

Votre spécialiste en *bardage*  
et *panneaux de façade*

Février 2023

# CARLIER BOIS



# CARLIER BOIS

ESPACE PRO Rue du Fond du Maréchal 29 - 5020 SUARLÉE - 081 250 320

LIBRE SERVICE Av. Albert 1<sup>er</sup> 255 - 5000 NAMUR - 081 250 330

[www.carlier.be](http://www.carlier.be)

# Bardage en bois massif

BRUT	ORIGINE DURABILITE	COULEUR avec variation possible	SECTION (mm)	Type de profil
Afzélia	Afrique I		15 x 130	1
Padouk	Afrique I		15 x 120 21 x 68 abouté L=5m 20 x 42	1 2 4
Ayous thermo	Afrique II		21 x 130 18 x 68 21 x 130	1 2 5
Cèdre (*)	Ouest Canada II		15 x 130 17 x 68 17 x 40 35 x 35	1 2 4 5
Pin thermo	Europe III		17 x 131 28 x 68	1 2
Mélèze (*)	Sibérie i/a III		21 x 130 21 x 68 21 x 40 40 x 40	1 2 4 5
Douglas	Europe III		21 x 130	2
Sapin du Nord autoclave gris et incolore	Europe III		20 x 135 21 x 68 21 x 68	7 2 4 2 4

\* Cèdre et Mélèze selon disponibilité des bois

## AVEC FINITION

LIGN ALPES

mocopinus

Mélèze (**) brossé	Sibérie III	 gris ardoise	20 x 60	2 4
Douglas brossé	Europe III	 gris ardoise	26 x 135	8
Pin thermo brossé	Europe III	 charbon	20 x 135	7
Pin thermo (**) brossé	Europe III	 gris vérano	19 x 133 19 x 68	1 2
Sapin du Nord brossé	Europe III	 Zinc	20 x 125 26 x 125	7 10
Ayous thermo brossé (variante du Cèdre)	Afrique II	 gris ardoise	18 x 140 18 x 68	7 2

\*\* jusqu'à la fin du stock disponible

Possibilité de profiler sur mesure en fonction de la disponibilité de bois. Longueur selon disponibilité.



Profil 7



Profil 4



Profil 1



Profil 2

Type de profil

1

2

3

4

6

7

8

5

10

# Autres bardages

Sans entretien, durables et esthétiques

## WEO®

Composite

### Fiberdeck®



- Garanti sans décoloration
- Entretien réduit
- Ecologique (65% sciures de bois 35% polyéthylène recyclé)
- Imputrescible (100% résistant aux termites)
- Pose facile

La co-extrusion, une technologie à la pointe

SUR COMMANDE

LAME BARDAGE WEO® CLASSIC 13 X 173 mm (160 mm utile)



Teak Ipé Light Grey Dark grey



DE STOCK

LAME BARDAGE WEO® 35 33 X 170 mm (140 mm utile)



Cedar Teak Ipé Dark grey



LAME BARDAGE WEO® 60 33 X 170 mm (140 mm utile)



Cedar Teak Ipé Dark grey



Fibrociment

## CEDRAL

Cedral Lap & Cedral Click

Pour des façades de caractère et des bandes de rive durables. Décoratif et durable, le Sidings cédral se caractérise par sa structure nervurée qui rappelle le bois de cèdre.

- 28 teintes possibles
- 4 teintes de stock



Cedral Lap Cedral Click

Wood (structure bois) et Smooth (structure lisse)

DE STOCK Cedral Lap et Cedral Click

C 03



Grège

Lap wood & Click wood

C 05



Gris requin

Lap wood & Click wood

C 01



Blanc everest

Click Smooth

C 18



Gris schiste

Lap wood & Click wood

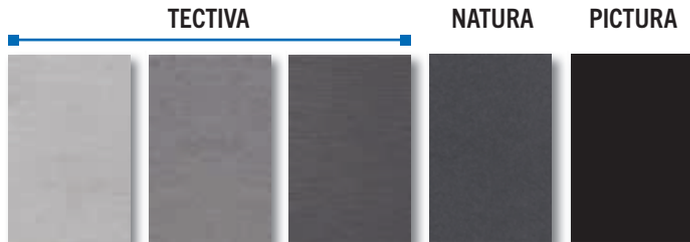


# Panneaux de façade

## EQUITONE

Fibre cement facade materials

Les façades modernes, élégantes et raffinées. La nouvelle tendance en construction contemporaine et la solution idéale pour une rénovation.



TECTIVA: 2520 x 1240 x 8 mm et 3070 x 1240 x 8 mm (bords non rectifiés)  
 Natura et Pictura: 2530 x 1280 x 8 mm et 3130 x 1280 x 8 mm (bords non rectifiés)

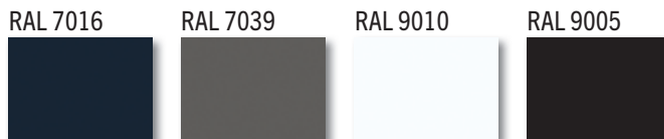
De stock. Possibilité de perçage et découpe sur mesure.

**Rockpanel**  
 a ROCKWOOL company

Panneaux pour façades et rives de toiture.  
 Se travaillent comme le bois, pas de préforage.

- Teintes RAL, tons bois et métallisés
- Imputrescible
- Respirant
- Durable
- Très stable
- 100% hydrofuge
- Profilés de finition

DE STOCK



Format = 3050 x 1200 x 8 mm

Stratifié massif extérieur  
 Trespa® Izeon®

**TRESPA**

Panneaux à base de résines renforcées de fibres de bois sous haute pression.

Format = 3050 x 1530 mm  
 Epaisseur = 6 mm

- Stabilité des coloris
- Facile à entretenir
- Très résistant aux rayures et aux chocs
- Mise en œuvre facile
- Sans traitement des bords
- Longue durée de vie
- Garanti 10 ans



Format = 3050 x 1530 mm

