



COLLECTION
OUTDOOR

CARRÉSOL
EDITIONS

© Droits réservés - CarréSol Éditions 2023

COLLECTION
OUTDOOR

CARRÉSOL
ÉDITIONS





COLLECTION OUTDOOR

TERRASSES

Les Essences 10
Locales et durables
Bois exotiques

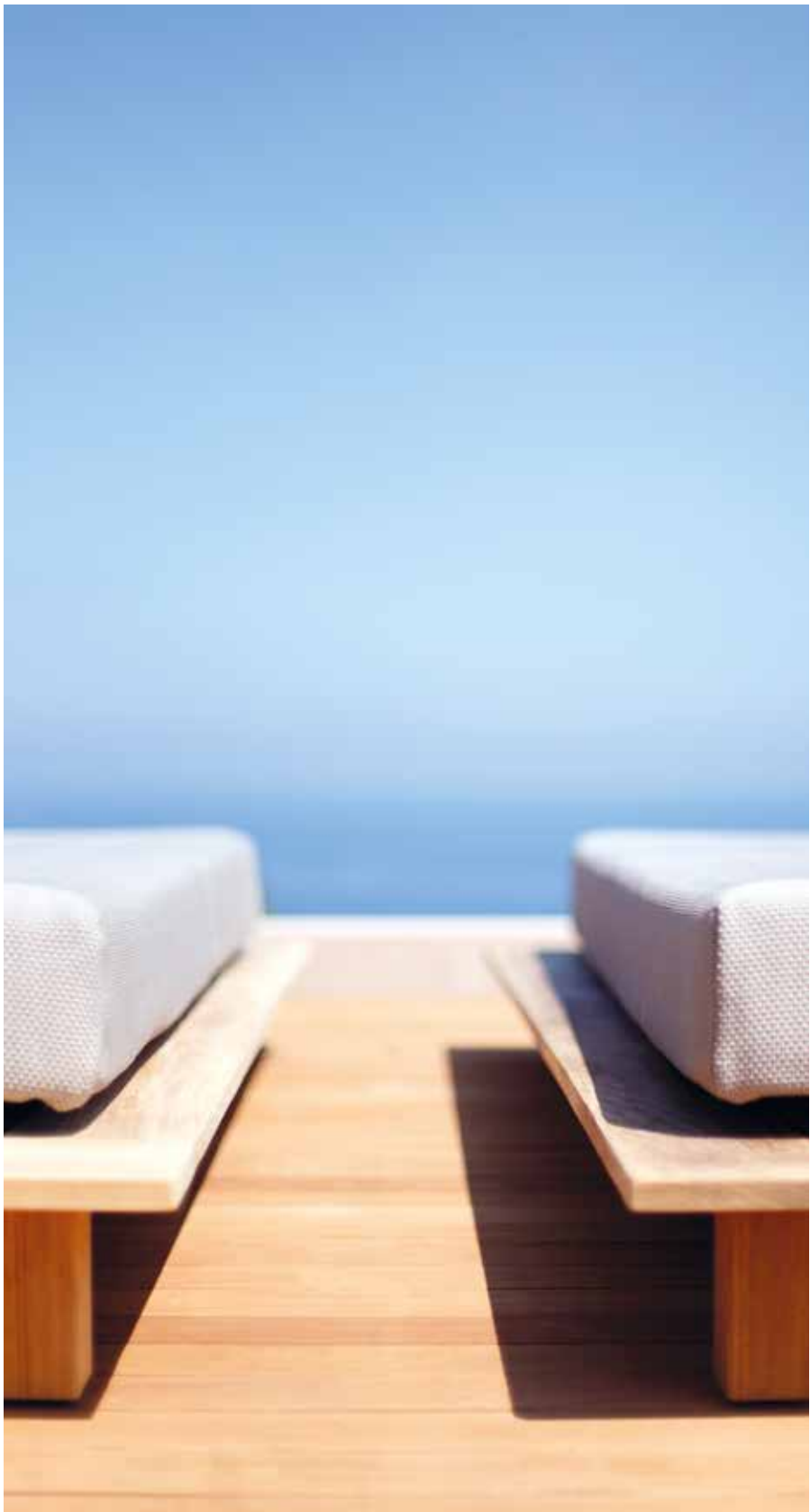
Les Bois Composites 30
Faces lisses et structurées

BARDAGES

Les Essences 38
Locales et durables
Bois exotiques

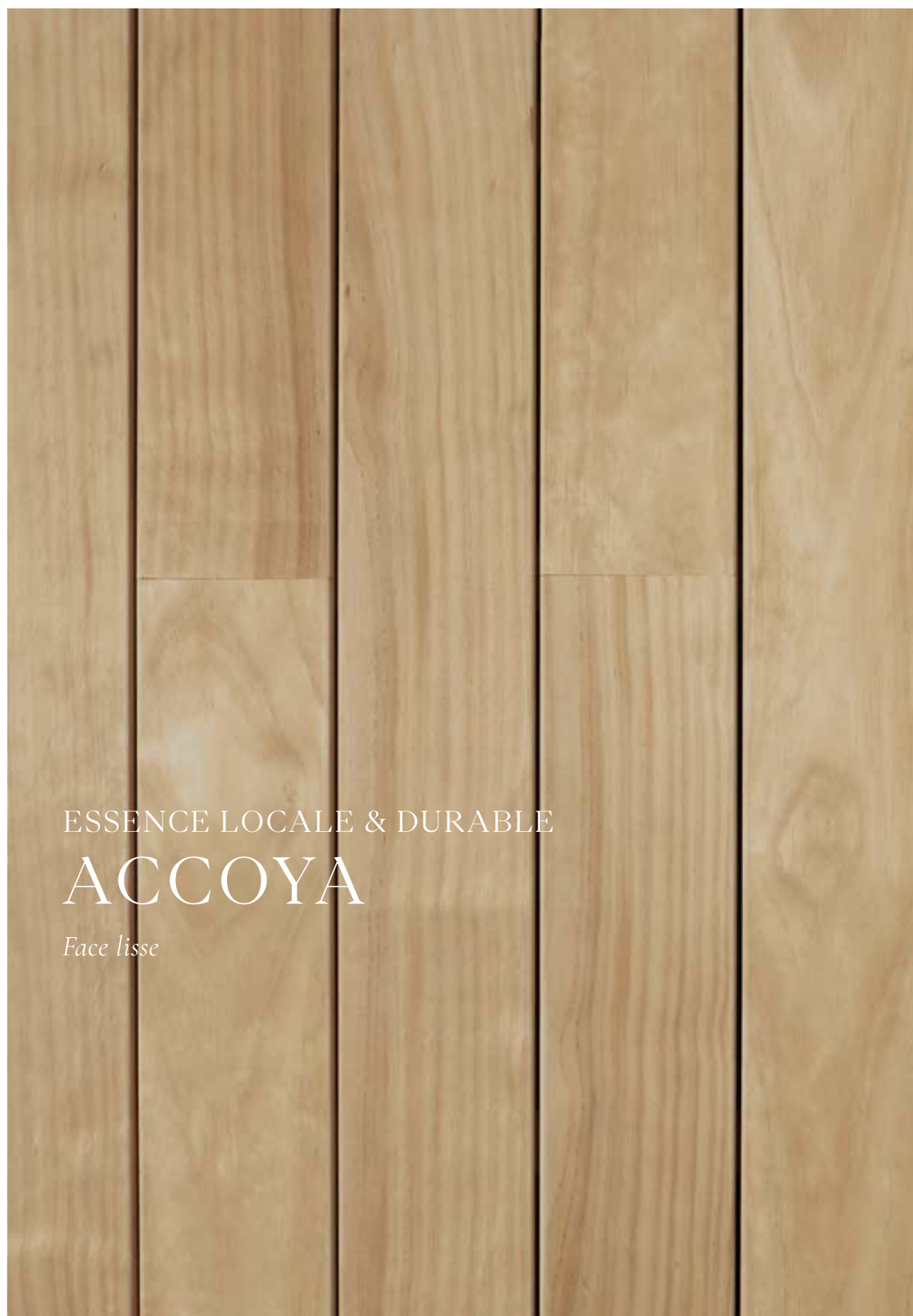
Les Bois Brûlés 42
Douglas et Fibres d'Accoya

Les Bois Composites 54
Profils Structurés et Faux Claire-Voies



COLLECTION
OUTDOOR

LES TERRASSES



ESSENCE LOCALE & DURABLE

ACCOYA

Face lisse

"Une essence noble,
des nuances lumineuses."



Lames de terrasse

20x145mm - 2800 à 4800 mm

Longueurs variables.

Particularités :

Essence : Fibre d'Accoya

Profil : Raboté, face lisse

Finition : Brut

Fixation : À visser

Traitement : Acétylation
par modification moléculaire

Densité : 500 kg/m³

Choix de bois : Grade A

Classe d'emploi : Classe 4

Durabilité naturelle : Classe 1 EN 350

Déclinaisons :

21 x 190 x 2400 à 4800 mm

Profil deux peignes

21 x 145 x 2400 à 4800 mm

Faces lisses Saturateur Gris à clipser

21 x 145 x 2400 à 4800 mm

Faces lisses Saturateur IPE à clipser

Origine Europe – Pose vissée sur lambourdes

Teinte chaude et intemporelle

Grande stabilité et durabilité – Recyclable



DURABLE



STABLE



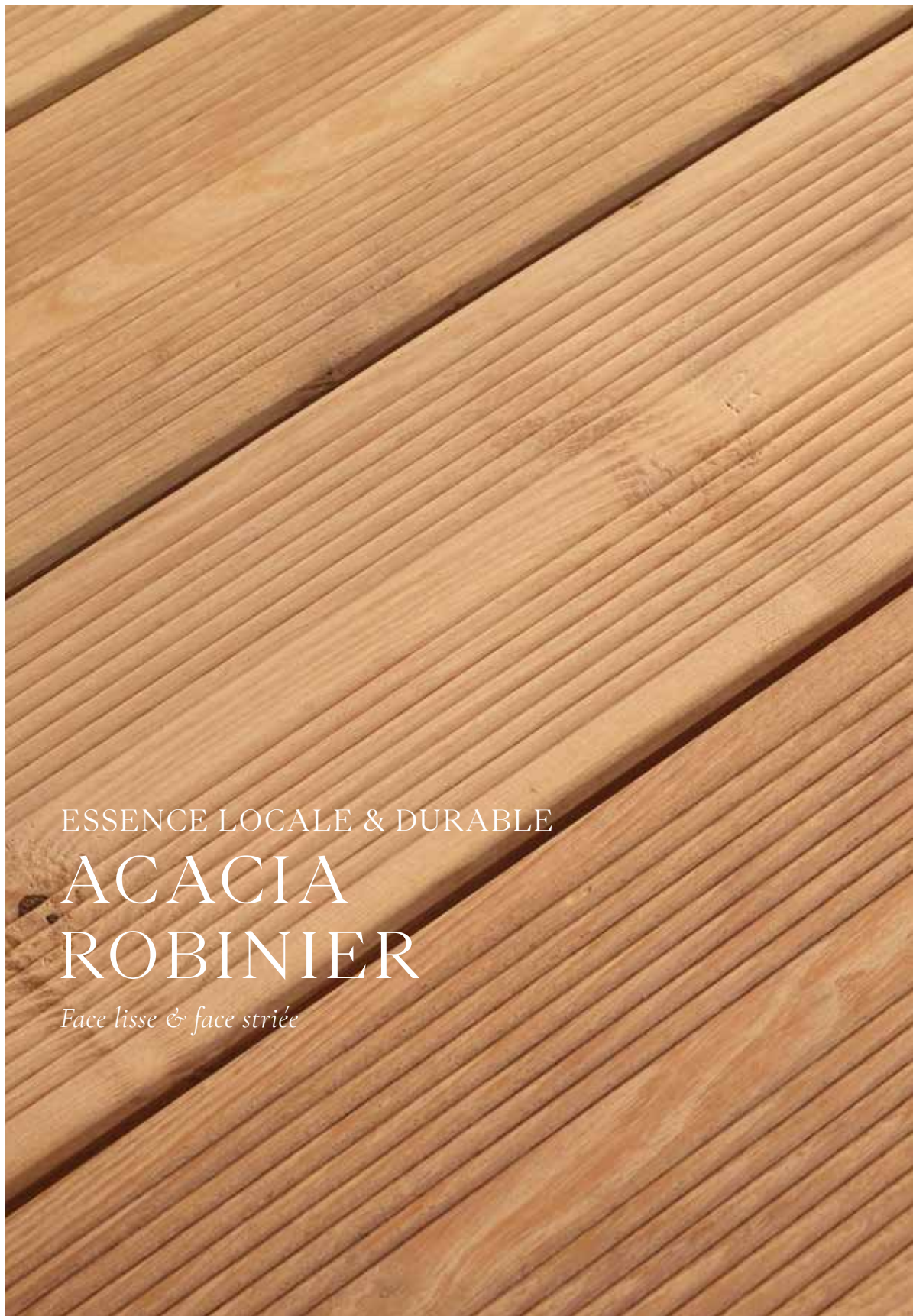
DUR



GESTION
DURABLE

À découvrir sur
notre e-shop



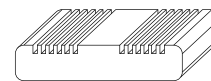


ESSENCE LOCALE & DURABLE

ACACIA ROBINIER

Face lisse & face striée

"La nature s'invite chez vous,
habillant vos extérieurs."



Lames de terrasse
21 x 125 x 2000 mm

Particularités :

- Essence : Acacia / Robinier
- Profil : Réversible
- Finition : Brut
- Fixation : À visser
- Densité : 740 kg/m³
- Choix de bois : Grade A
- Classe d'emploi : Classe 3

Déclinaisons :

- 21 x 88 x 2000
- Profil deux peignes

Origine France – Pose vissée sur lambourdes
Teinte lumineuse et intemporelle

À découvrir sur
notre e-shop

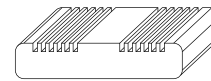


ESSENCE LOCALE & DURABLE

FRÊNE THERMOTRAITÉ

Face lisse & face striée

"Des nuances profondes,
un toucher d'exception."



Lames de terrasse

21 x 145 mm - 2150 à 4900 mm

Longueurs variables.

Particularités :

Essence : Frêne Thermotraité

Profil : Réversible

Finition : Brut Thermo-chauffé

Fixation : À visser

Densité : 680 kg/m³

Choix de bois : Grade A

Classe d'emploi : Classe 3

Déclinaisons :

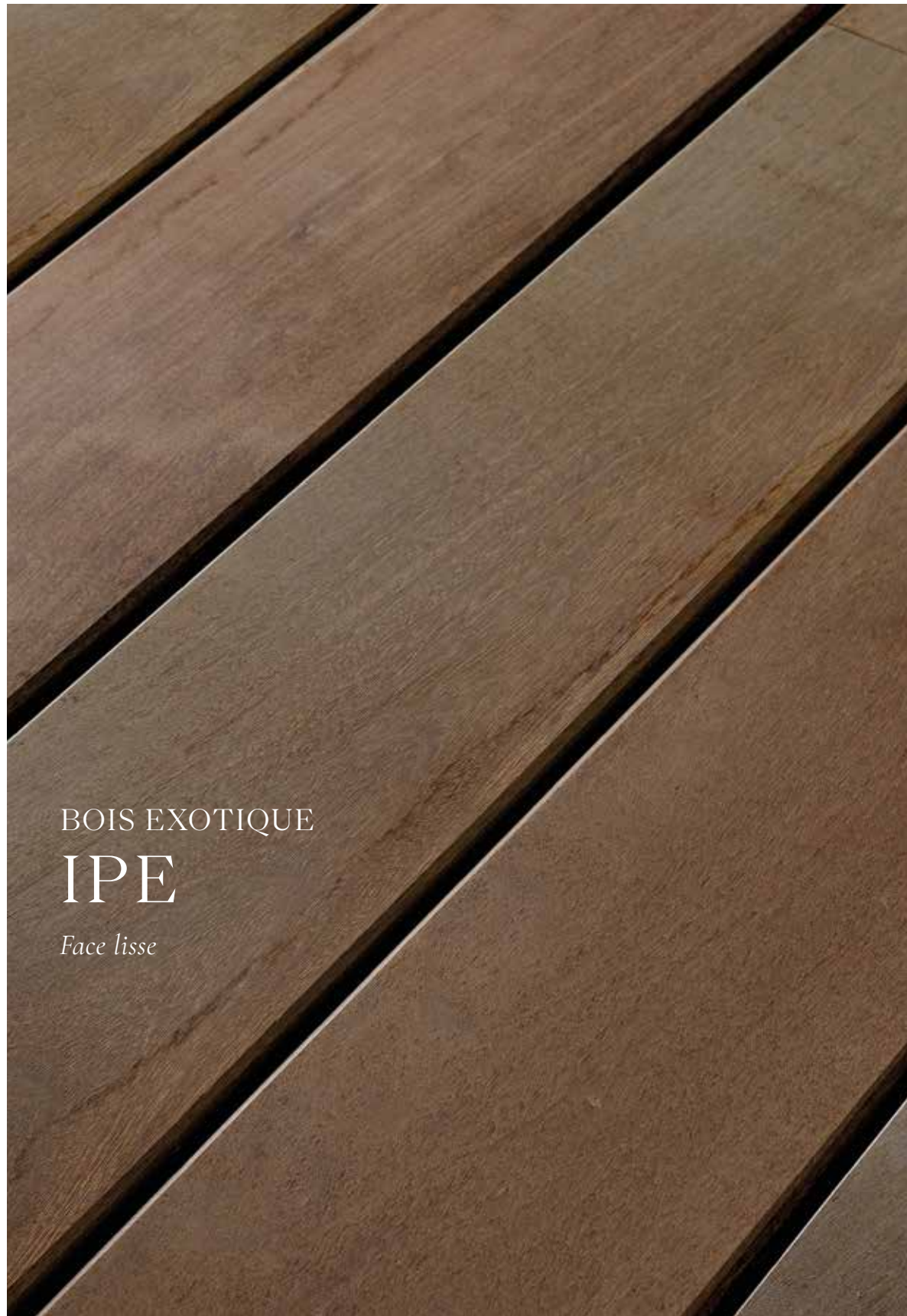
21 x 120 x 2150 à 4900 mm

Profil deux peignes

Origine Europe – Pose vissée sur lambourdes
Teinte lumineuse et intemporelle

À découvrir sur
notre e-shop



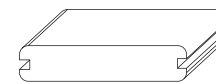


BOIS EXOTIQUE

IPE

Face lisse

"Une essence aux nuances profondes et chaleureuses."



Lames de terrasse

19x135 mm - 950 à 1850 mm

Longueurs variables.

Particularités :

Essence : IPE
 Profil : Raboté, face lisse
 Finition : Brut
 Fixation : Clips B-Fix
 Séchage : KD
 Densité : 1000 kg/m³
 Choix de bois : FAS
 Classe d'emploi : Classe 4

Déclinaisons :

21 x 145 x 950 à 1850 mm
 Face lisse à visser
 20 x 140 x 1900 à 4600 mm
 Face lisse, Système clips B-Fix

Origine Amérique du Sud - Pose vissée ou à clipser
 Teinte chaude et naturelle - Extrêmement dense
 et résistant aux insectes et champignons

À découvrir sur
 notre e-shop





BOIS EXOTIQUE
CUMARU
Face lisse

16

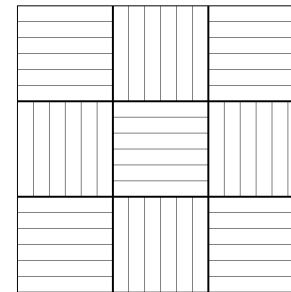
"Une essence élégante
aux nuances subtiles."



Lames de terrasse

21 x 145 mm - 1250 à 1850 mm

Longueurs variables.



Dalles Caillebotis

30 x 300 x 300 mm

Particularités :

Essence : Cumaru
Profil : Raboté, face lisse
Finition : Brut
Fixation : À visser
Séchage : KD
Densité : 1000 kg/m³
Choix de bois : FAS
Classe d'emploi : Classe 4

17

Déclinaisons :

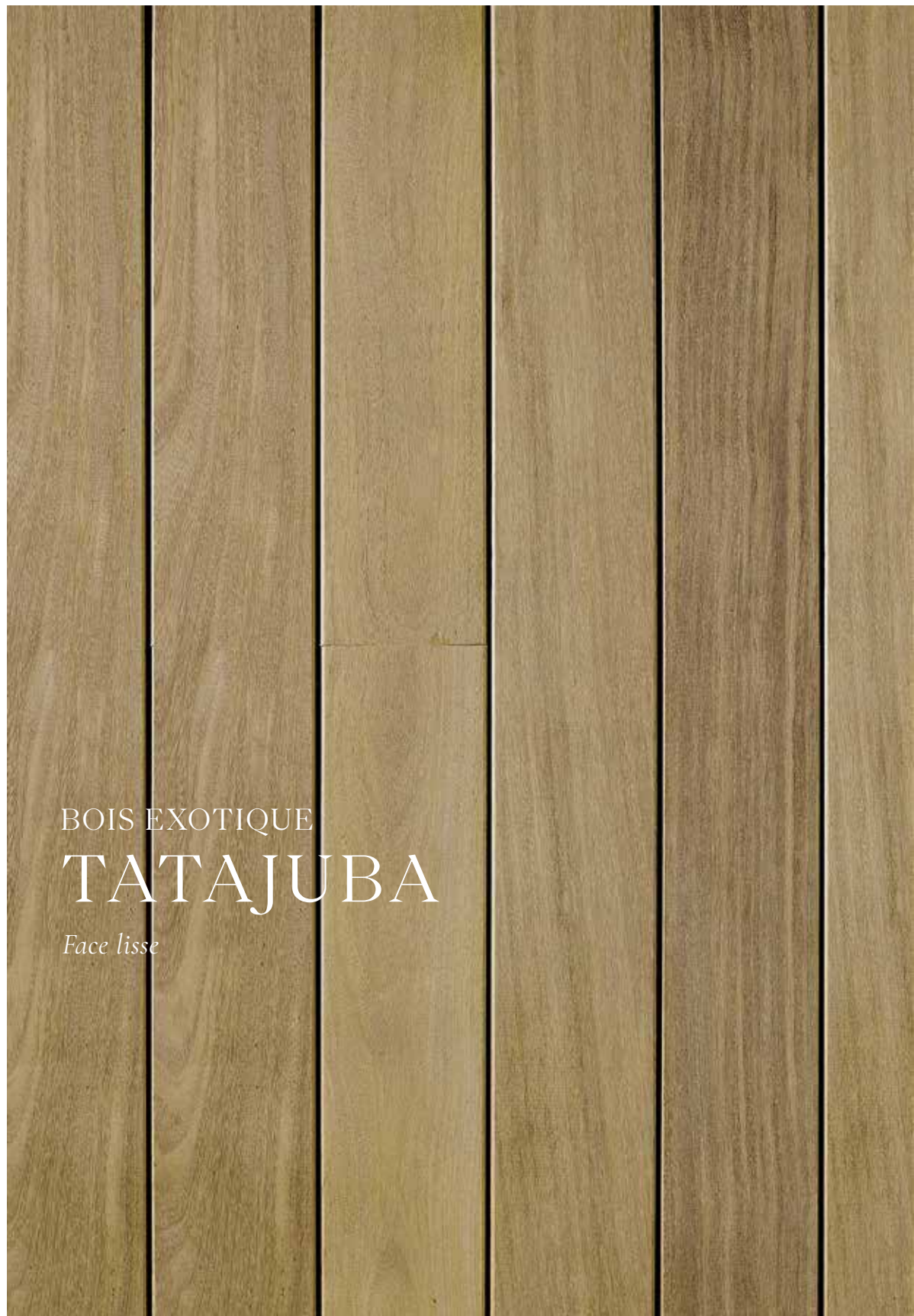
20 x 140 mm - 950 à 1850 mm
20 x 145 mm - 1850 à 6000 mm
Face lisse, Système clips B-Fix
Dalle Caillebotis 30 x 300 x 300 mm
Brut, Profil lisse

Origine Amérique du Sud - Pose vissée ou à clipser
Teinte chaude et naturelle - Extrêmement dense
et résistant aux insectes et champignons

À découvrir sur
notre e-shop



BOIS EXOTIQUE
TATAJUBA
Face lisse



"Parez vos extérieurs d'une essence lumineuse et chaleureuse."



Lames de terrasse

21 x 145 mm - 950 à 1850 mm

Longueurs variables.

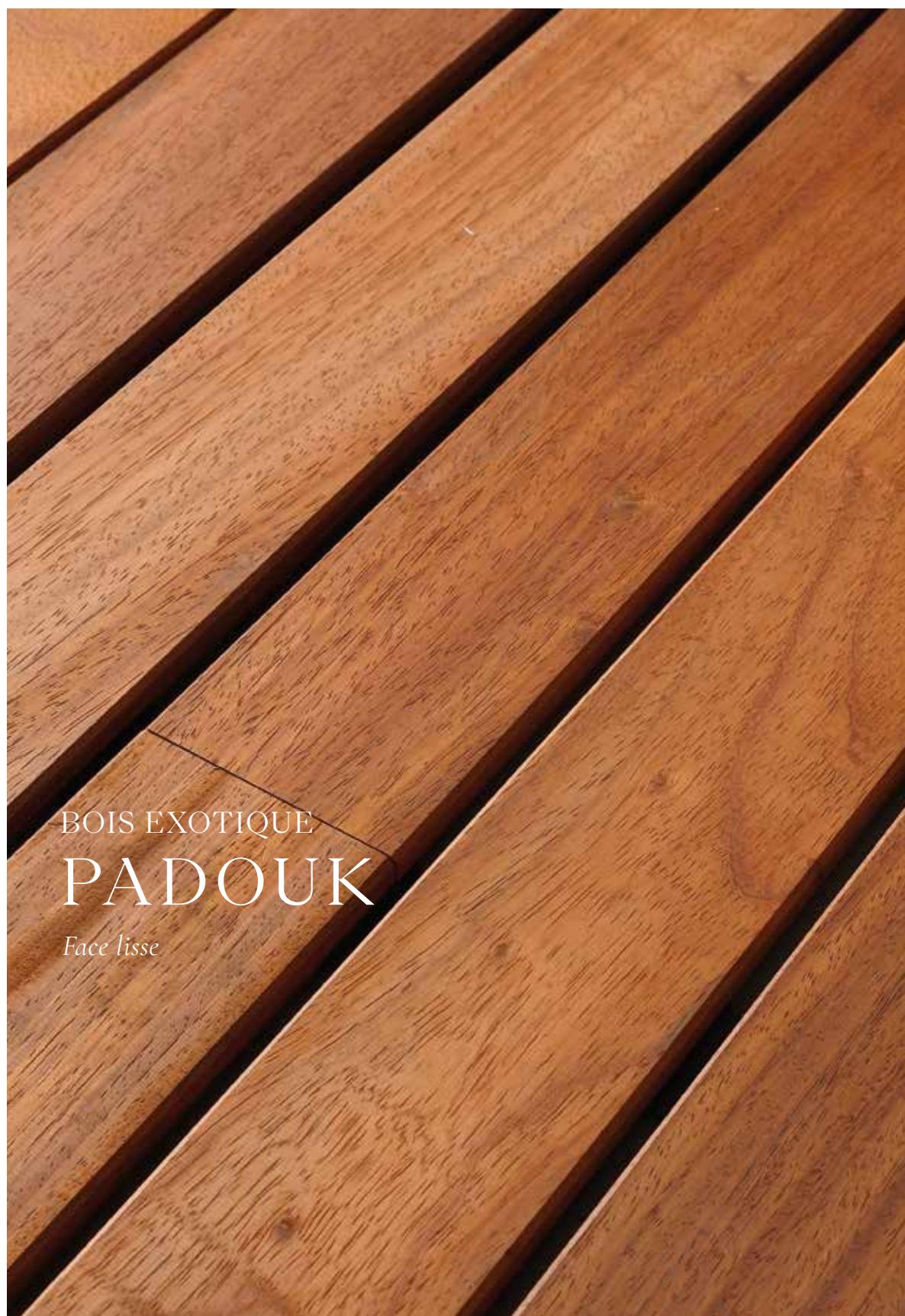
Particularités :

Essence : Tatajuba
 Profil : Raboté, face lisse
 Finition : Brut
 Fixation : À visser
 Séchage : KD
 Densité : 800 kg/m³
 Choix de bois : FAS
 Classe d'emploi : Classe 4

Origine Amérique du Sud - Pose vissée
 Teinte chaude et naturelle - Extrêmement dense
 et résistant aux insectes et champignons

À découvrir sur
 notre e-shop

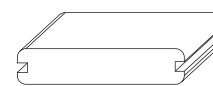




BOIS EXOTIQUE
PADOUK

Face lisse

"Éclairez vos extérieurs avec une essence aux nuances éclatantes."



Lames de terrasse

21 x 145 mm - 1250 à 1850 mm

Longueurs variables.

Particularités :

Essence : Padouk
 Profil : Raboté, face lisse
 Finition : Brut
 Fixation : Clips B-Fix
 Séchage : KD
 Densité : 850 kg/m³
 Choix de bois : Grade A
 Classe d'emploi : Classe 4

Origine Afrique - Pose vissée ou à clipser
 Teinte chaude et naturelle - Extrêmement dense
 et résistant aux insectes et champignons

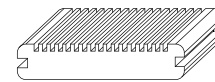
À découvrir sur
 notre e-shop



BOIS EXOTIQUE
BAMBOU

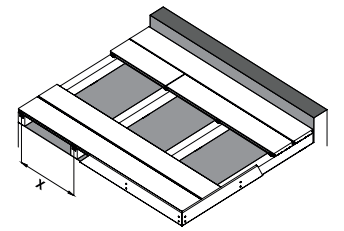
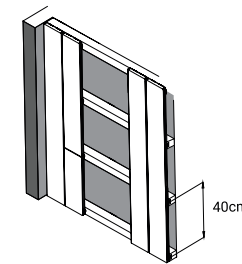
Face lisse & face striée

"Dessinez vos extérieurs et ouvrez de nouveaux horizons comme une invitation au voyage."



Lames de terrasse

18x139x2250 mm



x : 40 cm Usage résidentiel
x : 35 cm Usage collectif



Samba



Melody

Particularités :

Essence : Bambou
Profil : Réversible
Finition : Huilé Thermo-chauffé
Fixation : Clips Cobra
Densité : 1100 kg/m³
Durabilité naturelle : Classe 1 EN 350
Classe d'emploi : Classe 4
Classification feu : Bfl-S1

Déclinaisons :

Lame de Terrasse Bambou Mélody
18 x 70 x 1860 mm
18 x 103 x 1860 mm
18 x 139 x 1860 mm
18 x 155 x 1860 mm
Bardage Bambou Melody

Origine Asie – Pose Clipsée – Teinte chaude et naturelle – Dense, stable et durable



DURABLE



STABLE



DUR

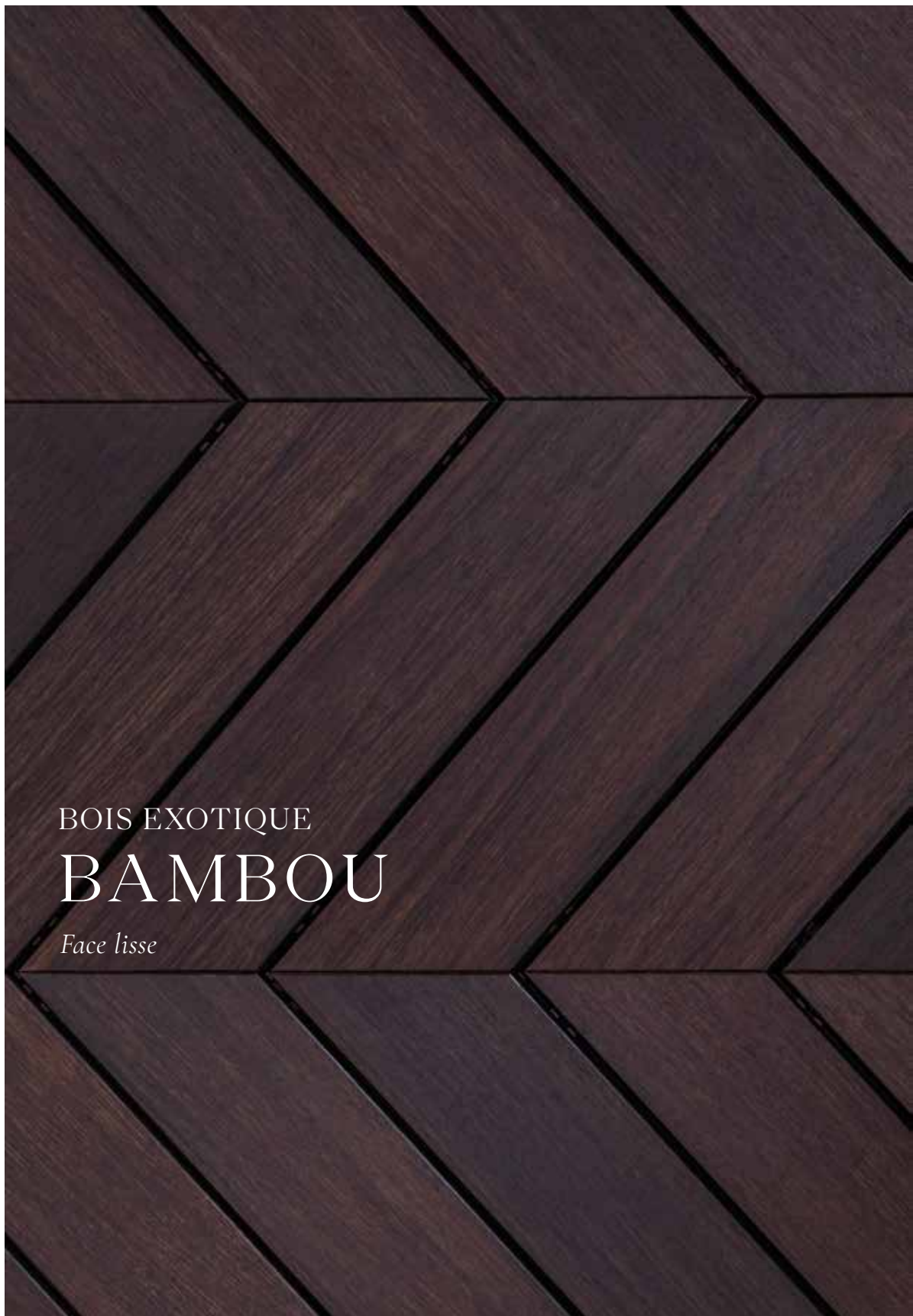


GESTION DURABLE

À découvrir sur
notre e-shop



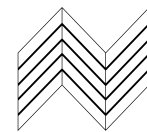
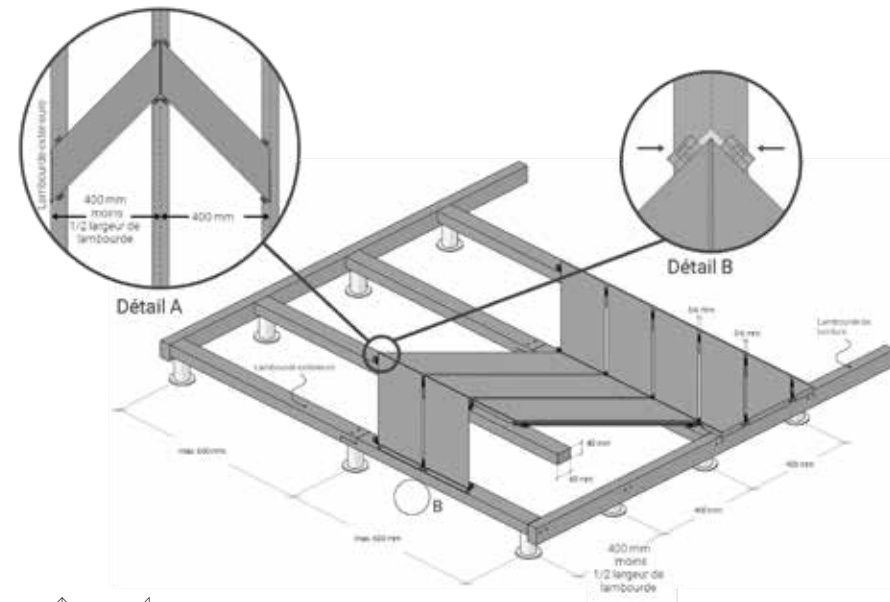




BOIS EXOTIQUE
BAMBOU

Face lisse

"Des extérieurs aux lignes graphiques fortes."



Point de Hongrie
20x137x567 mm
Angle 45°

Particularités :

- Essence : Bambou
- Profil : Faces lisse,
2 rainures (bords de lame)
- Finition : Huilé, Densifié,
Thermo-chauffé
- Chanfreins : 4
- Fixation : Clips
- Densité : 1150 kg/m³
- Durabilité naturelle : Classe 1 EN 350
- Classe d'emploi : Classe 4
- Classification feu : Bfl-S1

Déclinaisons :

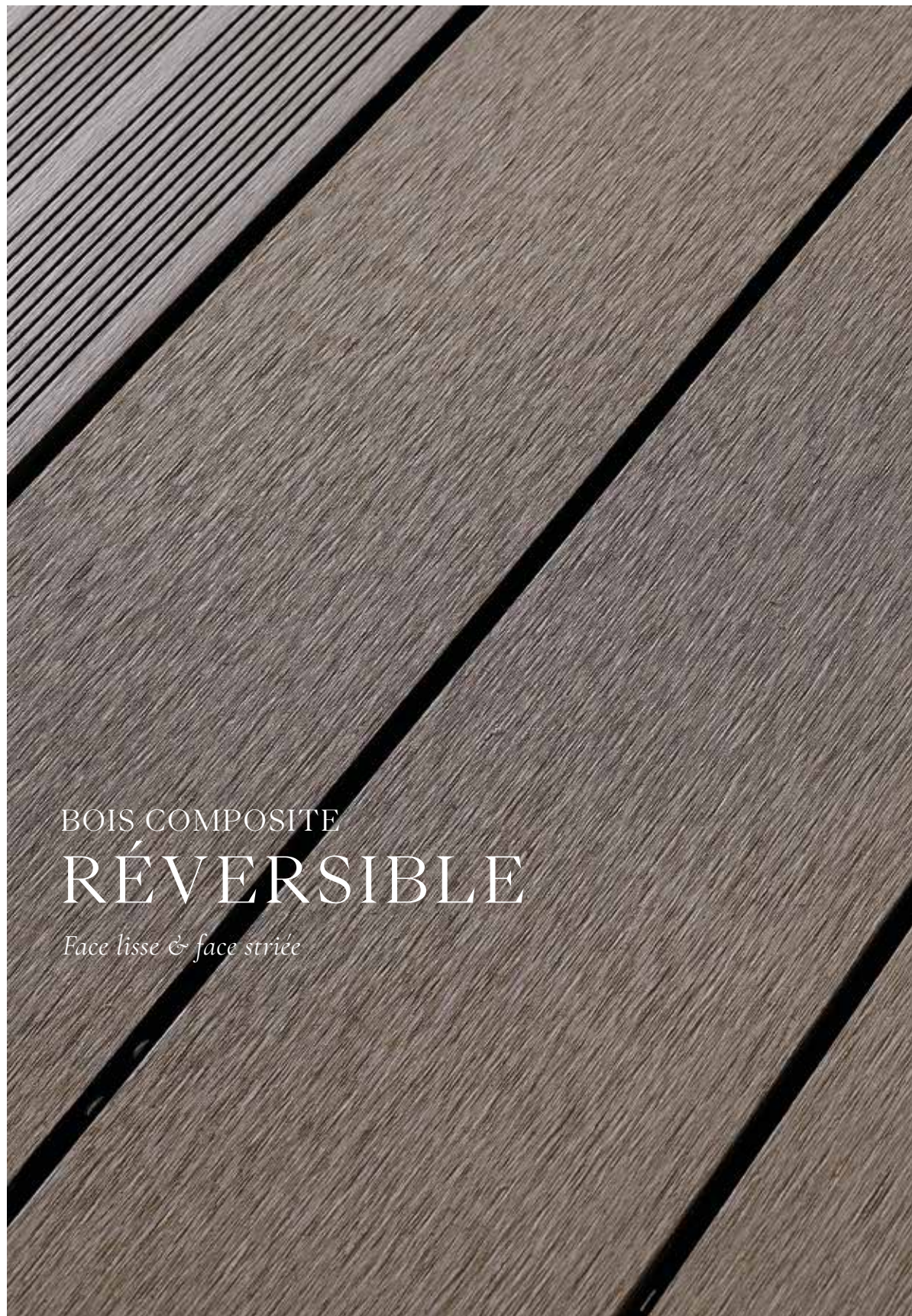
- Lames droites :
- 20 x 137 x 1850 mm - Face lisse & face striée
 - 20 x 155 x 1850 mm - Face lisse & face striée
 - 20 x 178 x 1850 mm - Face lisse & face striée

Origine Asie - Pose Clipsée - Teinte chaude
et naturelle - CO² Neutre - Garantie 25 ans
Dense, stable et durable

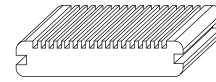


À découvrir sur
notre e-shop

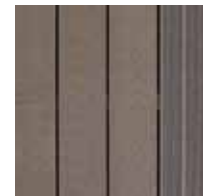




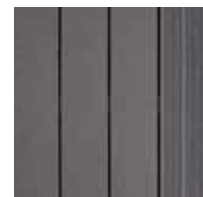
"Insufflez un vent de modernité
à vos extérieurs."



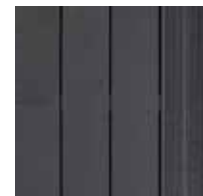
Lames de terrasse
20x140x2200 mm



Taupe



Smoked



Slate

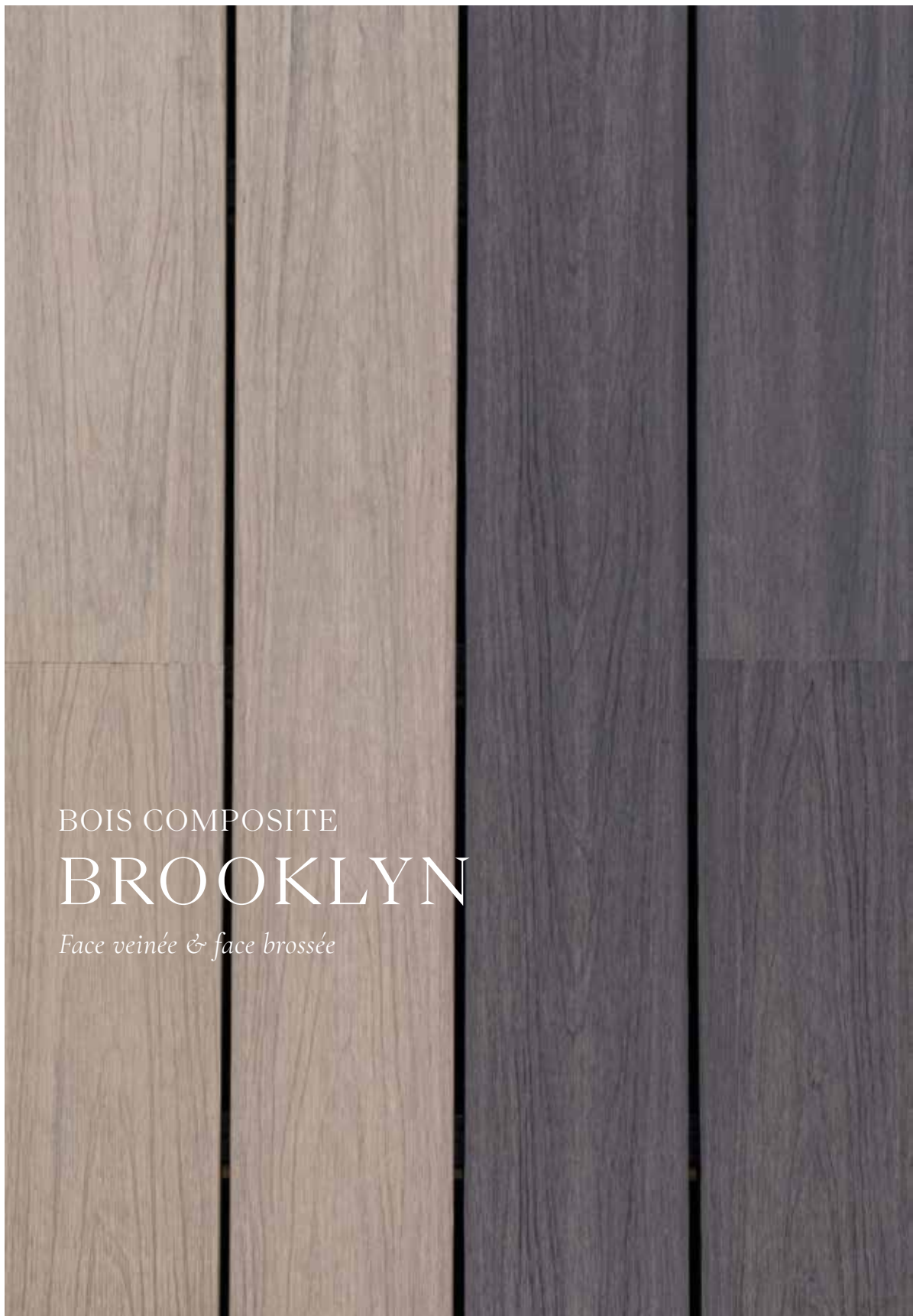
Particularités :

Composition : 30% de Polyéthylène recyclé
 HDPE, 65% de poudre de Chêne,
 5% d'adjuvant
 Profil : Réversible
 Fixation : Clips
 Densité : 1200 kg/m³
 Résistance au poinçonnement : 60
 Mpa (Dureté Brinell)
 Classe d'emploi : Classe 3

Origine Asie - Pose Clipsée
 Dense, stable et durable - Entretien facile

À découvrir sur
notre e-shop





BOIS COMPOSITE
BROOKLYN

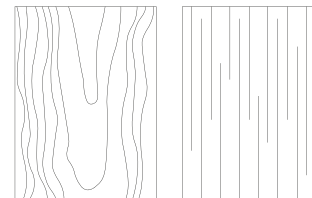
Face veinée & face brossée

" Des extérieurs aux lignes contemporaines. "



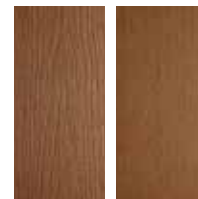
Lames de terrasse

23 x 138 x 4000 mm

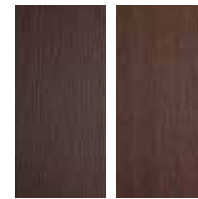


Face veinée bois

Face lisse



Teck



IPE



Light Grey



Dark Grey

Particularités :

Composition : 40% de Polyéthylène recyclé,
 60% de fibre de bois et couche
 de protection Coextrudée
 Profil : Face veinée ou brossée
 Fixation : Clips Cobra
 Densité : 1170 kg/m³
 Résistance à l'abrasion : 33 mg (1000 cycles)
 Résistance aux rayures : Classe 2
 Résistance à la glissance : R11

Déclinaisons :

23 x 210 x 4000 mm
 Lames " pleines " pour marches,
 margelles, trémies et bandeaux :
 23 x 138 x 2400 mm, 10 x 84 x 2400 mm

Origine Asie - Pose Clipsée démontage facile
 Dense, stable et durable - Résiste aux taches et à la
 décoloration - Anti-glissement - Entretien facile

À découvrir sur
 notre e-shop





BOIS COMPOSITE
VINTAGE

Face vieillie & face brossée

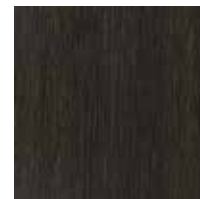
"Des nuances élégantes,
un toucher unique."



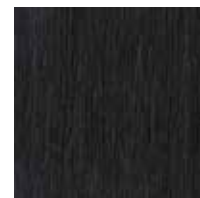
Lames de terrasse
23 x 138 x 4000 mm



Lunar Grey



Wengé



Graphite

Particularités :

Composition : 40% de Polyéthylène recyclé,
60% de fibre de bois et couche
de protection Coextrudée
Profil : Face vieillie, Face brossée mat
Fixation : Clips Cobra
Densité : 1170 kg/m³
Résistance à la glissance : R10

Déclinaisons :

23 x 210 x 4000 mm
Lames pour marches, margelles,
trémies et bandeaux :
23 x 138 x 3000 mm

Origine Asie - Pose Clipsée démontage facile
Dense, stable et durable - Résiste aux taches et à la
décoloration - Anti-glissement - Entretien facile

À découvrir sur
notre e-shop



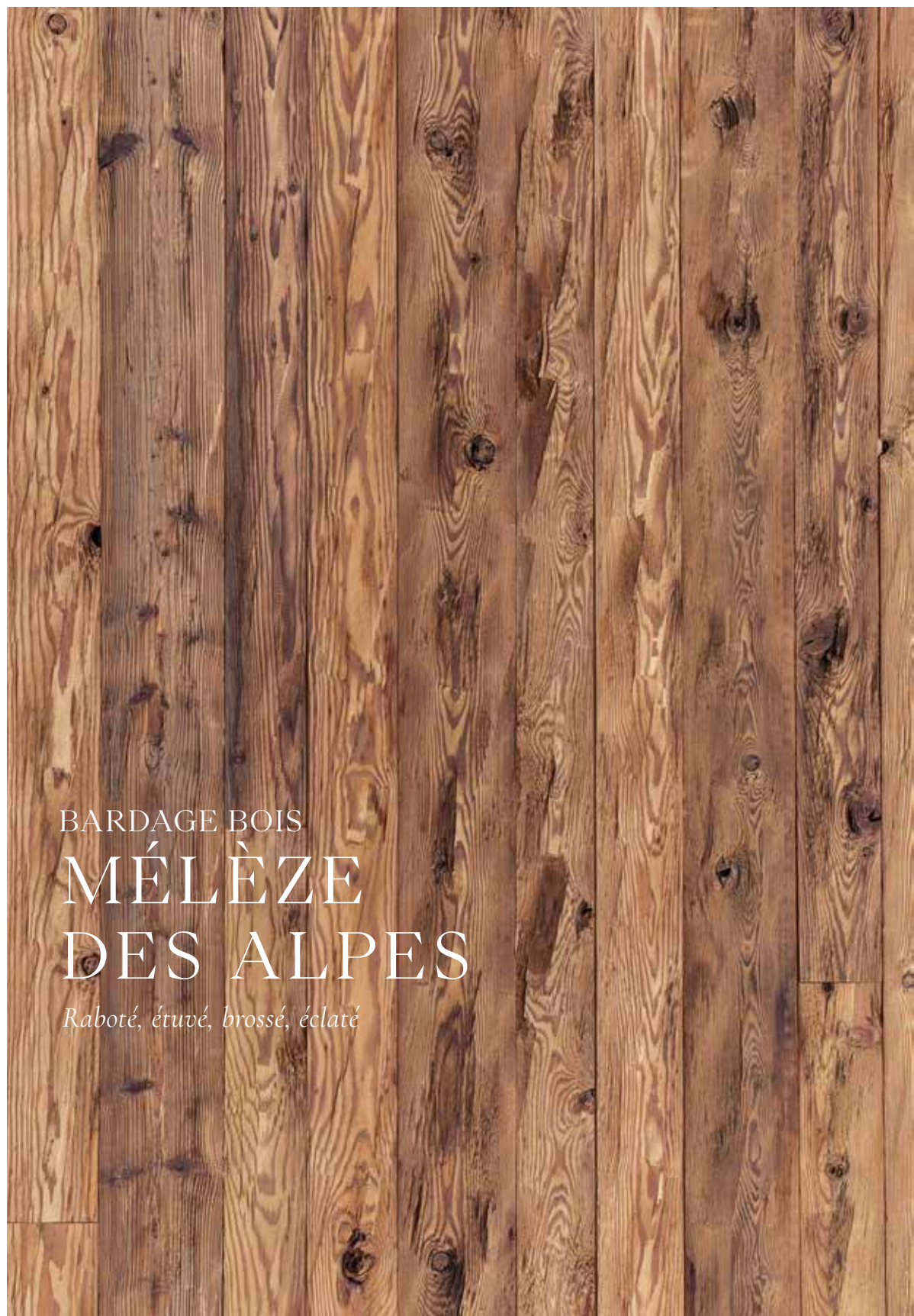


COLLECTION
OUTDOOR

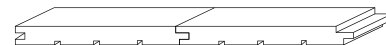
LES BARDAGES

BARDAGE BOIS
MÉLÈZE
DES ALPES

Raboté, étuvé, brossé, éclaté



"La splendeur du bois dans son expression le plus pure."



Lames de bardage

20x120 à 180 mm - 2500 à 5000 mm

Longueurs variables.

Particularités :

Essence : Mélèze
Profil : Jointif, Rainures et Languettes
Finition : Raboté, Étuvé, Brossé, Éclaté
Densité : 550/700 kg/m³
Domaine d'usage : Bardage extérieur
ou Menuiserie intérieure

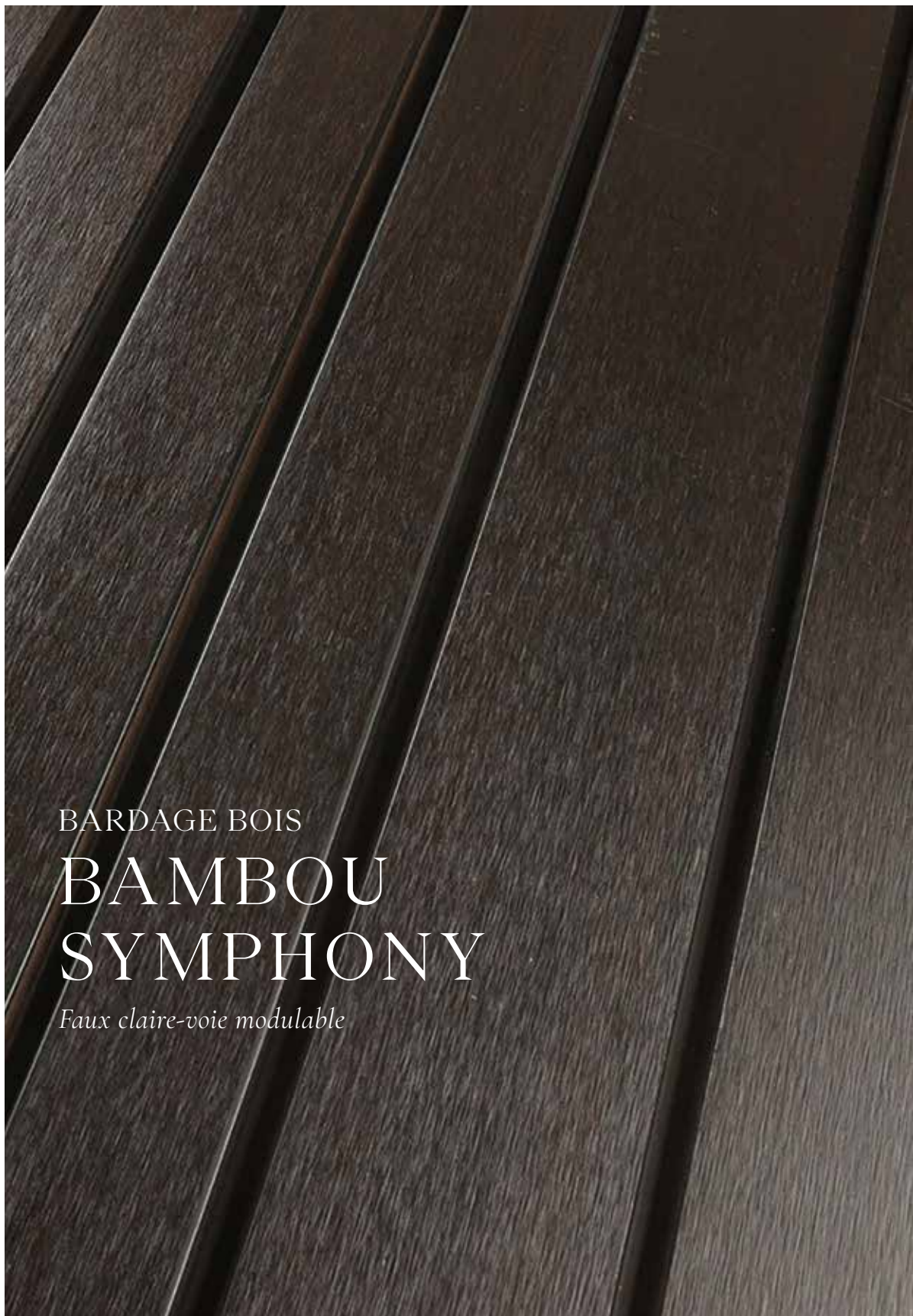
Déclinaisons :

23 x 150 à 250 x 2500 à 5000 mm
Raboté 4 faces

Origine France et Europe – À clouer
sur armature bois – Teinte chaude
et naturelle – Usage Intérieur ou extérieur
Fabrication artisanale française

À découvrir sur
notre e-shop





BARDAGE BOIS
BAMBOU
SYMPHONY
Faux claire-voie modulable

"Une essence aux nuances intenses et profondes."



Symphony 40 Symphony 60 Symphony 130

Faux Claire-voie modulable
 18x139x1860 mm

Particularités :

Essence : Bambou
 Profil : Faux Claire-voie modulable
 Finition : Huilé Thermo-chauffé
 Densité : 1150 kg/m³
 Durabilité naturelle : Classe 1 EN 350
 Classification feu : EN 13501-1 : 2007
 + A1 : 2009
 Émission Formaldéhydes : 0.001 mg/m³

Déclinaisons :

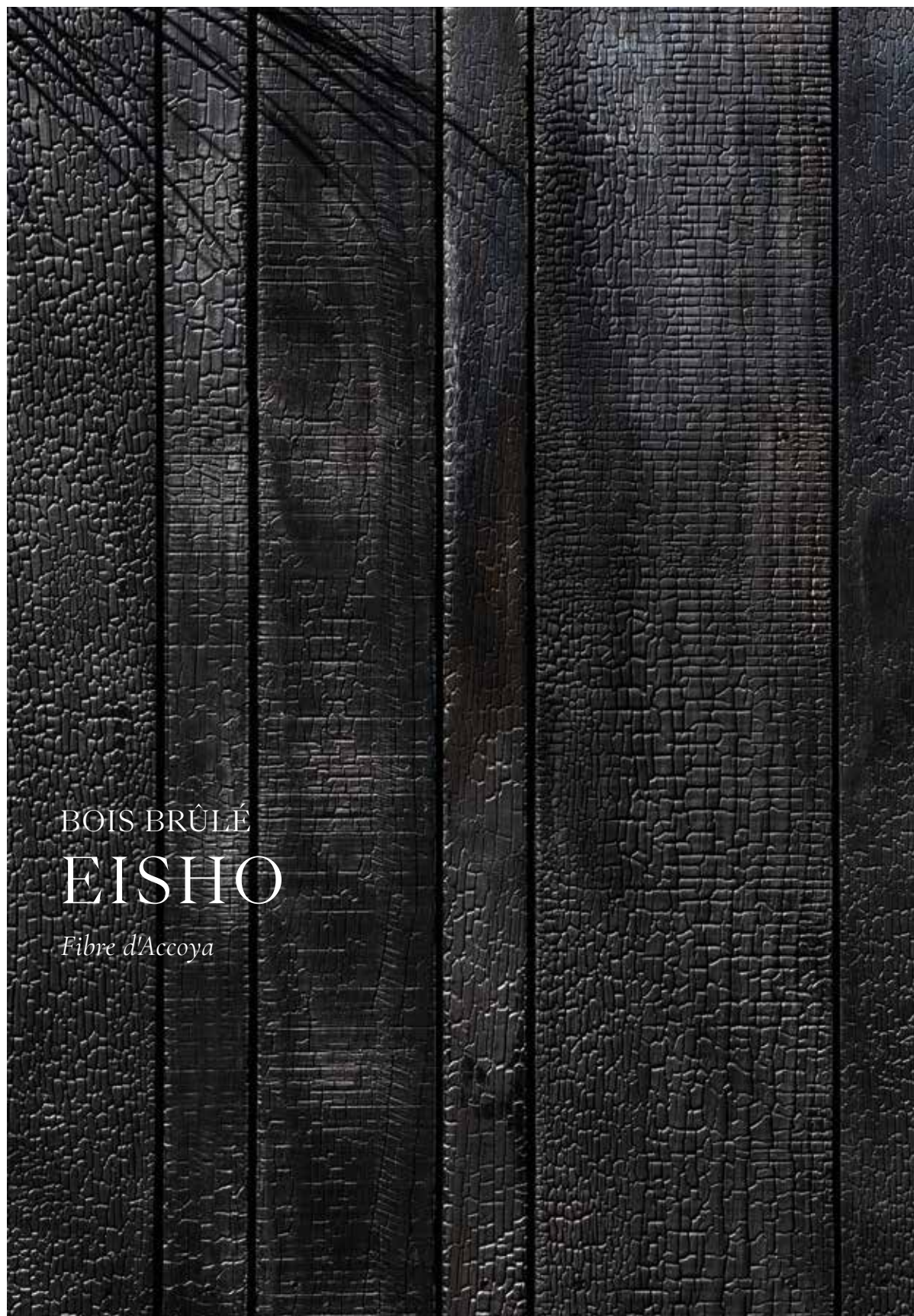
Symphony 40 - 18 x 139 x 1860 mm
 Symphony 60 - 18 x 139 x 1860 mm
 Symphony 130 - 18 x 139 x 1860 mm

Origine Asie - Pose Clipsée
 3 profils compatibles
 Pose horizontale ou verticale
 Dense, stable et durable



À découvrir sur
 notre e-shop





BOIS BRÛLÉ
EISHO
Fibre d'Accoya

40

"Un bois taillé pour le Shou Sugi Ban,
aux motifs craquelés incomparables."



Lames de bardage
20 x 100/200 x 4000 mm

Particularités :

Essence : Fibre d'Accoya
Profil : Raboté 4 faces
Type de pose : Collée ou Vissée
Domaine d'usage : Bardage Extérieur
ou Boiserie Murale
Finition : Brut ou Vernis
Traitement : Acétylation
par modification moléculaire
Choix de bois : Grade A
Stabilité : Exceptionnelle
Durabilité naturelle : Recyclable
Écoresponsabilité : Matériau le plus
écologique à l'échelle mondiale

41

Façonnage et débit Sur-Mesure

Origine Europe – Pose vissée sur amature bois
Grande stabilité et durabilité – Recyclable
Fabrication artisanale française



À découvrir sur
notre e-shop

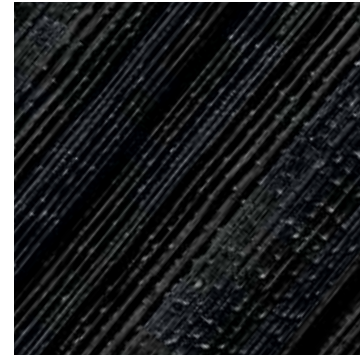




BOIS BRÛLÉ
HOKUSAI

Douglas

"Le feu devient artiste, les lignes sinueuses flattant les beaux ouvrages."



Lames de bardage

25x150/200x4000 mm

Particularités :

Essence : Douglas
 Profil : Raboté, 4 faces
 Finition : Brûlé Sablé, Brut ou vernis
 Type de pose : Collée ou Vissée
 Domaine d'usage : Bardage Extérieur
 ou Boiserie Murale
 Choix de bois : Rustique, présence
 de nœuds de forme et de taille variable
 Classe d'emploi : Classe 3

Façonnage et débit Sur-Mesure

Origine Europe – Pose vissée sur armature
 bois - Utilisation intérieure ou extérieure
 Fabrication artisanale française

À découvrir sur
 notre e-shop



BOIS BRÛLÉ
TOYOHARU
Douglas

"La moindre aspérité aimante la lumière qui fusionne avec le douglas."



Lames de bardage
 25 x 150/200 x 4000 mm

Particularités :

Essence : Douglas
 Profil : Raboté, 4 faces
 Finition : Brossé, Brut ou Vernis
 Densité : 540 kg/m³
 Choix de bois : Rustique, présence de nœuds de forme et de taille variable
 Classe d'emploi : Classe 3
 Classement feu : Euroclass B

Déclinaisons :

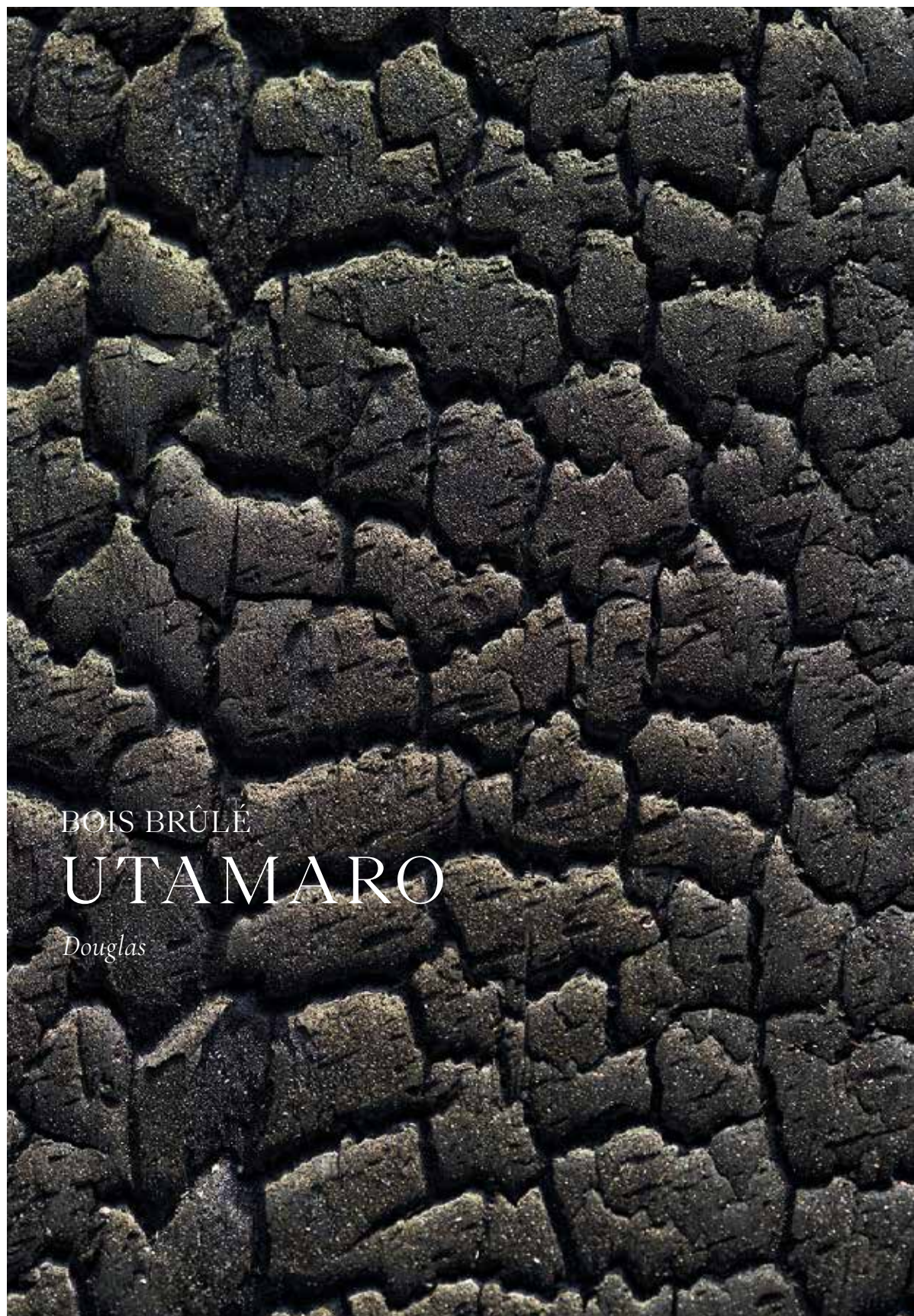
Lames Douglas Brut
 25 x 150/200 x 4000 mm

Façonnage et débit Sur-Mesure

Origine Europe – Pose vissée sur armature bois – Utilisation intérieure ou extérieure
 Fabrication artisanale française

À découvrir sur
 notre e-shop





BOIS BRÛLÉ

UTAMARO

Douglas

" Un terreau exceptionnel, où la création fertile devient phénix. "



Lames de bardage

25 x 150/200 x 4000 mm

Particularités :

Essence : Douglas

Profil : Raboté, 4 faces

Finition : Brûlé brut ou fixé

Type de pose : Vissée

Domaine d'usage : Bardage Extérieur

Choix de bois : Rustique, présence de nœuds de forme et de taille variable

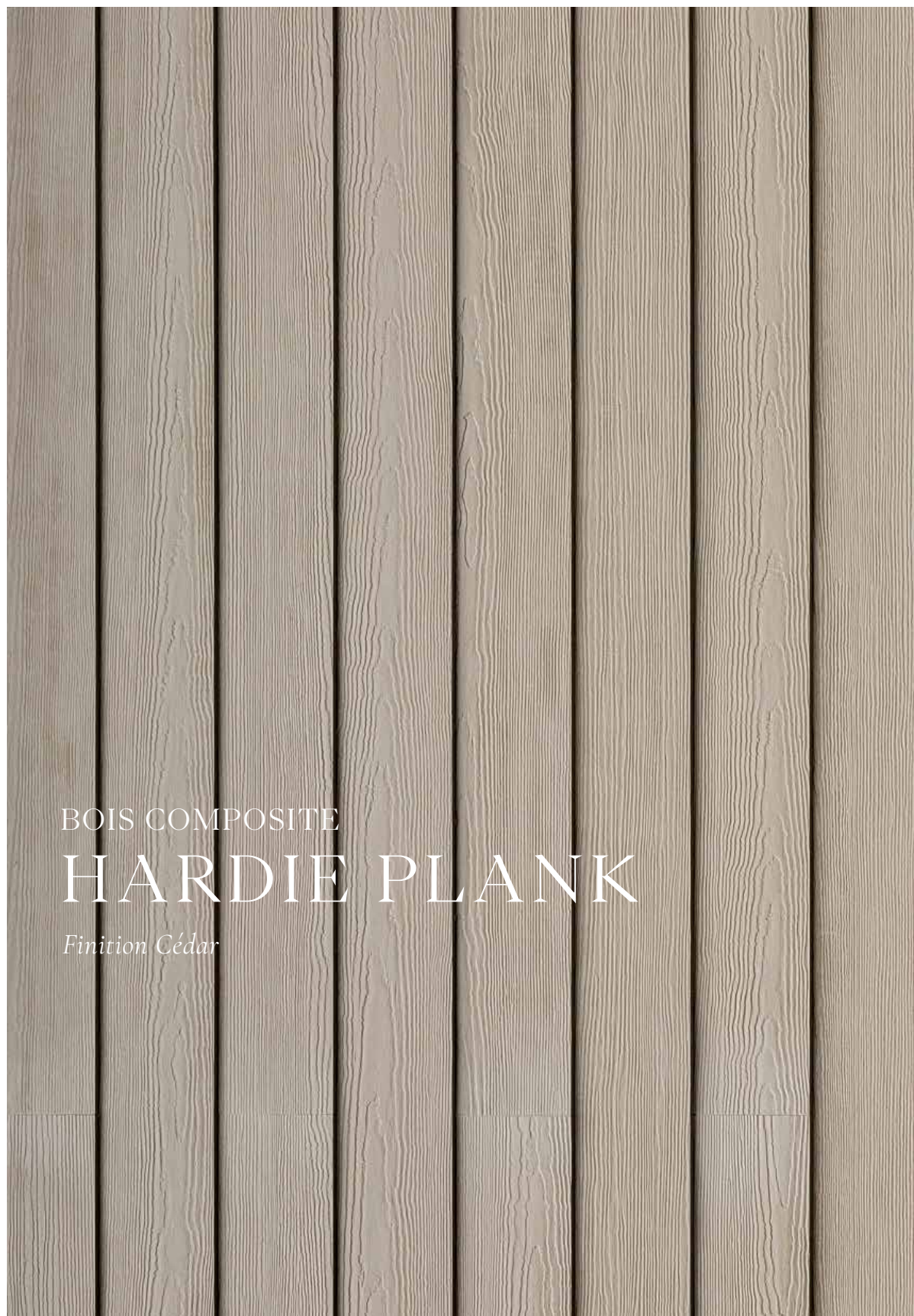
Classe d'emploi : Classe 3

Façonnage et débit Sur-Mesure

Origine Europe – Pose vissée sur armature
bois – Fabrication artisanale française

À découvrir sur
notre e-shop





BOIS COMPOSITE
HARDIE PLANK
Finition Cédar

50

" Des lignes contemporaines,
une sensation unique au toucher. "



Blanc Arctique



Brume du Matin



Gris Ardoise



Gris Anthracite



Noir Minuit

Lames de bardage

11x214 mm (Surface visible 182 mm)- Long. 3600 mm

Longueurs variables.

Particularités :

Composition : Ciment composite (Fibrociment)

Finition : Cédar

Fixation : Par emboitement, profil en V

Densité : 1300 kg/m³

Poids par lame : 10,5 kg/m³

Norme EN14267 : Cat A, Classe 2

Classe d'emploi : Classe 4

Classement feu : Incombustible A2, s1 d0

Résistance thermique : 0,048 (m²k)W

Résistance à la flexion : 7 MPA

Origine Europe - Pose Clipsée - Aspect bois

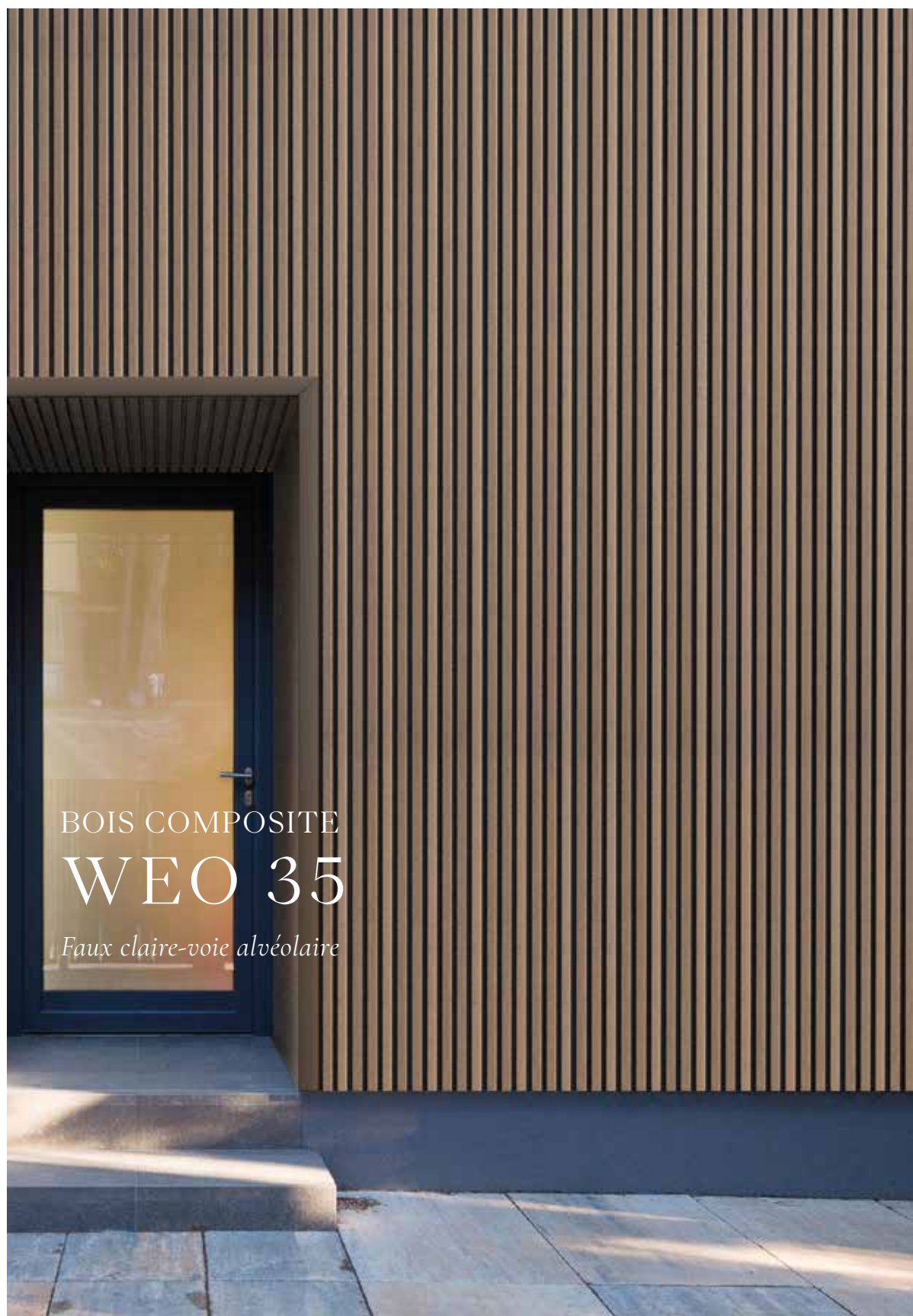
Pose horizontale ou verticale

Résiste à la chaleur, aux intempéries
et aux nuisibles - Entretien facile

51

À découvrir sur
notre e-shop





BOIS COMPOSITE
WEO 35
Faux claire-voie alvéolaire

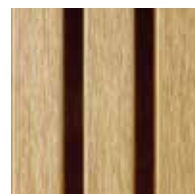
"Des lignes graphiques fortes,
un jeu d'ombre et de lumière."



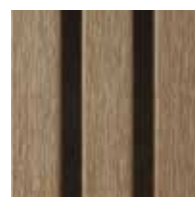
Lames de bardage

33x170 mm (Largeur utile 140 mm) - Long. 3900 ou 2900 mm

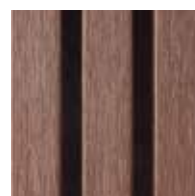
Longueurs variables.



Cèdre



Teck



IPE



Ardoise

Particularités :

Composition : 60% de sciures de bois,
40% de PEHD recyclé

Profil : Faux Claire-voie alvéolaire

Finition : Co-extrudé, Aspect bois

Fixation : À visser

Assemblage : Rainures et Languettes

Densité : 15 kg/m³

Module d'élasticité : 3,3 Gpa

Entraxe : 660 mm

Résistance à la flexion : 27,3 MPA

Conductivité thermique : 0,19738 W/m-K

Dureté Brinell : 8,2 N/mm²

Certificat CSTB : 143,154 Label QB-15

Classement feu : Euroclass E

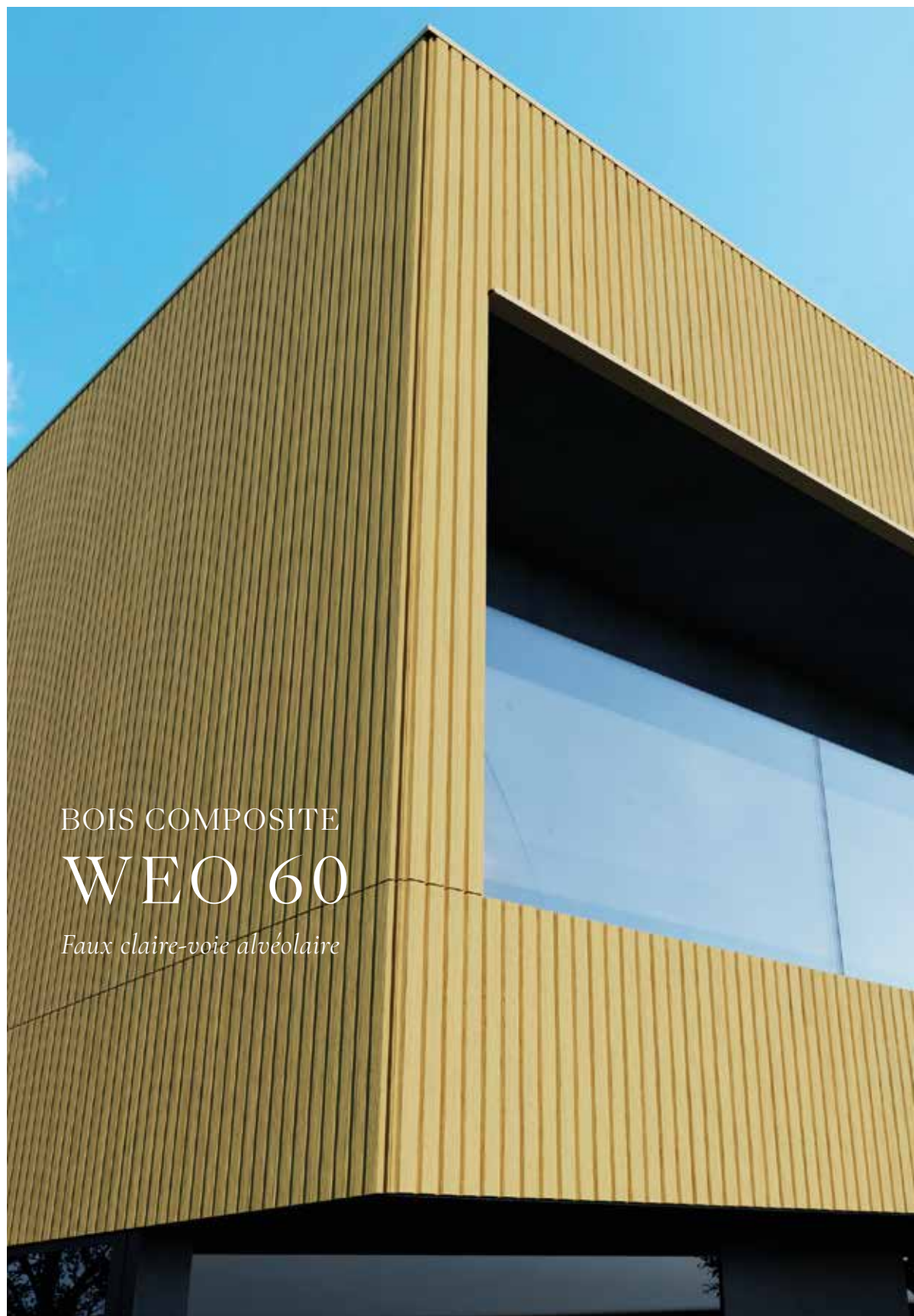
Déclinaisons :

Bardage WEO 60

Origine Asie - Dense, stable et durable
Résiste aux taches et à la décoloration - Pose
horizontale ou verticale - Entretien facile

À découvrir sur
notre e-shop





BOIS COMPOSITE
WEO 60
Faux claire-voie alvéolaire

"Un contraste saisissant de nuances et de lumières."



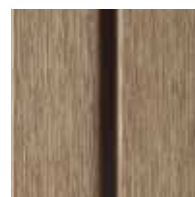
Lames de bardage

33x170 mm (Largeur utile 140 mm) - Long. 3900 ou 2900 mm

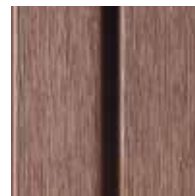
Longueurs variables.



Cèdre



Teck



IPE



Ardoise

Particularités :

Composition : 60% de sciures de bois,
 40% de PEHD recyclé

Profil : Faux Claire-voie alvéolaire

Finition : Co-extrudé, Aspect bois

Fixation : À visser

Assemblage : Rainures et Languettes

Densité : 14,5 kg/m³

Module d'élasticité : 5,7 Gpa

Entraxe : 660 mm

Résistance à la flexion : 39,96 MPA

Conductivité thermique : 0,19738 W/m-K

Dureté Brinell : 8,2 N/mm²

Classement feu : D-S1, d0

Déclinaisons :

Bardage WEO 35

Origine Asie - Dense, stable et durable
 Résiste aux taches et à la décoloration - Pose
 horizontale ou verticale - Entretien facile

À découvrir sur
 notre e-shop



COLLECTION
OUTDOOR

Le bois étant un matériau vivant, dont l'aspect est unique d'une lame à une autre, qui réagit à son environnement, et au temps qui passe, sa couleur et son aspect sont susceptibles d'évoluer. Les couleurs des différentes photographies présentées dans cette édition ne peuvent être contractuelles.

Paris Louvre

29, Rue du Louvre

Rive Droite

95, Avenue de Villiers

Rive Gauche

29, Boulevard Raspail

Boulogne

20, Route de la Reine

Gennevilliers

16, Boulevard Gallieni