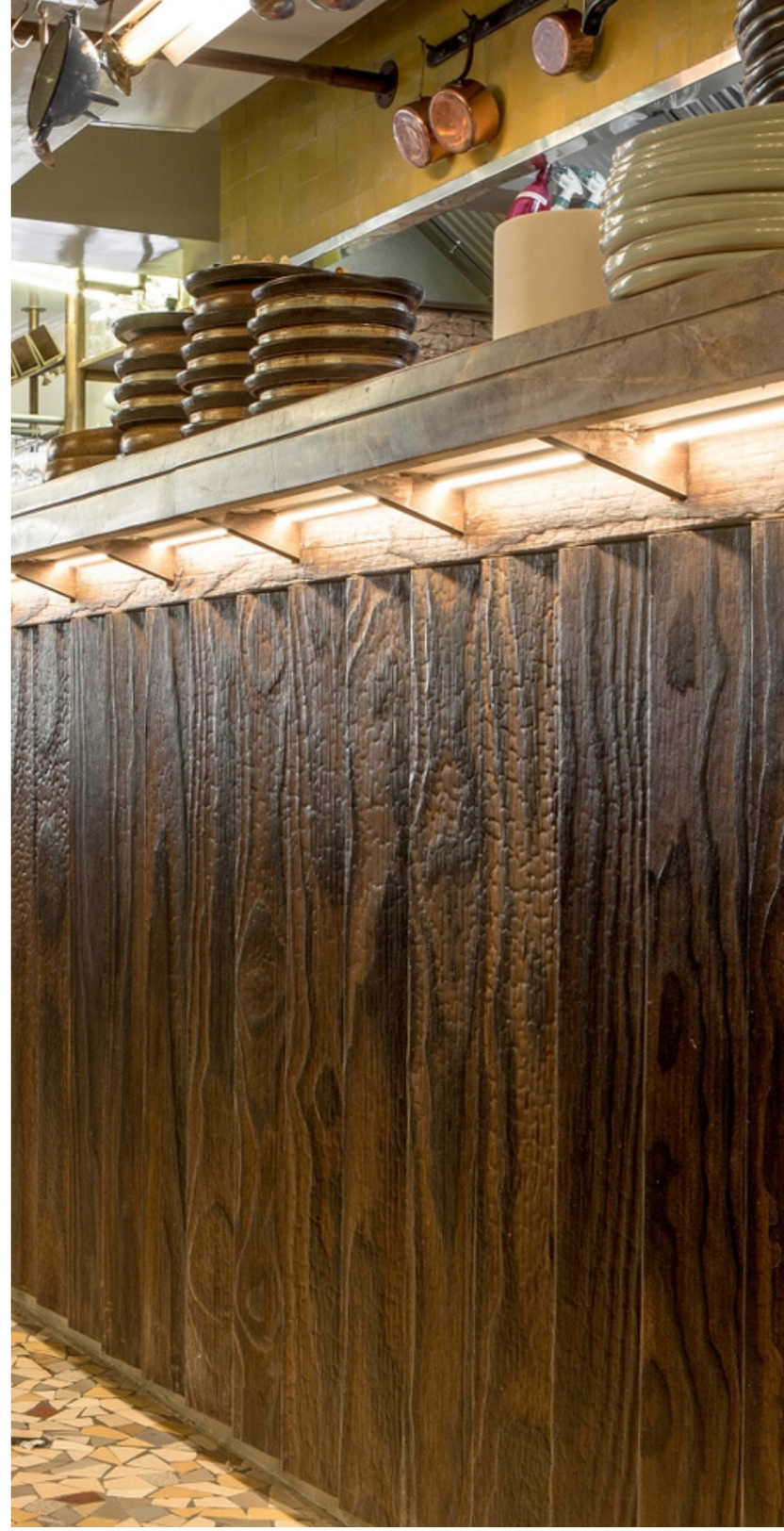
### Dimensions des profils\*

	Elégie	Lames droites	Tasseaux	Lames à biais
<b>Profil</b>				
<b>Section** - lgr</b>	20 x 125 (utile) - 4,20ml 20 x 175 (utile) - 4,20ml	22 x 95 / 22 x 145 22 x 190- 4,20ml	44 x 44 - 4,20ml 22 x 45 - 4,20ml	22 x 135 (utile) - 4,20ml
<b>Type de pose</b>	verticale / horizontale	claire-voie verticale***	claire-voie verticale***	claire-voie horizontale***

\* Pour d'autres sections, nous consulter.

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

\*\*\* Nécessite un pare-pluie adéquat à ce type de pose.





# ACCESSOIRES DE POSE

ACCOYA NOIRDEBRUN

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.

	Liteaux noirs à biais	Liteaux droits noirs	Vis
Profil			
Section** - lgr	27 x 45 x 40 (utile) lgr 4ml	27 x 45	4,5 / 50 4,5 / 70
Type de pose	claire-voie verticale	élégie	Élégie ou claire-voie

## Entretien

Le bois brûlé et brossé Accoya Noirdebrun 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