

SAISON
2021



TERRASSE & BARDAGE

AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS

BOIS & COMPOSITE
LAMES DE TERRASSE
CLINS ET BARDAGES
PANNEAUX DE FAÇADE
ENTRETIEN

Prix et disponibilité sur www.rullier.fr

2
agences

26 000
références

100 000 m²
de stockage

250
fournisseurs

2 500
clients



Depuis 1883
4 générations
Indépendance
Proximité
Innovation

UN SAVOIR-FAIRE FAMILIAL



1883

Eugène Rullier développe une activité de scierie et de menuiserie pour répondre aux besoins croissants en habitations à la campagne suite à la Révolution Industrielle.

1923

Alexandre Rullier adopte la mécanisation pour le travail du bois en tirant le meilleur des nombreuses forêts de chênes et châtaigniers environnantes. Les parquets labellisés Rullier gagnent leurs lettres de noblesse. L'entreprise est récompensée à l'Exposition Internationale Coloniale de Paris pour son savoir-faire.

1973

Paul Rullier parie sur le négoce de bois et l'importation d'essences exotiques. Entre transformation et distribution du bois, la société grandit tout en restant en phase avec ses valeurs fondatrices.

Depuis 2000

Philippe Rullier développe l'activité négoce en Nouvelle-Aquitaine pour proposer une offre bois complète et actuelle avec toujours plus d'expertise et de services.

EXTÉRIEUR



**BOIS DE
CONSTRUCTION**



ISOLATION



**TERRASSE &
AMÉNAGEMENTS
EXTÉRIEURS**



**FAÇADES &
BARDAGES**

INTÉRIEUR



**AGENCEMENT
PANNEAUX**



**REVÊTEMENTS
DE SOL &
AMÉNAGEMENTS
INTÉRIEURS**



MENUISERIES

SERVICES



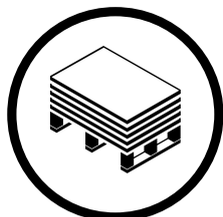
**PÔLE
CONSTRUCTION
BOIS**



TRANSFORMATION

DES STOCKS DISPONIBLES

Rullier fait le maximum pour mettre à disposition vos produits.



STOCK PERMANENT

VOTRE PRODUIT EST DISPONIBLE EN AGENCE

Plus de 2500 références disponibles dans vos agences.



SUR COMMANDE

NOUS VOUS INFORMONS DU DÉLAI D'APPROVISIONNEMENT DE VOTRE PRODUIT

Délais selon stock fournisseur.

COMMANDE EN LIGNE 24H/24

Gagnez du temps sur vos devis et commandes en les passant directement sur notre site Internet.



SERVICE EN LIGNE

www.rullier.fr

COMMANDE 24H/24 ET 7 JOURS/7

Enlèvement dans votre agence.

Livraison possible sur chantier.

Paiement sécurisé.

PROXIMITÉ & RÉACTIVITÉ



LIVRAISON EN AGENCE OU SUR CHANTIER

- Porteurs grues
- Semi-remorques plateaux grues
- Semi-remorques bâchés
- Camions bâchés
- Camions équipés de grue à fourches orientables et relevables.

TERRASSE BOIS	
Bois de Nouvelle-Aquitaine	8
Pin maritime - Douglas - Chêne - Acacia - Châtaignier	
Kebony® NOUVEAUTÉ 2021	10
Bambou Moso® NOUVEAUTÉ 2021	12
Bois européen Pin sylvestre	14
Bois exotiques	16
Ipé - Cumaru - Tatajuba - Padouk - Itauba - Massaranduba - Bangkirai	
TERRASSE COMPOSITE	20
Lame Nebodeck NOUVEAUTÉ 2021	22
Lames Atmosphère - Émotion - Éléance	23
Accessoires de montage	26
AMÉNAGER L'EXTÉRIEUR	28
Panneaux claustras bois	30
Charente - Bocage - Dune NOUVEAUTÉ 2021	
Clôture bois	33
Venise verte NOUVEAUTÉ 2021	
Lames écran composite : Élégance - Atmosphère	34
Accessoires de pose claustra bois	36
Accessoires de pose lames écran composite	37
INSTALLATION & MONTAGE - ENTRETIEN	38
Pose sur structure bois solide et durable	40
Pin sylvestre - Kebony® - Bois exotique	
Protection étanchéité	41
Pose sur plot	41
Montage des lames	42
Visserie inox	43
Kit de fixation invisible : lame standard bois	44
Kit de fixation invisible : lame rainurée	45
Système Weasyfix®	46
Connecteurs "bois"	48
Entretien	49
Aménagements : Ganivelle - Traverse paysagère - Piquet - Poteau	50
BARDAGES ET PANNEAUX DE FAÇADE	
Les bois massifs	52
Kebony® NOUVEAUTÉ 2021	54
Bois traités classe 3	56
Claire voie - Faux claire voie - Jointif - Littoral - Grenier à sel - Agricole	
Bois non traités : Douglas - Mélèze	60
Bardages composites	62
HardiePlank VL® NOUVEAUTÉ 2021	62
HardiePlank®	64
Pura® NFC Trespa NOUVEAUTÉ 2021	67
Panneaux de façade composites	68
HardiePanel Smooth®	68
Cembrit Patina/Planatural® NOUVEAUTÉ 2021	70
Trespa® Meteon® NOUVEAUTÉ 2021	71



TERRASSE BOIS

Bois de Nouvelle-Aquitaine NOUVEAUTÉ 2021 Pin maritime - Douglas - Chêne - Acacia - Châtaignier	8
Kebony® NOUVEAUTÉ 2021	10
Bambou Moso® NOUVEAUTÉ 2021	12
Bois européen Pin sylvestre	14
Bois exotiques Ipé - Cumaru - Tatajuba - Padouk - Itauba - Massaranduba - Bangkirai	16

Prix et disponibilité sur www.rullier.fr

Des essences variées et disponibles
Le choix du naturel
Facilité de pose

BOIS DE NOUVELLE-AQUITAINE

Pour vos terrasses, choisissez les essences locales naturellement durables.

Récoltées et transformées en Nouvelle-Aquitaine.

Faites le choix "consom'acteur".



RÉGION
Nouvelle-Aquitaine



PIN MARITIME

Avec ses performances mécaniques et son traitement Classe 4 brun, les lames de Pin maritime font preuve d'une très grande durabilité et stabilité. Elles sont un excellent support pour l'aménagement extérieur.

Pin maritime issu du massif forestier des Landes (forêts gérées durablement) et fabriqué en France, il est certifié PEFC.

Aspect : Marron, choix nouveaux

Provenance : Nouvelle-Aquitaine

Classe 4 traitement CTBB+

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces striées	27 x 140	2,50	336578



DOUGLAS

Le bois de Douglas est un bois résineux en provenance de nos forêts locales gérées durablement. La fabrication des lames de terrasses est 100 % française.

Son aspect naturellement rosé va évoluer vers une finition au rendu gris argenté. C'est une excellente essence de bois Résineux qui possède des qualités de résistance naturelle très utilisée dans la construction et l'aménagement extérieur.

Aspect : naturellement rosé, 98% purgé d'aubier

Provenance : Nouvelle-Aquitaine

Classe 3 naturellement

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
LISSE 	26 x 145	3,00 à 5,00	336555
BOMBÉ 	26 x 145	3,00 à 5,00	336556



ACACIA

L'Acacia ou Robinier-faux acacia issu de nos ressources locales présente de nombreux atouts. Il est une des rares essences de bois feuillus issus de nos forêts tempérées ayant une durabilité naturelle, permettant une utilisation en classe 4 d'emploi.

Aspect : naturel, choix AB légèrement nouveaux

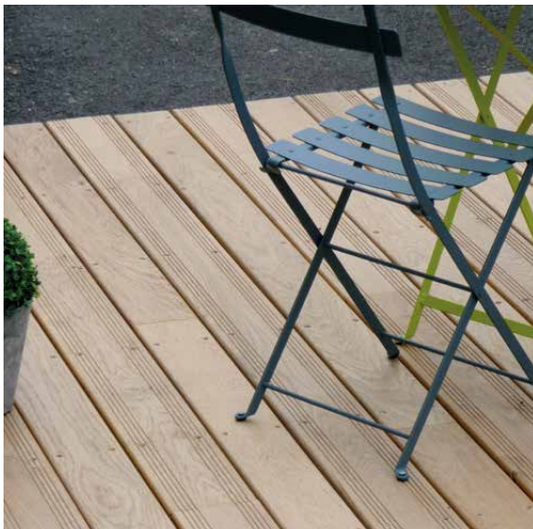
Présence de tanin

Provenance : Nouvelle-Aquitaine

Classe 4 naturellement

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Lisse ou strié	22x120	0m50 à 2m00 en mélange	336579*

*SUR COMMANDE



CHÊNE

Exempt d'aubier, le bois de Chêne est naturellement durable. Résistant aux intempéries sans aucun traitement chimique ou thermique. Provenance exclusivement de nos forêts locales.

Convient parfaitement à la fabrication de lames de terrasse et aux utilisations pour vos aménagements extérieurs.

Aspect : naturel, choix AB légèrement nouveaux purgés d'aubier

Présence de tanin

Provenance : Nouvelle-Aquitaine

Classe 3 naturellement

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Lisse ou strié	24x120	0m50 à 2m00 en mélange	336580*

*SUR COMMANDE



CHÂTAIGNIER

Bois au veinage avec larges cernes, le Châtaignier se distingue par ses petits nœuds noirs spécifiques.

Naturellement durable de classe 4 et issu de productions locales, le Châtaignier est un bois idéal pour les aménagements extérieurs. Avec un vieillissement naturel sans traitement, il offre une esthétique incomparable.

Aspect : naturel, choix AB légèrement nouveaux

Présence de tanin

Provenance : Nouvelle-Aquitaine

Classe 4 naturellement

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Lisse ou strié	24x120	0m50 à 2m00 en mélange	336581*

*SUR COMMANDE

Pour les longueurs multiples de 40 cm, poser impérativement sur entraxe 40 cm.

■ KEBONY®

Bois massif avec traitement unique et écologique. Une préservation longue durée alliée à un vieillissement naturel pour une terrasse qui défie le temps.
Issu de forêts gérées durablement et véritable alternative aux bois tropicaux.



PIN RADIATA CLEAR GRADE

1^{er} choix. Net de nœuds et sans défaut, pour un visuel impeccable.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Lisse 	22 x 142	2,40 à 4,20	336320
Lisse rainurée  pour pose invisible avec clips Hardwood (p45)	22 x 142	2,40 à 4,20	336653

Kebony® Clear est produit à partir de pinus radiata certifié FSC® qui a été traité avec un additif liquide issu de composants végétaux.

Le procédé Kebony® donne un bois unique doté d'une durabilité exceptionnelle et d'une apparence exclusive. Kebony Clear a un traitement homogène et peut être raboté ou coupé sur la longueur.

La technologie Kebony® donne une profonde couleur brun foncé au bois.

Après exposition au soleil et à la pluie, le bois développe une patine gris-argent naturelle.



PIN SYLVESTRE CHARACTER

Ce choix avec nœuds, conserve quelques singularités pour un aspect plus rustique.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Lisse 	28 x 120	2,40 à 4,20	336323

Kebony® Character est produit à partir de pin sylvestre (pinus sylvestris) certifié FSC® qui a été traité avec un additif liquide issu de composants végétaux.

Le procédé Kebony® donne un bois unique doté d'une durabilité exceptionnelle et d'une apparence de caractère avec nœuds.

Kebony® Character peut être coupé sur la longueur comme du bois non traité. Toutes les coupes doivent être traitées avec un produit conservateur bois. Il est déconseillé de le raboter compte tenu que le duramen non traité pourrait être exposé.

La quantité du duramen non traité varie selon le type et sections du produit. La valeur indiquée dans cette fiche technique représente 50 % du produit.

La technologie Kebony® donne une profonde couleur brun foncé au bois. Après exposition au soleil et à la pluie, le bois développe une patine gris-argent naturelle.

Certifications et éco-labels KEBONY®



**NOUVEAUTÉ
2021**

Développée en Norvège, la technologie Kebony® est un processus breveté, respectueux de l'environnement, qui améliore les propriétés des bois tendres, à l'aide d'un liquide à base de composants végétaux. Le processus modifie en permanence les parois cellulaires du bois, donnant au bois Kebony® les mêmes caractéristiques qu'un bois dur d'excellente qualité ainsi qu'une riche couleur brune. Kebony® utilise des déchets dérivés de plantes pour donner plus de force et de durabilité à un autre produit végétal, à savoir le bois.

TERRASSE EN PIN RADIATA CLEAR GRADE

LAMES DE TERRASSE EN BAMBOU

MOSO® BAMBOO

Le bambou est l'essence à la croissance la plus rapide au monde. Considéré comme une herbacée, son bilan carbone est nul et sa culture renouvelable à l'infini.



X-TREME

A la fois thermotraitée et densifiée, la lame X-TREME en bambou est d'une dureté et d'une stabilité exemplaire.

Bouvetée, elle est simple de pose.

Son profil réversible se prête à toutes vos envies (largeurs et profils panachables).

Nécessite l'application d'un saturateur après pose (voir saturateur ci-dessous).

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
1 face lisse / 1 face striée	20 x 137	1,85	336582
1 face lisse / 1 face brossée	20 x 178	1,85	336583



N-DURANCE

Sur densifiée, mais non traitées thermiquement, la lame N-DURANCE vous séduira par sa teinte caramel.

Saturée en usine, elle ne nécessite qu'un traitement des coupes après pose.

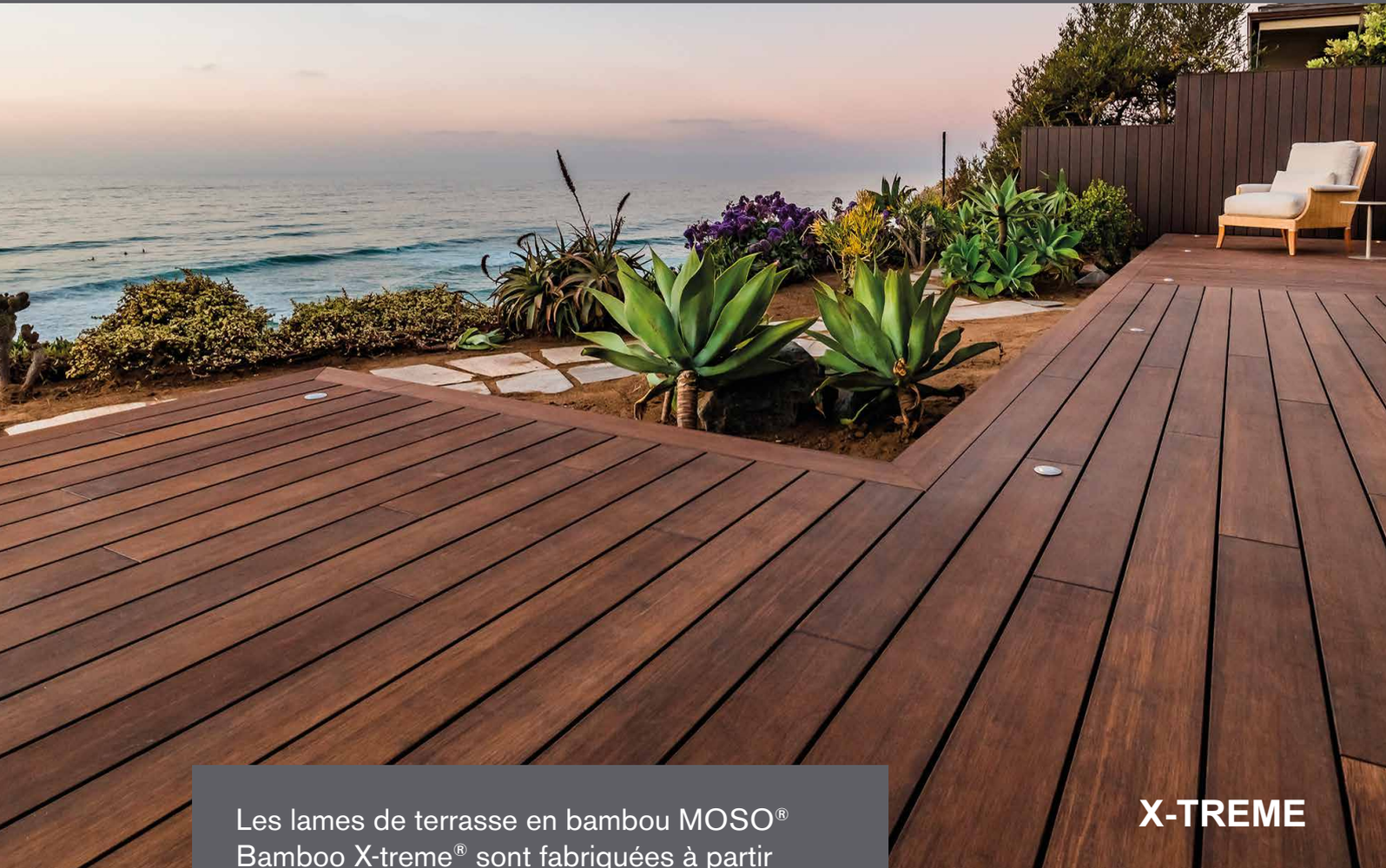
Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
1 face lisse / 1 face striée	20 x 137	1,85	336584

ACCESSOIRES MOSO®

Désignation	Conditionnement	Code
Clip + Vis asymétrique (inox brun)	Boite de 90 clips + vis + embout de vissage	336585
Clips + vis de démarrage et de fin	Boite de 90 clips + vis. Vente à l'unité	336586
Saturateur CETOL WF 771 Couleur Teck	Bidon de 2,5l (conso : 10/12m ² / litres)	336587

POSE SUR LAMBOURDE PIN OU EXOTIQUE (à retrouver en page 40)

TERRASSE BAMBOU



X-TREME

Les lames de terrasse en bambou MOSO® Bamboo X-treme® sont fabriquées à partir de fibres de bambou comprimées et thermo-traitées. Bamboo X-treme® est adapté pour les applications extérieures, en particulier pour les terrasses. La forte stabilité du matériau permet d'avoir une terrasse en bambou durable, avec l'aspect naturel du bois.



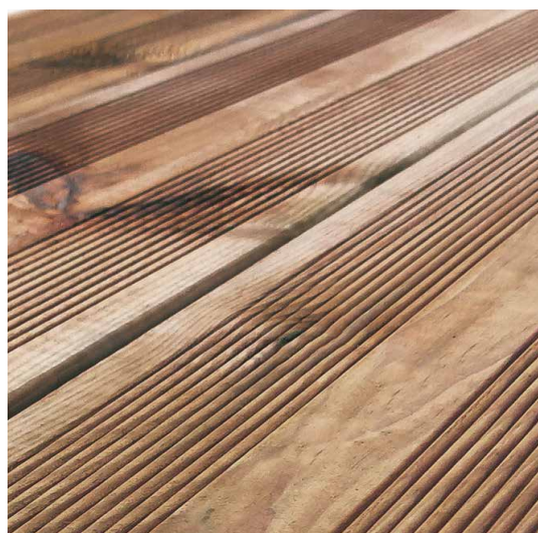
N-DURANCE



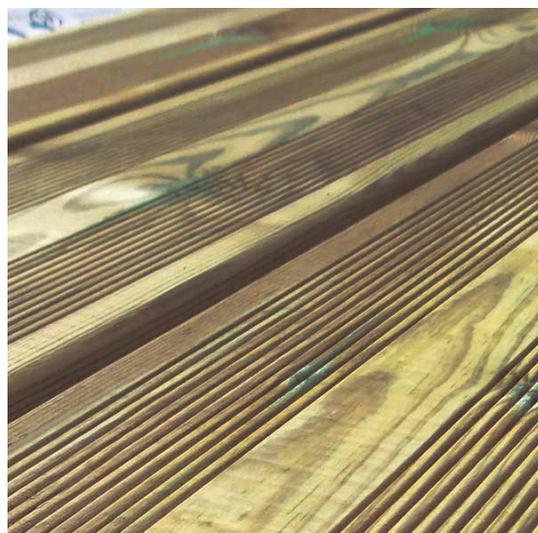
LAMES DE TERRASSE PIN SYLVESTRE



2 faces lisses MARRON



1 face striée MARRON



1 face striée VERT

Les lames de terrasse en bois résineux de Pin Sylvestre traité pin vert ou brun marron sont les plus répandues.

Le Pin Sylvestre importé de Scandinavie est naturellement plus robuste et souvent de meilleure qualité sur le marché des terrasses en bois résineux.

C'est l'essence de bois la plus utilisée pour les produits d'aménagements extérieurs.

PIN SYLVESTRE LISSE 1^{ER} CHOIX

Qualité 1^{er} choix (Choix US Sélection)

Aspect : Petits nœuds en nombre limité

Traitement Classe 4

FABRICATION FRANÇAISE (traité et raboté en France)

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces lisses MARRON	27 x 145	3,00 à 5,40	326101

PIN SYLVESTRE STRIÉ

Traitement Classe 4

FABRICATION FRANÇAISE (traité et raboté en France)

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
1 face striée MARRON	27 x 145	3,60 à 5,40	328783
1 face striée VERT	27 x 145	3,60 à 5,40	328793



Seul le traitement par autoclave donne une garantie contractuelle sur la durée de vie des bois fortement sollicités.

La plupart de nos produits sont garantis 10 ans en contact avec le sol et 15 ans hors sol.

TERRASSE BOIS EUROPÉENS



TERRASSE PIN SYLVESTRE STRIÉ

LAMES DE TERRASSE BOIS EXOTIQUES



IPÉ

IPÉ

L'Ipé est une essence en provenance d'Amérique du Sud, principalement du Brésil. Sa rareté et ses qualités naturelles en font un bois d'exception pour la création d'une terrasse en bois exotique. Sa densité supérieure à 1 tonne au m³ et sa classe de risque 4 voir 5 en font un bois des plus stable et de grande longévité destiné le plus souvent à des ouvrages en plein air, même dans des conditions extrêmes.

Aspect : Brun-rouge.

Provenance : Brésil

Classe 5

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces lisses	21 x 145	1,20 à 1,55	327217
		1,85 à 6,10	328072



CUMARU

CUMARU

Une terrasse réalisée en Cumaru est une des meilleures alternatives à l'utilisation de l'Ipé. Sa densité est proche d'une tonne au m³. Il possède des caractéristiques et une résistance proches de l'Ipé, avec sa couleur rougeâtre à jaune brun, tout en étant plus veiné et d'aspect flammé, ce qui marque sa différence esthétique. Nos stocks de Cumaru sont systématiquement séchés artificiellement pour une meilleure stabilité.

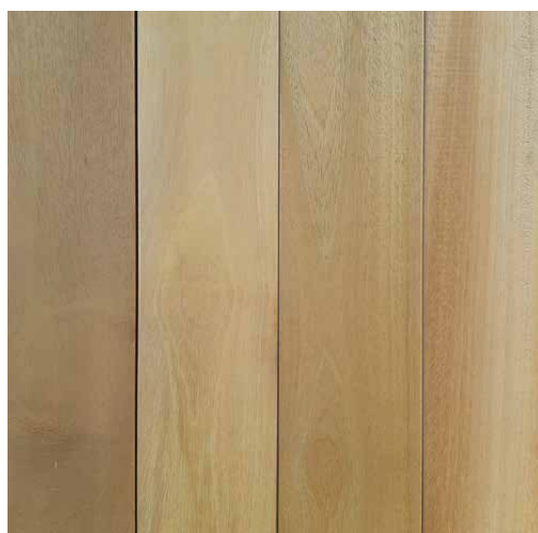
Aspect : Brun-rouge à jaune-brun au veinage varié.

Provenance : Brésil

Sec séchoir (KD)

Classe 4

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces lisses	21 x 145	1,85 à 6,10	327294



TATAJUBA

TATAJUBA

Le Tatajuba est une essence de bois en provenance d'Amérique du Sud. Idéal pour réaliser une terrasse au meilleur rapport qualité/prix. Séché artificiellement, il est stable et durable. Il convient parfaitement à la création d'aménagements extérieurs.

Aspect : Brun jaune.

Provenance : Brésil

Classe 5

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces lisses	21 x 145	1,85 à 6,10	335780



LAMES DE TERRASSE BOIS EXOTIQUES



PADOUK

PADOUK

Le Padouk est un bois d'Afrique très durable au grain fin avec un beau veinage. Stable et peu sensible à la gerce, il présente des qualités techniques exceptionnelles. C'est l'essence de bois exotique idéale pour l'aménagement de vos extérieurs.

Aspect : Rouge prenant très rapidement une belle couleur argentée uniforme.

Provenance : Afrique

Classe 4 couvrant la Classe 5

Profil	Section (mm)	Longueur (m) suivant arrivage	Code
2 faces lisses	21 x 145	2,10 à 6,10	331690
2 faces lisses Rainurée pour pose par clips (voir p45)	21 x 120	2,10 à 3,30	332902



ITAUBA

Après exposition UV
3 semaines

Après exposition UV
6 semaines

ITAUBA

En provenance du Brésil et disponible, l'Itauba possède un grain très fin. Durable, voire extrêmement durable avec sa classe de risque 5, c'est avant tout un bois stable pour des utilisations en aménagements extérieurs. Proche de 900 kg/m³ et séché en séchoir exclusivement, il offre une résistance naturelle pour un très bon rapport qualité/prix.

Sa pigmentation disparaît naturellement au bout de quelques semaines pour obtenir un rendu esthétique uniforme.

Aspect : beige clair à brun chocolat.

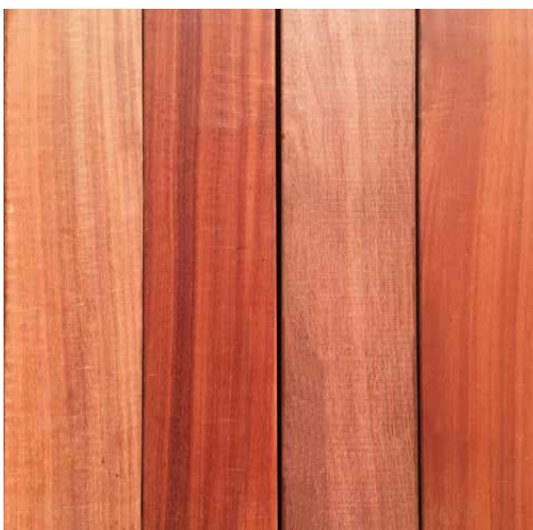
Provenance : Brésil

Sec séchoir (KD)

Classe 5

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces lisses	21 x 145	1,85 à 6,10	329821*

*sur commande



MASSARANDUBA

MASSARANDUBA

De classe 5 et avec une densité supérieure à 1 tonne/m³, le Massaranduba est l'une des essences de bois exotique les plus résistantes et particulièrement dans les milieux salins.

Aspect : brun-rouge.

Provenance : Brésil

Classe 5

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
2 faces lisses	21 x 145	1,85 à 6,10	329811*

*sur commande



BANGKIRAI LISSE



BANGKIRAI STRIÉ

BANGKIRAI

En provenance d'Asie du Sud-Est, le Bangkirai est d'une couleur brun rougeâtre d'excellent rapport qualité prix. Il est avant tout naturellement durable, stable et résistant.

Sa Classe 4 de risque lui confère des qualités physiques et mécaniques excellentes, les plus utilisées pour les aménagements extérieurs. Ne nécessitant aucun traitement, il résiste aux attaques des champignons et insectes. Excellent bois de terrasse. Une coupe d'équerre sur chantier se justifie pour une meilleure finition.

Aspect : Prend très rapidement une belle couleur argentée uniforme.

Provenance : Afrique

Classe 4 couvrant la Classe 5

Profil	Section (mm)	Longueur (m) suivant arrivage	Code
2 faces lisses	21 x 145	2,45 à 4,00	336694
2 faces striées	21 x 145	2,70 à 3,90	336688

DALLES DE TERRASSE BOIS EXOTIQUES



IPÉ OU CUMARU



ITAUBA

DALLE IPÉ / CUMARU / ITAUBA

Profil des lames : 38 x 68 mm

Provenance : Brésil

Classe 5

Essence	Format (mm)	Profil (mm)	Traverses	Code
IPÉ	500 x 500	38 x 68	2	336630
IPÉ	1000 x 1000	38 x 68	3	336632*
CUMARU	500 x 500	38 x 68	2	336631
CUMARU	1000 x 1000	38 x 68	3	336633*
ITAUBA	500 x 500	38 x 68	2	333911
ITAUBA	1000 x 1000	38 x 68	3	336629*

*sur commande



PADOUK

DALLE PADOUK

Très belle dalle assemblée en France.

Profil des lames : 21 x 68 mm

Provenance : Afrique

Classe 4 couvrant la Classe 5

Format (mm)	Profil (mm)	Traverses	Code
500 x 500	21 x 68	2	329837*
1000 x 1000	21 x 68	3	329401*

*sur commande



TERRASSE COMPOSITE

Lame Nebodeck NOUVEAUTÉ 2021	22
Lames Atmosphère - Émotion - Éléance	23
Accessoires de montage	26



Prix et disponibilité sur www.rullier.fr

Le choix de la couleur
Contemporain et confortable
Résistant et entretien facile



NEBODECK

FABRICATION FRANÇAISE

EXCLUSIVITÉ RULLIER, pour une très bonne tenue dans le temps. La lame NEBODECK est fabriquée selon le procédé de co-extrusion qui consiste à recouvrir la lame en bois composite d'une enveloppe protectrice de matériaux polymères.

- Grande résistance à la glisse.
- Certifiée R12-R13 (peut prétendre aux exigences du marché public).
- Stabilité de couleur dans le temps grâce à sa fine enveloppe de protection.
- Longue durée de vie.
- Facile à entretenir : imperméable, cette lame répond aux exigences d'un entretien facile et rapide.

Usage : Résidentiel

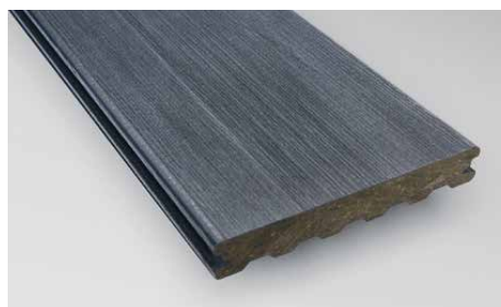
Etablissement recevant du public

Pour cuisines extérieures dans les zones abritées ou semi-abritées.

LAME NEBODECK	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Nuit bleue brossé	23 x 160	4,00	336588
Clair de lune brossé	23 x 160	4,00	336589



CLAIR DE LUNE brossé



NUIT BLEUE brossé



LAME NEBODECK CLAIR DE LUNE brossé

LAME COMPOSITE ATMOSPHÈRE

FABRICATION FRANÇAISE

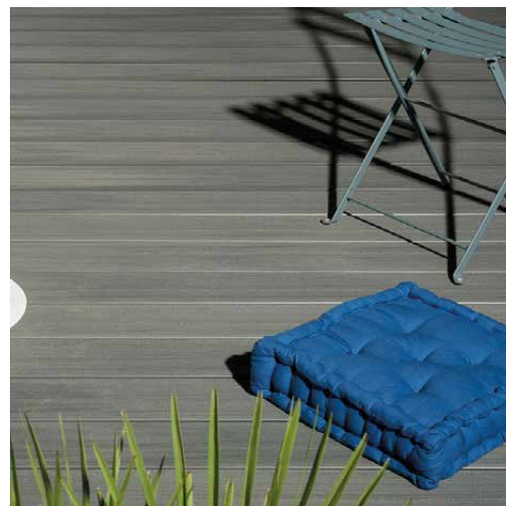
La lame de terrasse ATMOSPHÈRE est fabriquée selon le procédé de co-extrusion qui consiste à recouvrir la lame en bois composite d'une enveloppe protectrice de matériaux polymères.

- Grande résistance à la glisse.
- Certifiée R12-R13 (peut prétendre aux exigences du marché public).
- Stabilité de couleur dans le temps grâce à sa fine enveloppe de protection.
- Durée de vie longue.
- Facile à entretenir : imperméable, cette lame répond aux exigences d'un entretien facile et rapide.

Usage : Résidentiel

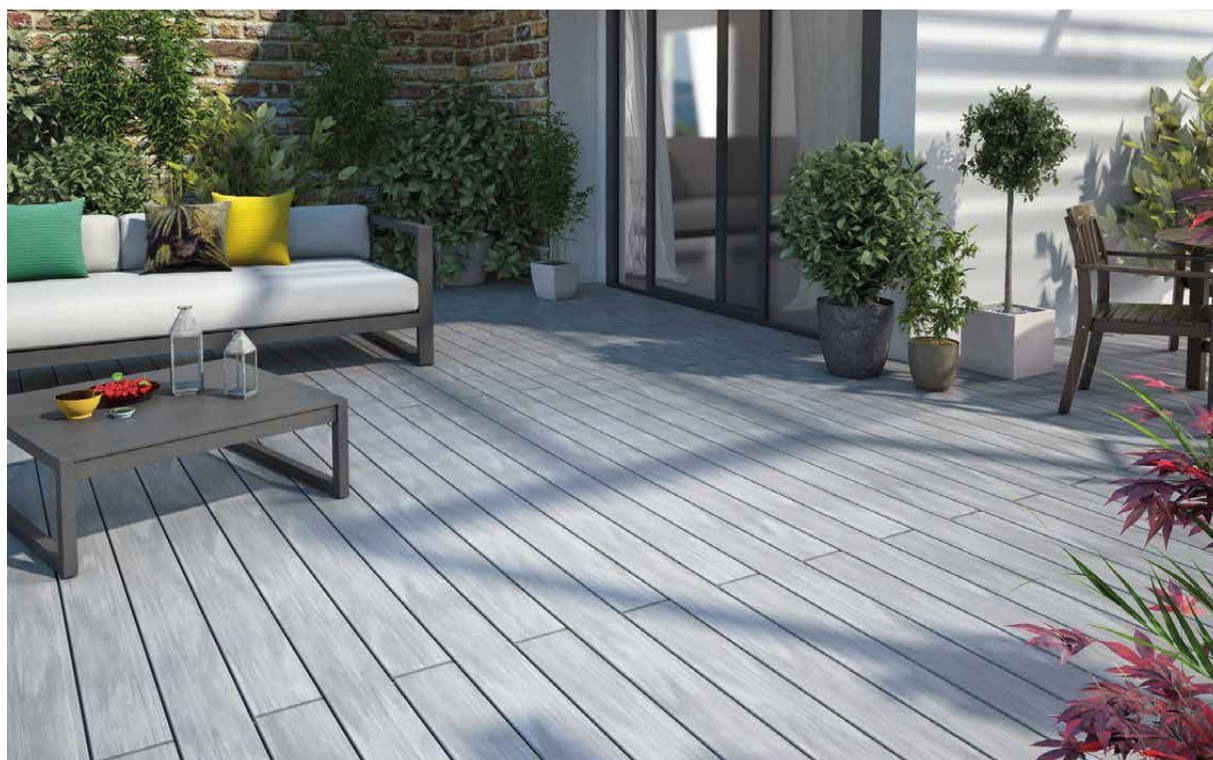
Etablissement recevant du public

Pour cuisines extérieures dans les zones abritées ou semi-abritées.



LAME ATMOSPHÈRE GRIS CAYENNE brossé

LAME ATMOSPHÈRE	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Gris Ushuaïa brossé	23 x 138	4,00	329045
Gris Cayenne brossé			329043



LAME ATMOSPHÈRE GRIS USHUAÏA brossé



LAME COMPOSITE ÉMOTION

FABRICATION FRANÇAISE

La lame ÉMOTION se distingue par son procédé de fabrication qui consiste en l'injection d'un mélange aléatoire de plusieurs colorants dans la masse.

Grâce au perfectionnement de cette technique, les nuances de teintes de la lame ÉMOTION sont renforcées, accentuant ainsi sa finition authentique qui rend chaque lame unique !

- Finition lisse
- Disponible en largeur : 138 mm
- Se pose sur lambourde Classe 4

Usage : Terrasses et plages de piscines
Lieux publics ou privés, usage piétonnier.

LAME ÉMOTION	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Gris Taïga	23 x 138	4,00	335474



Gris anthracite lisse



LAME ÉMOTION GRIS TAÏGA lisse

LAME COMPOSITE ÉLÉGANCE

FABRICATION FRANÇAISE

La lame ÉLÉGANCE pleine teintée dans la masse vous permet de composer une terrasse originale qui répond à toutes vos envies.

- Trois finitions : rainurée, structurée, lisse
- Disponible en deux largeurs : 138 ou 180 mm
- Se pose sur lambourde Classe 4

Usage : Terrasses et plages de piscines
Lieux publics ou privés, usage piétonnier.

LAME ÉLÉGANCE	Section (mm)	Longueur (m)	Code
Gris anthracite rainurée	23 x 138	4,00	327357
Gris anthracite structurée			327373
Gris anthracite structurée	23 x 180	4,00	327377
Gris anthracite lisse			327369



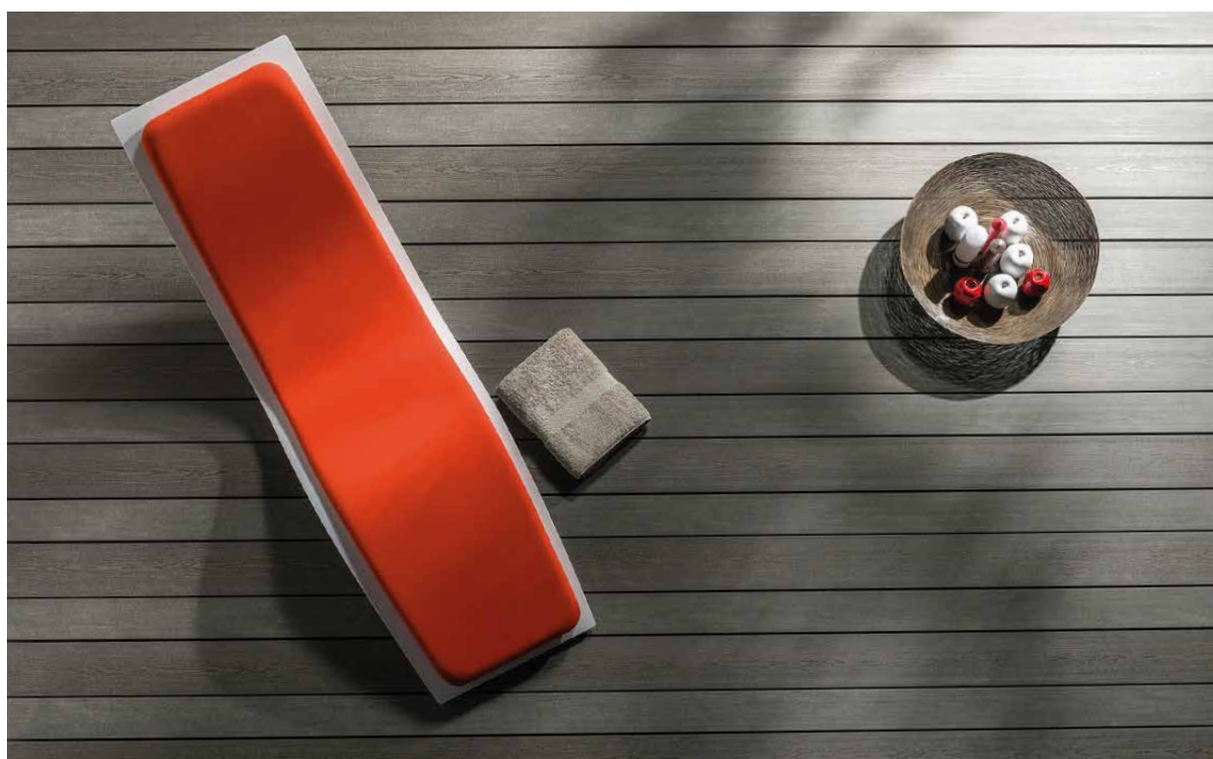
Gris anthracite rainurée



Gris anthracite structurée



Gris anthracite lisse



LAME ÉLÉGANCE GRIS ANTHRACITE

■ ACCESSOIRES DE MONTAGE



CLIPS SIMPLE ET VIS INOX	Sachet	Code
Prévoir 1 clip par intersection lame/ lambourde et doubler les clips en aboutage (ou utiliser les clips d'aboutage).	30 clips + vis	321138
	360 clips + vis	321139



CLIPS D'ABOUTAGE	Sachet	Code
Permet de réunir plusieurs coins de lames sur une seule et même lambourde et sur un seul clip.	10 clips + vis	321140



CLIPS DE DÉBUT ET FIN	Sachet	Code
Permet de fixer les lames en périphérie de terrasse à chaque lambourde. Quantité nécessaire suivant calepinage.	10 clips + vis	321141



VIS	Sachet	Code
Gris anthracite spécial composite		
Couleur assortie à la gamme de lame de terrasse pour une finition soignée. Peut remplacer les clips de début et fin.	150 vis	321143

■ ACCESSOIRES DE FINITION



PLANCHE DE FINITION LISSE	Section	Longueur	Code
Gris anthracite			
Permet l'encadrement d'une terrasse. Planche de 180 mm avec un chant droit et un chant usiné pour le passage du clip. Peut être fixée d'un côté par une vis et de l'autre par un clip.	23 x 180	4,00	324399



JUPE DE FINITION LISSE	Section	Longueur	Code
Cet accessoire vient habiller votre terrasse.			
Gris anthracite : lame Éléance et Atmosphère.	20 x 70	2,00	321137
Gris Taïga : lame Émotion	20 x 70	2,00	335475

TERRASSE COMPOSITE





AMÉNAGER L'EXTÉRIEUR

Panneaux claustras bois Charente - Bocage - Dune NOUVEAUTÉ 2021	30
Clôture bois Venise verte NOUVEAUTÉ 2021	33
Lames écran composite : Éléance - Atmosphère	34
Accessoires de pose claustra bois	36
Accessoires de pose lames écran composite	37

Prix et disponibilité sur www.rullier.fr

Le choix du bois ou du composite
Facilité de pose
Fabrication française

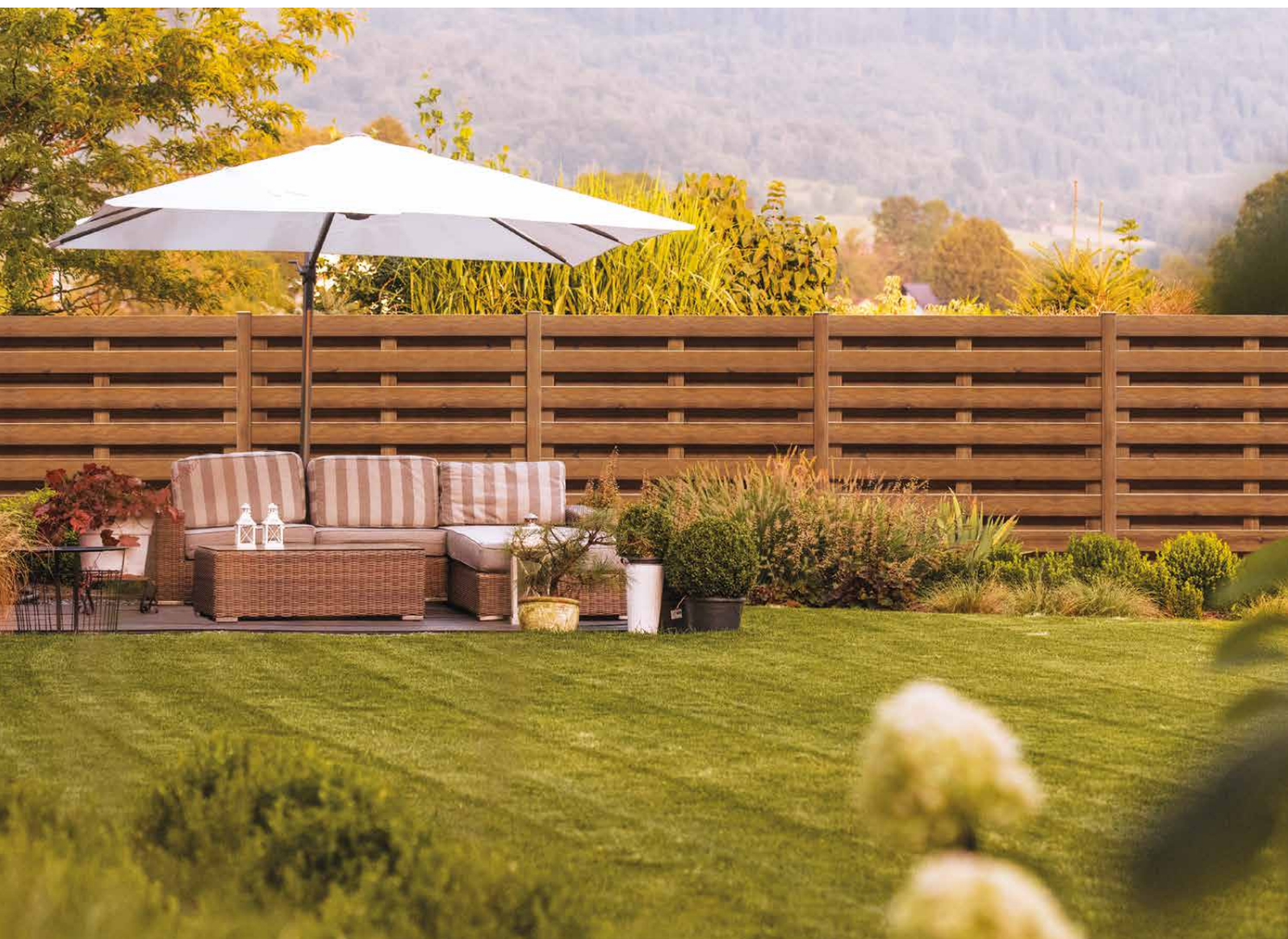
■ PANNEAU CLAUSTRA CHARENTE



Des lames grande largeur pour un caractère unique.
Pin traité autoclave classe 4 marron pour une durabilité optimale.
Ossature : lames de 21 x 100 mm
Remplissage : lames de 16 x 145 mm en quinconce.

Désignation	Largeur	Hauteur	Code
Panneau CHARENTE	1,80 m	1,80 m	336594

Se fixe sur poteaux 90 x 90 à l'aide d'équerres (voir p36).



■ PANNEAU CLAUSTRA BOCAGE



Lames ajourées pour laisser passer l'air et la lumière.
Pin traité autoclave classe 4 marron pour une durabilité optimale.
Ossature : lames de 22 x 90 mm
Remplissage : lames de 22 x 80 mm

FACILEMENT RECOUPABLE
GRANDE LARGEUR POUR UNE POSE PLUS RAPIDE

Désignation	Largeur	Hauteur	Code
Panneau BOCAGE	2,00 m	1,80 m	336595

Se fixe sur poteaux 90 x 90 à l'aide d'équerres (voir p.36)



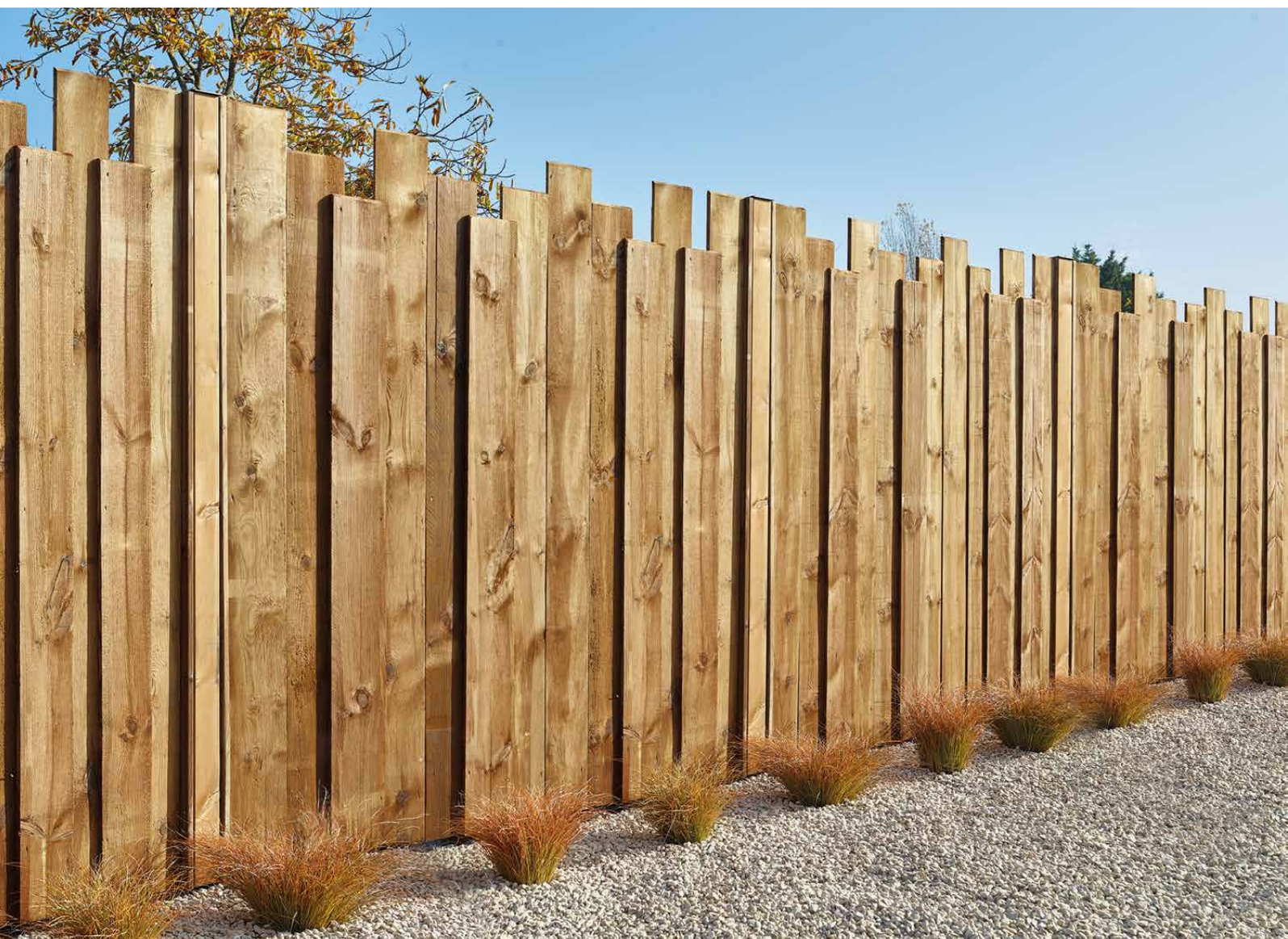
■ PANNEAU CLAUSTRA DUNE



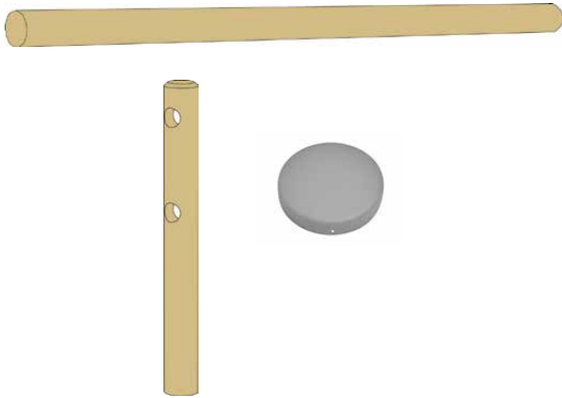
Un style brut et déstructuré alliant le rustique et la modernité.
Pin traité autoclave classe 4 marron pour une durabilité optimale.
Ossature : lames de 21 x 100 mm
Remplissage : lames de 15 x 150 mm

Désignation	Largeur	Hauteur	Code
Panneau DUNE	1,80 m	1,80 à 2,00 m	336596

Se fixe sur poteaux 90 x 90 directement en vissage (4 x 50)
grâce aux lames d'extrémité.



■ CLÔTURE VENISE VERTE



Délimitez l'espace en toute simplicité avec cette clôture 2 lisses. Un style épuré pour une parfaite intégration dans le paysage.

Désignation	Diamètre	Hauteur	Code
Poteau lisse vertical	125 mm	1,50 m	336656
Poteau lisse horizontal	70 mm	2,00 m	336657





LAME ÉCRAN ÉLÉGANCE

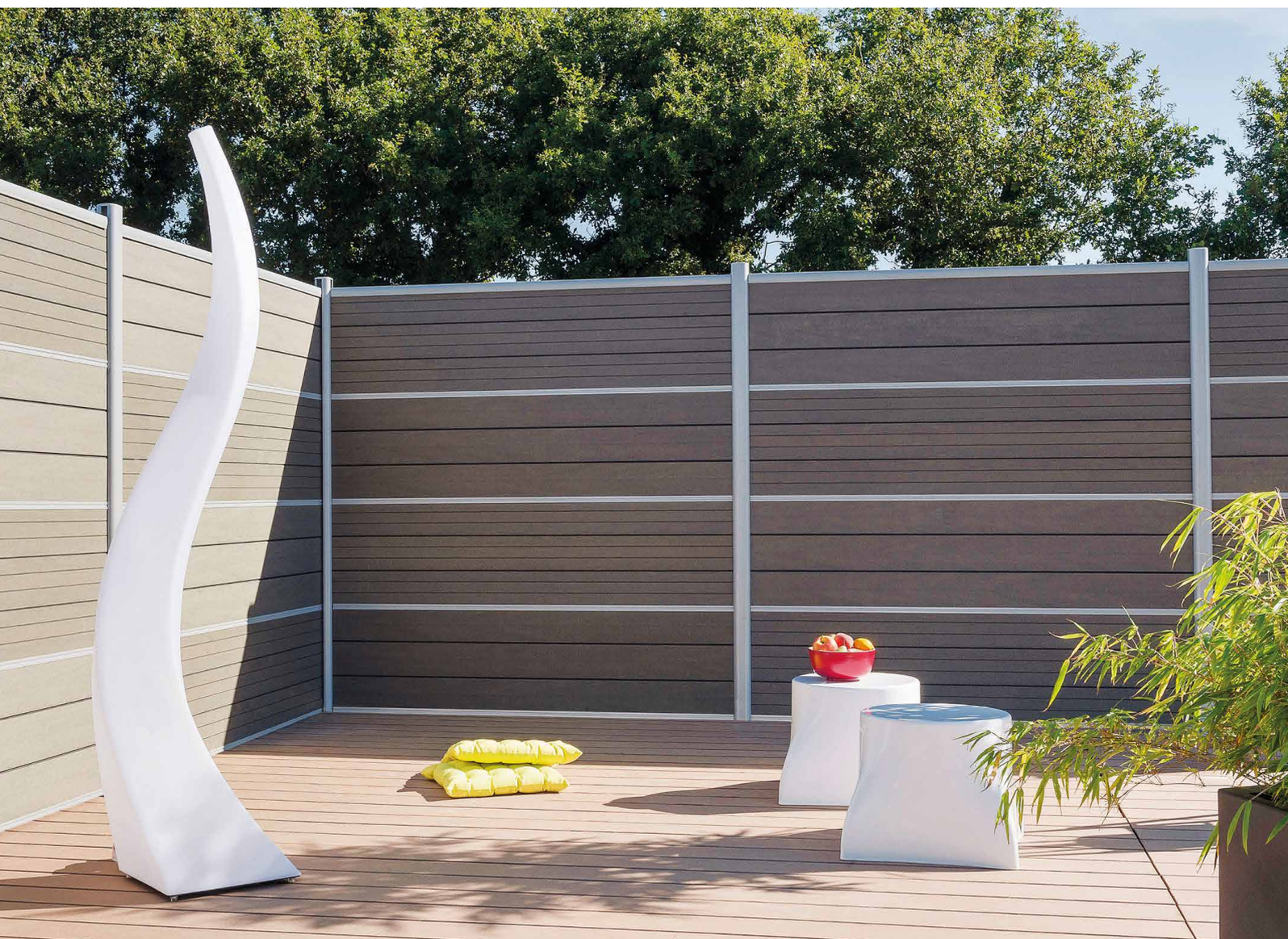


Lame écran composite avec une face lisse et une face structurée. Lame imputrescible, ne nécessitant aucun traitement, seul un nettoyage est nécessaire.

Garantie 25 ans.

Coloris	Section	Longueur	Code
Gris anthracite	21 x 150 mm	1783 mm	324169*
Brun exotique			324167*

*sur commande



LAME ÉCRAN ATMOSPHÈRE



Lame co-extrudée avec une face lisse et une face structurée. Une couleur permanente qui résiste aux variations de teintes. Entretien facile. Ne nécessite aucun traitement, seul un nettoyage est nécessaire. Garantie 25 ans.

Coloris	Section	Longueur	Code
Gris anthracite	21 x 150 mm	1783 mm	327396*
Gris clair			327397*
Brun clair			327394*
Brun foncé			327395*

*sur commande

La lame écran Atmosphère est caractérisée par une fine enveloppe de protection en polyéthylène qui lui confère des qualités exceptionnelles.



■ ACCESSOIRES POSE DE CLAUSTRA BOIS

POTEAU POUR CLAUSTRA

Poteau 90 x 90, pin autoclave CL4.

A sceller ou à poser sur platine (hauteur de scellement = 1/10^{ème} de la hauteur de poteau + 30 cm)

Désignation	Dimensions	Code
Poteau lamellé-collé marron classe 4	90 x 90 mm, longueur 2,00 m	336597
Poteau massif marron classe 4	90 x 90 mm, longueur 2,50 m	329429

PLATINE POUR POTEAU 90x90

Platine pour poteaux 90 x 90, à fixer sur dalle ou plots béton.

Galvanisée et laquée gris givré.

Désignation	Code
Pied de poteau carré de jardin à boulonner pour poteau 90 x 90 mm	263315
Pied de poteau carré de jardin à enfoncer pour poteau 90 x 90 mm	263317

ÉQUERRES INOX DE FIXATION 30x30

Fixation des panneaux et clôtures aux poteaux.

Désignation	Code
Pour panneaux : sachet de 6 équerres inox avec vis de diam 4 x 30 mm (Hauteur 1,80 m)	243459

CHAPEAUX POUR CLAUSTRAS

Les chapeaux de poteaux sont impératifs pour la durabilité de l'ouvrage et l'application de la garantie.

Désignation	Code
Pour poteau de 90 mm, galvanisé, carré plat. Gris givré.	329769

■ ACCESSOIRES DE POSE COMPOSITE

POTEAU GRAND VENT LISSE

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
70 x 70 x 1240	324194*	324192*	324190*
70 x 70 x 2315	324195*	324193*	324191*

POTEAU D'ANGLE LISSE

: Poteau de claustra en aluminium thermolaqué.

Les poteaux de 1240 mm peuvent être posés sur platine, ceux de 2315 mm sont à sceller dans le béton.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
70 x 70 x 1240	324200*	324198*	324196*
70 x 70 x 2315	324201*	324199*	324197*

LISSE BASSE EN ALUMINIUM

: Lisse basse à positionner sous la première lame pour maintenir la claustra.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
23 x 14 x 1730	327417*	327418*	327419*

LISSE INTERMÉDIAIRE

: Il faut insérer au minimum une lisse intermédiaire toutes les 3 lames.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
23 x 24 x 1730	324210*	324209*	324208*

LISSE HAUTE

: A placer horizontalement en haut de la claustra.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
40 x 38 x 1730	324204*	324203*	324202*

PLATINE

: Platine de fixation en aluminium thermolaqué, fixe le poteau de 1240 mm sur un sol type béton.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
100 x 140 x 75	324227*	324226*	324225*

CAPOT

: Capot en aluminium thermolaqué un sol type béton.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
70 x 70	324230	324229*	324228*

PLAQUE DE SOUBASSEMENT

: Esthétique, légère et facile à poser.

Elle simplifie toute pose sur terrain pentu et crée immédiatement une surface plane pour monter la claustra.

Remplace la lisse basse et permet d'éviter le contact avec le sol.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
21 x 153 x 1798	327437*	327420*	327438*

BAGUETTE DE FINITION

: baguette à insérer dans les poteaux extérieurs pour une finition soignée du panneau.

Dimensions en mm	Brun	Gris anthracite	Gris métal
27 x 9,5 x 1815	324224*	324223*	324222*

CALE DE RÉGLAGE

Désignation	Conditionnement	Code
Cale de réglage	Sachet 2 pièces	324231*

*Sur commande

CONSEILS

- Prévoir une pente de 2% minimum. La pente doit être parallèle aux lambourdes pour faciliter l'évacuation. Une bonne circulation d'air sous le platelage bois est nécessaire (voir cales d'isolation p.42).
- Poser un géotextile pour éviter que les mauvaises herbes ne repoussent entre les lames (voir géotextile Weed Stop p.41).
- Prévoir une bande bitumineuse, protection indispensable des faces hautes des solives et de lambourdes. Elle améliore aussi le confort acoustique (voir p.42).
- Fixer et reposer chaque extrémité des lames sur une lambourde.
- Effectuer un avant trou de diamètre au moins égal à celui des vis pour les lames en exotique.
- Visser les lames avec 2 vis inox à chaque intersection lame/lambourde.
- Mettre en place une trappe de visite pour les regards ou le passage de futures gaines électriques.
- Prévoir un espace suffisant entre les lames lors de la pose en fonction de l'humidité et du taux d'hygrométrie du bois.

Pour plus d'infos, consultez sur notre site internet le
**GUIDE DE CONCEPTION ET DE RÉALISATION
DES TERRASSES EN BOIS**

INSTALLATION & MONTAGE

Pose sur structure bois solide et durable Pin sylvestre - Kebony® - Bois exotique	40
Protection étanchéité	41
Pose sur plot	41
Montage des lames	42
Visserie inox	43
Kit de fixation invisible : lame standard bois	44
Kit de fixation invisible : lame rainurée	45
Système Weasyfix®	46
Connecteurs "bois"	48
Entretien	49
Aménagements : Ganivelle - Traverse paysagère - Piquet - Poteau	50

Prix et disponibilité sur www.rullier.fr

Une pose toujours plus facile
Des outils et systèmes pratiques
Une pose efficace, rapide et durable

POSE SUR UNE STRUCTURE BOIS SOLIDE ET DURABLE

BOIS DE STRUCTURE PIN SYLVESTRE

Pin sylvestre Classe 4 Vert. Profil raboté, angles arrondis. Qualité C24. Traité autoclave. Provenance Nord Europe.

	Section (mm)	Longueur (m) suivant disponibilité	Code
Bastaing	45 x 120	3,00 à 5,10	334285
	45 x 145		327470
	45 x 195		327480
	45 x 220		335002
Madrier	70 x 145	3,00 à 5,10	334238
	70 x 195		332947
	70 x 220		327489
Lambourde Chevron	35 x 95	3,00 à 5,10	335367
	45 x 70		330686
	45 x 70		329862
	45 x 95		335379
	70 x 95		336474
Poteau	70 x 70	2,50 à 4,00	335438
	90 x 90		335446
	120 x 120		335456
	140 x 140 Contrecollé		335462
Planche	22 x 42	2,50 à 4,00	243946
	22 x 90		244543
	22 x 120		244532
	22 x 145		244535

Spécial terrasse
Se pose à plat



Bois de structure Pin CL4 Vert



Lambourde Pin CL4 Vert

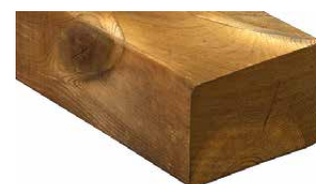


Lambourde Pin CL4 Marron

BOIS DE STRUCTURE BOIS KEBONY®

Kebony® Character est produit à partir de pin sylvestre certifié FSC® qui a été traité avec un additif liquide issu de composants végétaux.

Lambourde angles 4V	Section (mm)	Longueur (m)	Code
	48 x 73	2,40 à 4,20	336610



Lambourde Kebony®

BOIS DE STRUCTURE BOIS EXOTIQUE

Le choix d'une essence adaptée vous garantit une durabilité jusqu'à la classe d'emploi 5 pour la conception de votre structure extérieure en bois exotique.

Lambourde angles arrondis	Section (mm)	Longueur (m)	Code
	45 x 70	2,00 à 4,00	334645



Lambourde Exotique

PROTECTION ET ÉTANCHÉITÉ

GÉOTEXTILE WEED STOP

Géotextile spécialement conçu pour la construction des terrasses.
Feutre noir **parfaitement occultant** (125 gr/m²).
Résiste aux UV.
Fabrication française et CE.

Désignation	Code
Géotextile - Rouleau de 1 ml x 25 ml	318740



Géotextile

POSE SUR PLOTS

PLOT FIXE 10 mm

Très faible épaisseur
Laisse circuler l'air et évite les remontées d'humidité.
S'utilise sur sol béton ou carrelé.
Vissage direct de la lambourde sur le plot.
Ne pas utiliser de lambourde en matière composite, mais en bois uniquement.



Plot lambourde fixe
10 mm

Ref Jouplast	Désignation	Hauteur	Code
HL10	Plot lambourde fixe	10 mm	329524

PLOT RÉGLABLE

Installation du plot sur sol drainant recouvert de matière drainante.
Hauteur réglable pour pallier les différences de niveau.
Vissage de la lambourde au travers de la languette prévue à cet effet sur la tête du plot.
Ne pas utiliser de lambourde en matière composite, mais en bois uniquement.

Ref Jouplast	Désignation	Code
HL20/30	Plot lambourde réglable 20-30 mm	327349
HL40/60	Plot lambourde réglable 40-60 mm	327350
HL50/80	Plot lambourde réglable 50-80 mm	327351
HL80/140	Plot lambourde réglable 80-140 mm	329526
HL140/230	Plot lambourde réglable 140-230 mm	329525



Plot réglable
20-30 mm

Plot réglable
40-60 mm

Plot réglable
50-80 mm

Plot réglable
80-140 mm

Plot réglable
140-230 mm

SUPPORT D'HABILLAGE

Permet la fixation des lames en périphérie pour une finition parfaite.

Ref Jouplast	Désignation	Code
IHSUPHABIC1000	Support d'habillage (à l'unité)	333015



Support
d'habillage

MONTAGE DES LAMES

CALE D'ISOLATION NOVLEK

Isole les lambourdes du sol ou de leur support et garantit des lambourdes toujours au sec. Préviend les risques de dégradation et de pourrissement prématuré des lambourdes. Conformément au DTU, une lambourde doit être isolée de tous supports béton (dalles, plots ou longrines).

Désignation	Conditionnement	Code
Cales d'isolation 90 x 90 mm - ep 10 mm	Paquet de 25 pour +/- 5m ²	336654



Cale d'isolation



Cale d'isolation

BANDE BITUMINEUSE

Membrane étanche flexible composée d'une armature en polyester surfacée d'un bitume élastomère. Fixation par agrafe ou clou. Avantages : Indéchirable, indéformable, étanchéité à l'eau, isolation acoustique, confort et esthétique.

Désignation	Épaisseur	Code
Bande d'étanchéité Rouleau de 80 mm x 16 ml	2,4 mm	332933



ESPACEUR POUR TERRASSE

Permet de garantir l'espacement idéal.

Désignation	Conditionnement	Code
Espaceur 5 mm	Sachet de 12 pièces	332934



Cale d'isolation

CALES CRANTÉES

Conçues spécialement pour la pose de revêtement de sol en bois de type terrasse, parquet, plancher et tout particulièrement pour le calage des lambourdes. Calage précis des lambourdes grâce au profil en dents de scie qui permet de rattraper jusqu'à 40 mm. Ultra résistantes (plusieurs centaines de Kg), elles peuvent être collées, vissées, clouées et empilées.

Désignation	Code
Boite de 200 cales crantées assorties	327329
Boite de 90 cales crantées assorties	327328



Cale crantée

CALES DE VENTILATION

Cales de ventilation pour vissage terrasse apparent ou fixation invisible à placer sous les lames ou les lambourdes.

Désignation	Code
Kit pour 6 m ²	332931
Kit pour 19 m ²	332932



Cale de ventilation

SERRE-LAMES

L'outil indispensable pour une pose sans efforts. Comme une troisième main, le serre-lames Novlek est simple d'utilisation, robuste, et n'abîme pas les lames de terrasse.

Désignation	Conditionnement	Code
Coffret serre-lames : 1 pince serre-lames + espaceurs	3 espaceurs de 3, 5 et 7 mm	336655



Serre-lames

■ VISSERIE INOX

FORET ÉTAGÉ

Foret HSS haute qualité pour pré-perçage et usinage.

Ref NÖVLEK®	Désignation	Code
DLR-04010-01	Foret étagé pour bouchons diam 4/10	332935
DLR-04010-02	Foret diam 4 mm + fraiseur terrasse	332936



Foret étagé pour bouchons diam 4/10



Foret diam 4 mm + fraiseur terrasse

VIS TERRASSE INOX A4

Vis 100% A4 "qualité marine".

Recommandée pour un usage en milieu particulièrement agressif : piscine et bord de mer (obligatoire dans la bande côtière dès 400 mètres).

Amorce de vissage précise.

Ref REISSER®	Désignation	Code
RT Uni Dribo	Vis inox A4 5 x 50 Boite de 200 vis	332806
Retinox 4 Plus	Vis inox A4 5 x 60 Boite de 200 vis	332805



VIS TERRASSE INOX A2 BOIS DUR

Vis 100% inox A2.

Tête fraisée réduite. Filetage sous tête et pointe anti-éclatement.

Positionnement de la vis à plus de 2 cm du bord de lame.

Pré perçage impératif pour un travail de qualité.

Ref REISSER®	Désignation	Code
RT Ut-A2	Vis inox A2 5 x 50 Seau de 500 vis	332803



VIS TERRASSE INOX A2 BOIS TENDRE

Vis 100 % inox A2 - Double filet avec moletage central.

Empreinte 6 lobes.

Ref REISSER®	Désignation	Code
Retinox 2	Vis inox A2 5 x 60 Seau de 400 vis	332804



BOUCHONS CACHE-VIS EN BOIS

Couvre vos têtes de vis, pour une finition et une esthétique parfaites.

Pour une pose facile et nette, utilisez le foret étagé bouchons.

Désignation	Code
Bouchons pour Ipé, Cumaru, Kebony® Sachet bouchons, 100 pièces	332935



■ KIT DE POSE FIXATION INVISIBLE : LAME STANDARD BOIS

TOTALEMENT INVISIBLES, les kits FIXEGO® et ROOTS®, permettent un espacement parfait et régulier entre les lames et aucune vis de fixation n'est apparente.

Un aspect esthétique professionnel sans laisser de trace.

FIXEGO®

TOTALEMENT INVISIBLE

Pour lame de terrasse standard **épaisseur supérieure à 25 mm** et largeur 120 – 150 mm.

Très robuste, la résistance à l'arrachement est conforme au DTU 51.4.

Améliore la ventilation entre les lames et la structure.

Possibilité de changer une seule lame défectueuse.

Pour
SURFACE
4 m²

Désignation	Surface	Code
Boîte composée de : - 64 fixations - 200 vis pour les lames épaisseur sup à 25 mm - 4 écarteurs JOUPLAST® 5 mm - 12 taquets avec leurs 24 vis - Blister de 20 taquets et 40 vis	4 m ² *	334767



ROOTS®

TOTALEMENT INVISIBLE

Pour lame de terrasse standard **épaisseur 21 mm** et largeur 120 – 150 mm.

Très robuste, la résistance à l'arrachement est conforme au DTU 51.4.

Améliore la ventilation entre les lames et la structure.

Possibilité de changer une seule lame défectueuse.

Kit complet pour la fixation invisible des lames de terrasse exotique.

Désignation	Code
Boîte composée pour +/- 6m ²	336612



Pour
SURFACE
6 m²



■ KIT DE POSE FIXATION INVISIBLE : LAME RAINURÉE

Avec **HARDWOOD CLIP®**, la pose des lames rainurées se fait facilement pour un rendu impeccable et parfaitement invisible.

HARDWOOD CLIP®

Pour lame de terrasse rainurée.
Kit complet pour la fixation invisible des lames de terrasse exotique.

Désignation	Surface	Code
Hardwood Clip CLASSIC	11 m ² *	332929
Hardwood Clip PRO	27 m ² *	332930

* Pour des lames d'une largeur de 120 mm la surface correspondante des kits est de 9,5 m² et 23 m².



HARDWOOD CLIP® CLASSIC FIXATION INVISIBLE

KIT CLASSIC 11m²

- 185 fixations HardWood Clip®
 - 200 vis SPAX®
 - 2 embouts torx T-STAR plus (50mm)
 - 1 foret HSS Ø 3mm
 - 12 bouchons Ø 10mm
 - 3 cales d'écartement rigides
 - 1 manuel d'instructions
- Pour lame rainurée ou à rainurer.
Système conçu pour des largeurs de lame jusqu'à 145mm.

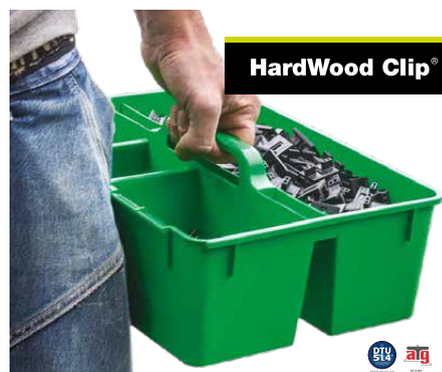


Pour
SURFACE
11 m²

HARDWOOD CLIP® PRO FIXATION INVISIBLE

KIT PRO 27m²

- 450 fixations HardWood Clip®
 - 500 vis SPAX®
 - 3 embouts torx T-STAR plus (50mm)
 - 2 forets HSS Ø 3mm
 - 50 bouchons Ø 10mm
 - 8 cales d'écartement rigides
 - 1 manuel d'instructions
- Pour lame rainurée ou à rainurer.
Système conçu pour des largeurs de lame jusqu'à 145mm.



Pour
SURFACE
27 m²

■ VIS DE FONDATION

Les vis de fondation sont spécialement développées pour les fondations de terrasses, abris de jardin ou autres petites constructions bois.

Bride avec 3 trous et M16 central pour fixation des connecteurs et accessoires WEASYFIX.

Pour une utilisation dans sols standards de types 3-5 suivant la norme DIN 18300 (argile, limon...).

**LOGICIEL WEASYCALC
À DISPOSITION DANS NOS AGENCES
POUR VOS ÉTUDES ET DEVIS**



VIS DE FONDATION STANDARD



Vis de fondation standard pour petites fondations d'une longueur de 750 mm. Permet une charge jusqu'à 600 kg dans un sol standard.

Ref WEASYFIX®	Désignation	Longueur	Enfoncement mini.	Code
FS750-F	Vis standard	750 mm	65 cm	329373

VIS DE FONDATION POUR COMPENSER DES DIFFÉRENCES DE HAUTEUR

Vis de fondation de longueurs différentes pour utilisation dans sols standards pour compenser des différences de hauteur.



Ref WEASYFIX®	Désignation	Longueur	Enfoncement mini.	Code
FS1000-F	Vis standard 1000 mm	1000 mm	80 cm	329374
FS1250-F	Vis standard 1250 mm	1250 mm		329375
FS1500-F	Vis standard 1500 mm	1500 mm		329376

VIS DE FONDATION POUR SOL DUR

Vis de fondation de 550 mm pour une utilisation dans les sols plus durs comme le schiste.



Ref WEASYFIX®	Désignation	Longueur	Enfoncement mini.	Code
FS550-F	Vis sol dur	550 mm	65 cm	329372

VIS DE FONDATION "LARGE"

Vis de fondation pour les sols meubles, installée facilement et avec précision en 2 minutes. D'une longueur de 1120 mm et munie d'une hélice large pour ce type de sol spécifique.



Ref WEASYFIX	Désignation	Longueur	Enfoncement mini.	Code
FS1120-F	Vis large	1120 mm	1000 cm	329833

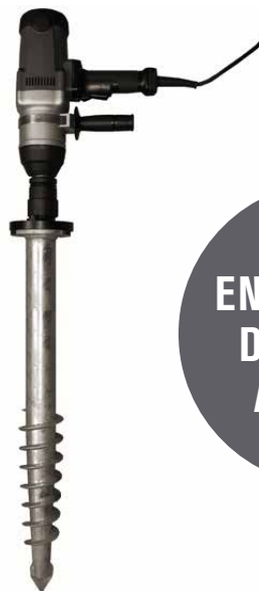
■ L'INSTALLATION DES VIS DE FONDATION

L'installation des vis de fondation est facile et rapide grâce à la solution spécifique. Une vis de fondation est installée avec précision en 2 minutes.

WEASYLECTRIC

Machine d'installation électrique puissante combinée à notre adaptateur muni d'un niveau à bulle pour une installation précise (modèle déposé).

Ref WEASYFIX®	Désignation	Code
TW1000	Machine + douille	329382

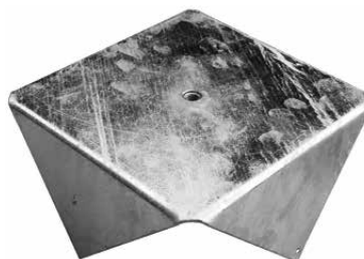


EN LOCATION
DANS NOS
AGENCES

EMBASE DE SOL

Embase de sol en acier galvanisé pour un ancrage au sol dans des sols stabilisés. L'embase est munie d'un M16 central pour la fixation des connecteurs et accessoires.

Ref WEASYFIX®	Désignation	Dimension	Code
emb250-F	Embase	250 x 250 mm	329834



■ CONNECTEURS “BOIS”

Une gamme de connecteurs développée spécifiquement pour les terrasses, abris de jardin ou autres petites constructions en bois.

CONNECTEUR WOODBASIC

Connecteur de base en métal avec protection Dacromet.
Filet M16 pour vissage sur les vis de fondation et embase WEASYFIX.
Fixation de la lambourde par le dessous ou par le côté avec l'utilisation d'équerres.

Réf Weasyfix	Désignation	Largeur	Longueur	Code
C-WOODBASIC	Connecteur WoodBasic	200 mm	60 mm	329377



CONNECTEUR WOODPRO

Connecteur bois avec supports en inox pour la réalisation d'un travail d'une grande qualité et précision.
Filet M16 pour vissage sur les vis de fondation et embase WEASYFIX.
Possibilité de réglage en hauteur avant et après la pose du bois.

Réf Weasyfix	Désignation	Largeur	Longueur	Code
C-WOODPRO	Connecteur Wood Pro	160 mm	160 mm	329378



CONNECTEUR WOOD 140

Connecteur bois pour la fixation de poteaux 140 x 140 mm ou dimensions supérieures. Possibilité de repositionnement latéral après la pose.

Réf Weasyfix	Désignation	Largeur	Longueur	Code
C-WOOD 140	Connecteur Wood140	140 mm	140 mm	329379



CONNECTEUR WOOD 90

Connecteur bois pour la fixation de poteaux 90 x 90 mm ou dimensions supérieures. Possibilité de repositionnement latéral après la pose.

Réf Weasyfix	Désignation	Largeur	Longueur	Code
C-WOOD90	Connecteur Wood 90	90 mm	90 mm	329380



ÉQUERRE

Équerre de fixation des lambourdes sur les connecteurs.

Réf Weasyfix	Désignation	Largeur	Longueur	Code
A-185/38	Equerre 85-38 (sachet de 4)	38 mm	85 mm	329381



■ TRAITEMENT ET ENTRETIEN DES BOIS

NET-TROL 200

Dégriseur neutralisant gélifié tous bois pour terrasses, bardages, mobilier de jardin...

Eclaircit tous les bois grisillés, autoclavés ou non, sans les décolorer.

Elimine toutes les traces liées aux intempéries, aux moisissures, à la rouille et à la pollution.

Désignation	Rendement	Conditionnement	Code
NET-TROL 200	5 à 10 m ² /L	1 litre	322582
		2,5 litres	322583



PCD91 VERT OU MARRON

Imprègne et protège les coupes et retouches des bois autoclaves classes 3 et 4.

Barrière aux insectes, au pourrissement et aux mousses.

Recouvrable par tout type de finition. Sèche rapidement et sans odeur.

Désignation	Rendement	Conditionnement	Code
PCD91 VERT	5 à 7 m ² /L	1 litre	322158
		2,5 litres	322159
PCD91 MARRON		1 litre	229322
		2,5 litres	229323



TEXTROL PRO

Saturateur spécial bois tendre extérieur (Red cedar, Douglas, Mélèze, autoclave...).

À base d'huiles naturelles végétales.

Protection non filmogène transparente "aspect huilé" longue durée, sur bois préparés.

Conserve l'aspect naturel du bois dans le temps. Incolore ou teinté.

Ne s'écaille pas, ne pèle pas, ne noircit pas aux UV.

Maintenance aisée et rapide sans gommage, ni ponçage ni décapage.

TEXTROL PRO	Rendement	Conditionnement	Code
Incolore	10 à 12 m ² /L (par couche)	1 litre	322168
		5 litres	322164
		20 litres	322172
Chêne doré	10 à 12 m ² /L (par couche)	1 litre	322165
		5 litres	322161



PROTEXT

Saturateur mat en phase acqueuse tous bois pour terrasse et bardage.

Protection UV renforcée. Protection transparente.

Conserve l'aspect naturel du bois dans le temps. Séchage rapide.

Non filmogène, ne s'écaille pas, ne pèle pas. Ne noircit pas aux U.V.

Maintenance aisée et rapide sans gommage, ni ponçage, ni décapage.

PROTEXT	Rendement	Conditionnement	Code
Miel	10 à 12 m ² /L (par couche)	1 litre	327337
		5 litres	317706



D1 PRO

Saturateur aspect huilé spécial bois dur (Ipé, Teck, Cumaru...).

Protection transparente "aspect huilé", incolore ou teintée.

Conserve l'aspect naturel du bois dans le temps. Ne noircit pas.

Non filmogène, ne s'écaille pas, ne pèle pas. Ne noircit pas aux UV.

Maintenance aisée et rapide sans gommage, ni ponçage, ni décapage.

D1 PRO	Rendement	Conditionnement	Code
Incolore	8 à 12 m ² /L (par couche)	1 litre	327248
		5 litres	327249



AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS



GANIVELLE CHÂTAIGNIER

Clôture formée par assemblage de lattes de châtaignier sciées et de fil de fer galvanisé.

Désignation	Hauteur	Écartement	Rouleaux	Code
Ganivelle châtaignier	1,2 m	4/5 cm	10 ml	332948



TRAVERSE PAYSAGÈRE CHÊNE

Traverse paysagère en chêne, bois brut.

Désignation	Longueur	Épaisseur	Largeur	Code
3 arêtes vives	2,60 m	100 mm	200 mm	335622



PIQUET CHÂTAIGNIER

Piquet châtaignier rond époiné et écorcé.

Désignation	Longueur	Diam	Code
Piquet châtaignier	2,00 m	9-12 cm	332915



LES BOIS RONDS FRAISÉS PIN MARITIME

En utilisant le pin traité CL4 en autoclave, nos clients bénéficient d'excellentes performances de résistance et d'un bon rapport qualité/prix.

Essence : Pin

Traitement : autoclave vide et pression

Classe d'emploi : C 24

Qualité : choix 1- 2

Applications

- Lambourdes de terrasses
- Pergolas - Jeux extérieurs
- Poteaux de auvents
- Solivages de pontons / passerelles
- Abris, cabanons
- Toutes constructions bois en zone termitée

Finition : chanfreiné (1 seule extrémité pour 1,00 m et 1,50 m).



Diam en mm	Longueurs			
	2,00 m	2,50 m	3,00 m	4,00 m
80	293805	243544	243545	-
95	243549	-	243551	243552
125	-	245531	245532	-
140	-	-	243534	243535
160	-	-	243537	243538

LES BOIS DEMI-RONDS FRAISÉS

Diam en mm	Longueurs
80	243054
95	243056

Tout bois recoupé doit recevoir un traitement.



Scannez-moi pour accéder
directement au site

RETROUVEZ TOUS NOS
AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS
SUR NOTRE SITE
www.rullier.fr



BARDAGES & PANNEAUX

Bardages bois massifs	52
Kebony® NOUVEAUTÉ 2021	54
Bois traités classe 3 Claire voie - Faux claire voie - Jointif - Littoral - Grenier à sel - Agricole	56
Bois non traités : Douglas - Mélèze	60
Bardages composites	62
HardiePlank VL® NOUVEAUTÉ 2021	62
HardiePlank®	64
Trespa Pura NFC® NOUVEAUTÉ 2021	67
Panneaux de façade composites	68
HardiePanel Smooth®	68
Cembrit Patina/Planatural® NOUVEAUTÉ 2021	70
Trespa® Meteon® NOUVEAUTÉ 2021	71

Prix et disponibilité sur www.rullier.fr

Durable & esthétique
Différentes teintes
Naturel ou composite

KEBONY®

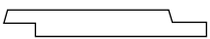
PIN SYLVESTRE CHARACTER

Bois véritable avec traitement unique et écologique.

Une préservation longue durée alliée à un vieillissement naturel pour un bardage qui défie le temps. Issu de forêts gérées durablement.



CLIN POUR BARDAGE JOINTIF À RECouvreMENT

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
	21 x 125	3,00 à 5,00 selon arrivage	336613



BARDAGE CLAIRE VOIE

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Code
	29 x 59	3,00 à 5,00 selon arrivage	336614*

*sur commande

Kebony® Character est produit à partir de pin sylvestre certifié FSC® qui a été traité avec un additif liquide issu de composants végétaux.

Le procédé Kebony® donne un bois unique doté d'une durabilité exceptionnelle et d'une apparence de caractère avec nœuds.

Kebony® Character peut être coupé sur la longueur comme du bois non traité. Toutes les coupes doivent être traitées avec un produit conservateur bois. Il est déconseillé de le raboter compte tenu que le duramen non traité pourrait être exposé.

La quantité du duramen non traité varie selon le type et sections du produit. La valeur indiquée dans cette fiche technique représente 50 % du produit.

La technologie Kebony® donne une profonde couleur brun foncé au bois. Après exposition au soleil et à la pluie, le bois développe une patine gris-argent naturelle.

Certifications et éco-labels KEBONY®





■ CLAIRE VOIE ET FAUX CLAIRE VOIE TRAITÉ CLASSE 3

Bardages Douglas qualité AB rouge purgé d'aubier de 85 à 90%.

Traité par autoclave Classe 3 incolore.

Avec ses excellentes propriétés mécaniques, le Douglas est un bois idéal pour la construction et l'aménagement. Le duramen est particulièrement résistant aux attaques des insectes xylophages et aux champignons.

Sa masse volumique à 12% : 540kg/m³.



CLIN POUR FAUX CLAIRE VOIE

Douglas aubier accepté.

Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 540 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspect de surface : raboté.

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	40 x 110	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Incolore	333520
	26 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Incolore	333519



BARDAGE CLAIRE VOIE

Douglas aubier accepté.

Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 540 kg/m³.

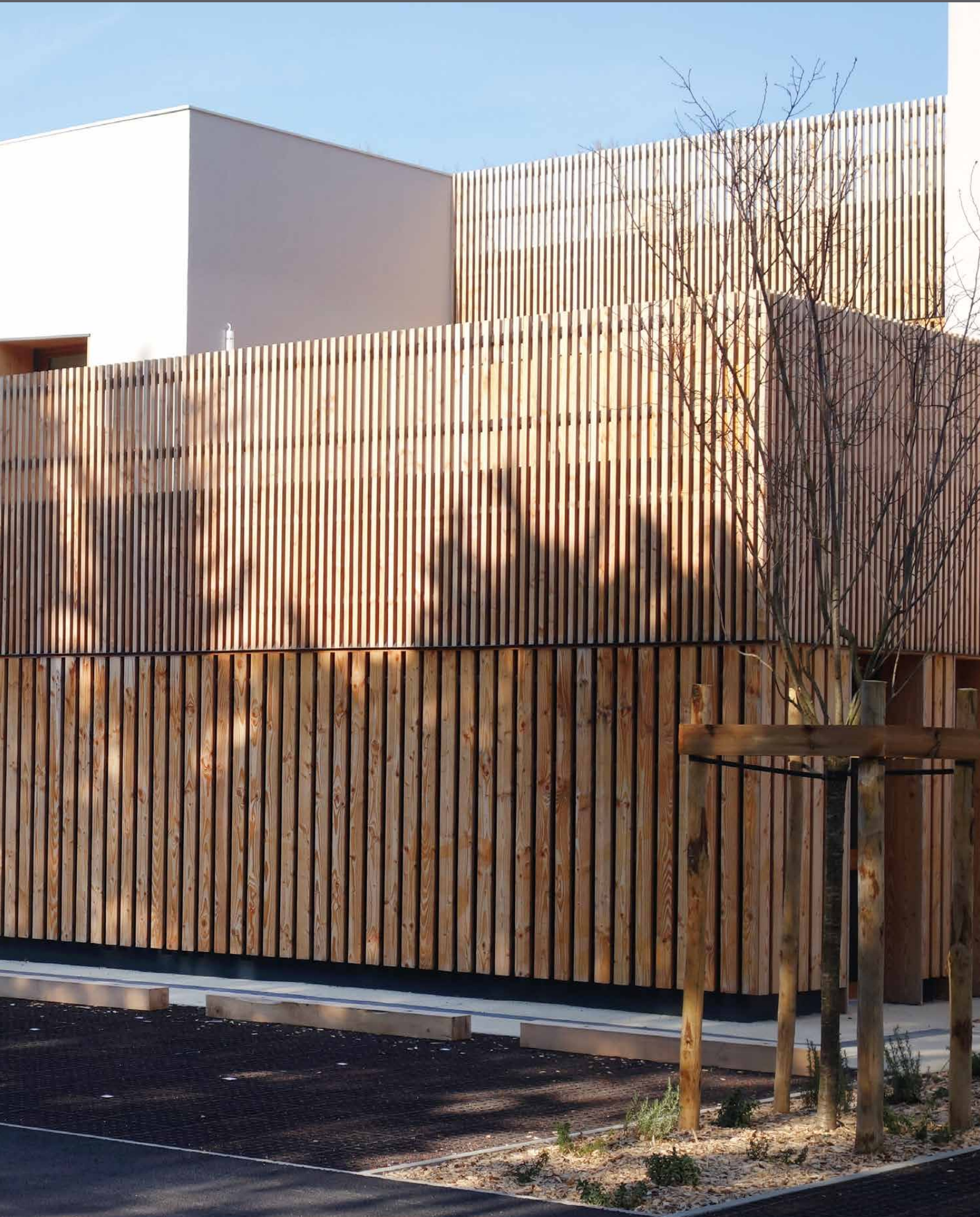
Nœuds de forme et de taille variables.

Aspect de surface : raboté.

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	26 x 70	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Incolore	333517
	40 x 40				333518



■ BARDAGES BOIS TRAITÉS CLASSE 3

Grâce au traitement par autoclave classe d'emploi 3, votre bardage acquiert une résistance supérieure aux risques biologiques et aux champignons.



CLIN ÉPICÉA CLASSE 3

Provenance : Scandinavie issu de forêts durablement exploitées et raboté en France.

Veinage assez fin.

Densité : 450 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspect de surface : raboté.

Rainé en bout (-4 cm sur les longueurs réelles).

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3 vert ou marron.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	20 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Epicéa	Vert	328808
				Marron	328799



CLIN DOUGLAS CLASSE 3

L'alliance de l'essence Douglas avec le traitement autoclave permet d'avoir un bardage de caractère où son veinage si particulier reste présent.

Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 530 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspect de surface : raboté.

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3 marron.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	20 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Marron	333516



CLIN DOUGLAS "PRO COLOR" CLASSE 3

Un procédé unique de préservation et de coloration du Douglas par autoclave. Cette technologie confère au Douglas aubieux non seulement une classe d'emploi 3 mais harmonise aussi la couleur de l'aubier avec celle du duramen.

Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 530 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	21 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Saumon uniforme	333595



CLINS DOUGLAS “LITTORAL” CLASSE 3

Un profil unique qui rappelle les cabanes de pêcheurs de notre littoral.
Douglas aubier accepté.

Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 530 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspect de surface : raboté.

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3 marron.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	26 x 185	4,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Marron	333352



CLINS ÉPICÉA “GRENIER À SEL” CLASSE 3

Description

Provenance : France.

Veinage assez fin.

Densité : 450 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspect de surface : raboté.

Qualité AB.

Traité par autoclave Classe 3 marron.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	21 x 125	3,00	Épicéa	Marron	336678



BARDAGE “AGRICOLE” CLASSE 3

Bardage à recouvrement durable et économique.

Pose horizontale à clins ou à claire voie / Pose verticale à claire voie.

Épicéa ou Douglas suivant arrivage.

Provenance : Scandinavie ou France, issu de forêts durablement exploitées.

Nœuds de forme et de taille variables assez visibles.

Sciage aspect raboté, grain moyennement fin.

Traité par autoclave Classe 3 vert.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	18 x 150	3,00 à 5,00 selon arrivage	Épicéa / Douglas	Vert	242904

■ BARDAGES BOIS NON TRAITÉS

Sans traitement et sans finition, la couleur naturelle du Douglas évoluera vers un gris authentique. Vous pouvez également choisir de personnaliser la finition selon vos goûts.



CLINS DOUGLAS HORS AUBIER

Bardage qualité AB rouge purgé d'aubier à 97%, 100% sur la face apparente.

Le Douglas permet d'avoir un bardage de caractère où son veinage si particulier reste présent.

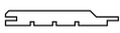
Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 530 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspects de surface : raboté.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	20 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Naturel	333456



CLINS DOUGLAS NATUREL

Bardage qualité AB rouge purgé d'aubier à 85 à 90%.

Le Douglas avec aubier doit recevoir un traitement pour être durable et conforme au DTU.

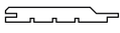
Provenance : France issu de forêts durablement exploitées.

Veinage important.

Densité : 530 kg/m³.

Nœuds de forme et de taille variables.

Aspects de surface : raboté.

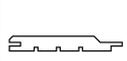
Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	20 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Douglas	Naturel	333317



Le Mélèze est plutôt préconisé pour un usage dans les régions d'altitudes. Dans nos régions, au climat plus humide et chaud, il est fortement conseillé, au moment de la pose, d'appliquer un produit fongicide et un saturateur. C'est une garantie pour la durabilité et la stabilité.

CLINS MÉLÈZE

Sans finition, ni traitement, les bardages Mélèze naturel vous séduiront par leur simplicité et leur authenticité. L'exposition du bois aux U.V engendre un grisaillement naturel de votre bardage pour un nouvel élan à votre façade. Provenance : Sibérie, issu de forêts durablement exploitées. Veinage assez fin à moyen. Densité : 650 kg/m³. Nœuds de forme et de taille variables. Aspects de surface : raboté. Qualité AB

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	20 x 135	3,00 à 5,00 selon arrivage	Mélèze de Sibérie	Naturel	333515

ACCESSOIRES BARDAGES



Baguette profil d'angle extérieur pour bardage Sapin/Épicéa. Traité Classe 3.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	45 x 45	3,00	Sapin	Vert	333375
	45 x 45	3,00	Sapin	Marron	333377

Baguette profil d'angle extérieur pour bardage Douglas non traité.

Profil	Section (mm)	Longueur (m)	Essence	Teinte	Code
	45 x 45	3,00	Douglas	Naturel	317575
	60 x 60	3,00	Douglas	Naturel	317576

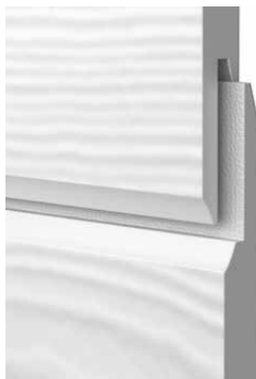
■ BARDAGE COMPOSITE HARDIEPLANK VL®

Avec son emboîtement avec profil V, la lame de bardage HardiePlank VL® inaugure une nouvelle génération de solutions de façades contemporaines.

HardiePlank VL® est en fibrociment revêtu de la finition ColourPlus™ cuite au four et appliquée en usine. Un large choix de coloris disponibles et une durabilité exceptionnelle.

NOMBREUX ATOUTS

- Profil unique
- Poses horizontale et verticale
- Facile et rapide à installer
- Peu d'entretien
- Durable
- Garantie **15 ANS**
- Technologie ColourPlus™
- Non combustible, classement feu A2



HARDIEPLANK VL® FINITION CEDAR

Bardage à clin offrant un **aspect naturel du bois**.

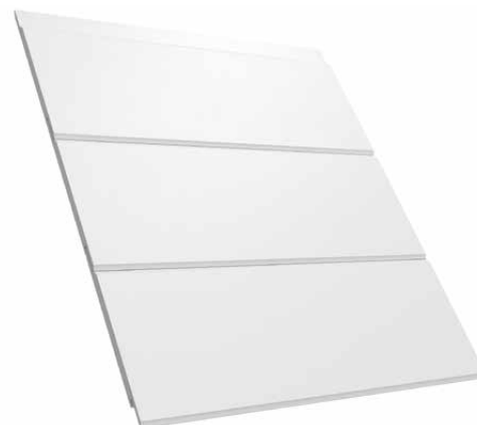
Section (mm)	Longueur	Teinte / Finition Cedar	Code
11 x 182	3,60 m	Blanc Arctique	336197
		Sable Clair	336202
		Brume du Matin	336198
		Gris anthracite	336199
		Gris Ardoise	336200
		Noir Minuit	336201

HARDIEPLANK VL® FINITION SMOOTH

Bardage à clin offrant un **aspect lisse**.

Section (mm)	Longueur	Teinte / Finition lisse	Code
11 x 182	3,60 m	Blanc Arctique	336203*
		Sable Clair	336209*
		Brume du Matin	336204*
		Gris anthracite	336205*
		Gris Ardoise	336206*
		Noir Minuit	336207*

*Disponible et en stock à partir de juillet 2021





■ BARDAGE COMPOSITE HARDIEPLANK®

Le bardage à clins HardiePlank® est en fibrociment revêtu de la finition ColourPlus™ cuite au four et appliquée en usine. Une durabilité exceptionnelle et un large choix de coloris disponibles. Nécessite peu d'entretien.

Clin à emboîtement, pose sans clips et profil V symétrique.

HARDIEPLANK® FINITION CEDAR

HardiePlank® finition Cedar : bardage offrant l'aspect naturel du bois.

Section	Longueur	Teinte	Code
0,8 x 180 mm	3,60 m	Blanc Arctique	239640
		Sable Clair	239642
		Brun khaki	239643
		Pierre des champs	239644
		Taupe Monterey	239645
		Brume du Matin	239651
		Bleu Acier	239652
		Brun fumé	239646
		Vert doux	239649
		Bleu du soir	239653
		Rouge Traditionnel	239657
		Gris métal	239659
		Gris anthracite	333330
		Gris Perle	333336
		Gris Ardoise	333333
Noir Espresso	333331		



Finition Cedar

HARDIEPLANK® FINITION SMOOTH

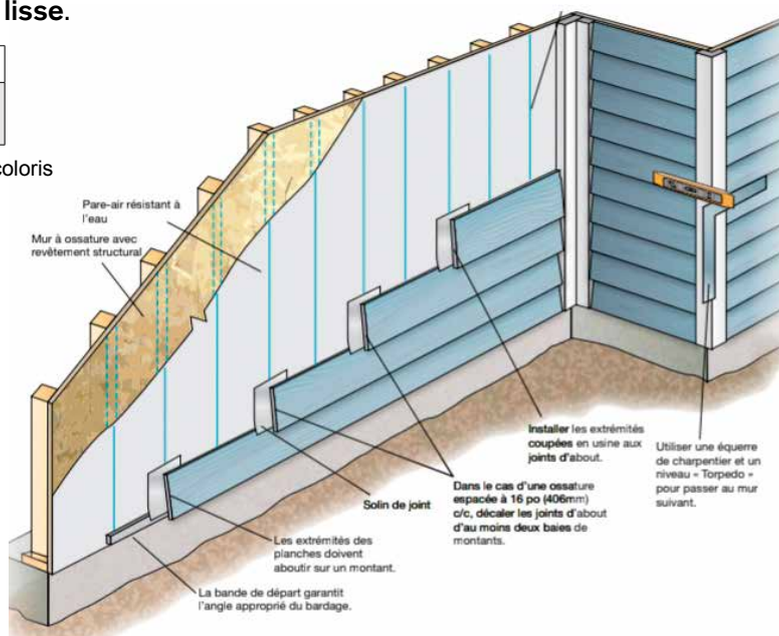
HardiePlank® finition Smooth : bardage à l'aspect lisse.

Section	Longueur	Teinte	Code
0,8 x 180 mm	3,60 m	Blanc Arctique	239634

La finition Smooth est disponible sur commande dans tous les coloris finition Cedar.

NOMBREUX ATOUTS

- Profil unique
- Poses horizontale et verticale
- Facile et rapide à installer
- Peu d'entretien
- Durable
- Garantie **15 ANS**
- Technologie ColourPlus™
- Non combustible, classement feu A2
- 7 différents veinages finition Cedar pour un aspect naturel Bois.



BARDAGE COMPOSITE HARDIEPLANK®



BARDAGE HARDIEPLANK® BLANC ARCTIQUE

ACCESSOIRES HARDIEPLANK®

METALTRIM INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR ASSORTIS POUR HARDIPLANK			INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR
Plan	Longueur	Teinte	Code	Code
 Intérieur	3,00 m	Blanc arctique	239716	239713
		Sable clair	239717	239714
		Brun khaki	324287	324269
		Pierre des champs	324295	324277
		Taupe monterey	324296	324278
		Brume du matin	324289	324271
		Bleu acier	324290	324272
		Bleu du soir	324292	324274
		Rouge traditionnel	324293	324275
		Gris métal	324303	324285
		Gris anthracite	333342	333338
		Gris perle	333344	333340
		Gris ardoise	333345	333341
		Noir expresso	333343	331339
 Extérieur	3,00 m	Blanc arctique	239716	239713
		Sable clair	239717	239714
		Brun khaki	324287	324269
		Pierre des champs	324295	324277
		Taupe monterey	324296	324278
		Brume du matin	324289	324271
		Bleu acier	324290	324272
		Bleu du soir	324292	324274
		Rouge traditionnel	324293	324275
		Gris métal	324303	324285
		Gris anthracite	333342	333338
		Gris perle	333344	333340
		Gris ardoise	333345	333341
		Noir expresso	333343	331339

ANGLE EXTÉRIEUR ET RETOUR DE TABLEAU HARDIEPLANK VL			
Plan	Longueur	Teinte	Code
	3,00 m	Blanc arctique	336634
		Sable clair	336635
		Brume du matin	336636
		Gris anthracite	336637
		Gris ardoise	336638
		Noir minuit	336639

PROFIL DE TERMINAISON POUR HARDIEPLANK VL			
Plan	Longueur	Teinte	Code
	3,00 m	Blanc arctique	336640
		Sable clair	336641
		Brume du matin	336642
		Gris anthracite	336643
		Gris ardoise	336644
		Noir minuit	336645

PEINTURE DE TRAITEMENT DES CHANTS		
Conditionnement	Teinte	Code
Pot de 0,5 litre	Blanc arctique	324861
	Sable clair	324863
	Brun khaki	324864
	Pierre des champs	324865
	Taupe monterey	324866
	Brume du matin	324872
	Bleu acier	324873
	Bleu du soir	324874
	Rouge traditionnel	324878
	Gris métal	324880
	Gris anthracite	333346
	Gris perle	333348
	Gris ardoise	333349
	Noir expresso	333347

ACCESSOIRES	Code
Profil de départ pour HardiePlank VL	335736
Grille anti-rongeur 22 x 45 (2 m)	301147
	
Grille anti-Rongeur 30 x 50 (2 m)	301148
Bande EPDM 60 mm	324442
Bande EPDM 100 mm	324441
Vis autoforantes pour HardiePLank VL, 4,2 x 40 mm (boite de 250)	335737

OUTILLAGE DE POSE	Code
HardieGuillotine	239630
HardieBlade, lame de scie 190 mm	239626
Pige de calage (lot de 2)	325071
HardieClip	319007

■ BARDAGE À CLINS PURA® NFC BY TRESPA

Les clins pour revêtement extérieur Pura® NFC by Trespa contiennent jusqu'à 70% de fibres naturelles issues de forêts gérées durablement. Tous les produits Pura® NFC sont certifiés selon les standards du PEFC.

En tant que solution haut de gamme pour l'habillage des façades, le système Pura NFC® conjugue durabilité, maintenance minimale et facilité d'installation : les clins prédécoupés sont faciles à manipuler.

Avec un entretien minimum, les couleurs durent dans le temps et résistent à toutes les agressions climatiques. Système de pose invisible à emboîtement incluant clips de montage, fixations et profilés assortis.

PURA® GAMME WOOD DECORS

Section (mm)	Coloris	Code
8 x 180 x 3050	PU02 Classic Oak	336659
	PU08 Romantic Walnut	336660
	PU30 Tropical Ipe	336661*
	PU28 Siberian Larch	336662
	PU24 Mystic Cedar	336663*
	PU17 Aged Ash	336664*
	PU22 Slate Ebony	336665*

*sur commande

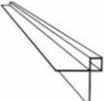
PURA® GAMME LUMEN

Le Pura® NFC Lumen diffuse la lumière avec douceur offrant un look contemporain et épuré. Sa faible réflexion de lumière permet d'obtenir un rendu lisse et mat.

Section (mm)	Coloris	Code
8 x 180 x 3050	PUL2581 New York Grey	336666*
	PUL9000 Metropolis Black	336667*

*sur commande

ACCESSOIRES PURA®

Désignation	Coloris	Longueur	Code
Angles sortants 	PU02	3,00 m	336668
	PU08		336669
	PU28		336670
Profilé de terminaison 	PU02	3,00 m	336671
	PU08		336672
	PU28		336673
Profilé de support 	PU02	3,00 m	336674
	PU08		336675
	PU28		336676

Tous les accessoires sont disponibles dans les autres coloris sur commande

Clips + vis de fixation	Code
Boite de 100	336677



©Ivan Fois

HARDIEPANEL® PANNEAU DE FAÇADE SMOOTH

Proposé à un prix très attractif, le panneau de façade HardiePanel® finition Smooth (lisse) est la solution pour concevoir des lignes résolument contemporaines et des façades au design très actuel.

Assorti d'une gamme d'accessoires spécialement développée pour une finition parfaite de vos réalisations.

GAMME STOCK HARDIEPANEL®

Désignation	Epaisseur	Format	Couleur	Code
Panneau HardiePanel finition SMOOTH (lisse)	8 mm	3050 x 1220 mm	Brut à peindre	239633
			Blanc arctique	239634
			Sable clair	239635
			Brume du matin	239636
			Gris métal	239638
			Gris perle	333848
			Pierre des champs	250328

ACCESSOIRES POUR POSE DES PANNEAUX HARDIEPANEL®

VIS AUTO-PERFORANTE POUR OSSATURE BOIS

Vis inox A2 TB12 TORX PANEL BOIS 3,8x38 mm laquée	Conditionnement	Couleur	Code
	Boîte de 100 pièces	Blanc arctique	333527
		Sable clair	333528
		Brume du matin	327255
		Gris métal	326338
		Pierre des champs	333529

Attention, les couleurs de vis n'ont pas l'exacte correspondance dans la gamme RAL, les références indiquées sont jugées les plus approchantes.

PEINTURE DE TRAITEMENT DES CHANTS

Peinture nécessaire au traitement des chants de panneaux après recoupes.

Conditionnement	Teinte	Code
Pot de 500 ml (pour environ 250 ml de chants)	Blanc arctique	324861
	Sable clair	324863
	Pierre des champs	324865
	Brume du matin	324872
	Gris métal	324880

BANDE EPDM

Désignation	Largeur	Longueur	Code
Bande EPDM	100 mm	Rouleau de 25 ml	324441

A mettre sur tous les chevrons, même intermédiaires.

CHEVRONS

Désignation	Section	Conditionnement	Code
Liteaux Sapin CL2	30x70mm	Botte	326411

Section minimum requise (se rapprocher du DTU ou avis techniques). Longueurs suivant disponibilité.

PANNEAU DE FAÇADE COMPOSITE



PANNEAU HARDIEPANEL

■ PANNEAU DE FAÇADE CEMBRIT®

Panneaux de façade en fibre ciment teinté dans la masse. Durable, résistant au feu et très résistant au choc, la solution pour un revêtement de façade durable et esthétique.

CEMBRIT PATINA/PLANATURAL

Désignation	Epaisseur	Format (mm)	Coloris	Code	
Panneau PATINA/ PLANATURAL	8 mm	3050 x 1250	P070 FLINT		325772
			P222 PEARL		325771
			P020 GRANIT		329049
			P050 QUARTZ		326051
			P545 SAND		326050*
			P313 TUFA		327918*
			P565 AMBER		327921*
			P323 MAGMA		327920*
			P343 RUBY		327922*
			P333 ADOBE		327919*
			P626 EMERALD		327917*



*sur commande



■ PANNEAU DE FAÇADE TRESPA® METEON®

Le panneau de façade Trespa® Meteon® est un stratifié compact haute pression (HPL) dont la surface décorative intégrée est obtenue par polymérisation par faisceau d'électrons (EBC), une technologie exclusive de Trespa®. Fabriqué sous haute pression et à haute température à partir d'un mélange comportant jusqu'à 70 % de fibres naturelles ainsi que des résines thermodurcissables, Trespa® Meteon® est un panneau dense extrêmement stable qui présente un remarquable rapport résistance/poids. Grâce à son large choix de coloris, finitions, formats et épaisseurs, Trespa® Meteon® offre une liberté de design quasi infinie.

Nous consulter.



© Damian Poffet



Scannez-moi pour accéder
directement à la rubrique bardage



RETROUVEZ TOUTE NOTRE OFFRE
AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS
SUR NOTRE SITE
www.rullier.fr

CHEF-BOUTONNE

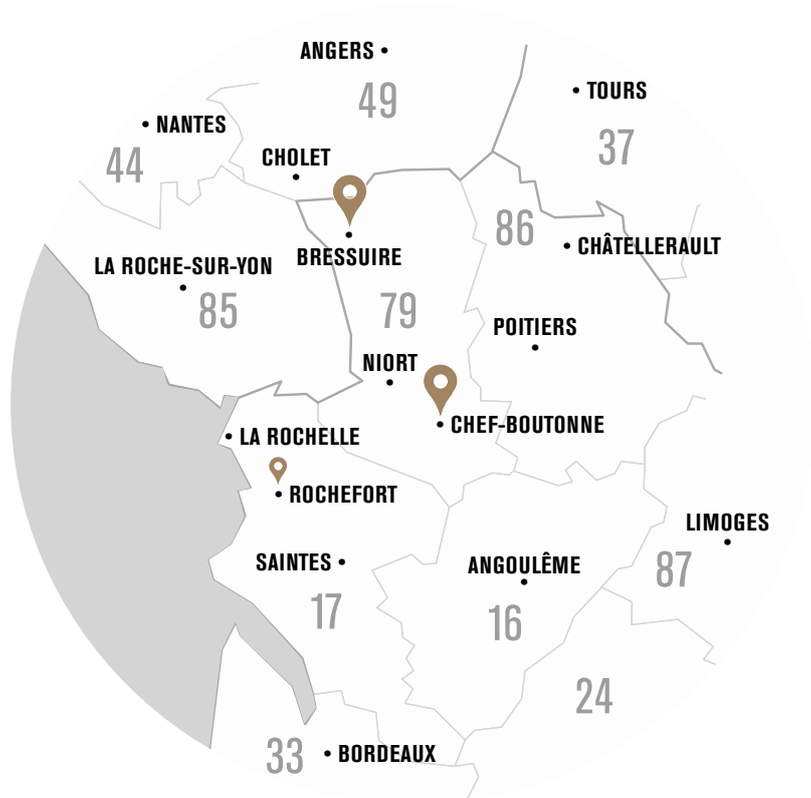
6, rue de la Laiterie
79110 CHEF-BOUTONNE
05 49 29 85 11
agence-chef-boutonne@rullier.fr
Du lundi au vendredi : 8h-12h / 14h-17h

BRESSUIRE

6, allée de La Grimaudière
79300 BRESSUIRE
05 49 65 40 44
agence-bressuire@rullier.fr
Du lundi au jeudi : 8h-12h / 14h-17h30
Vendredi : 8h-12h / 14h-17h

ROCHEFORT

SHOW-ROOM sur RDV
90 rue Thiers
17300 ROCHEFORT
05 46 87 64 55
agence-rochefort@rullier.fr
Du lundi au vendredi : 8h-12h / 14h-17h



Commandez en ligne 24h/24 sur www.rullier.fr

Accédez à tout moment aux produits stockés, vos tarifs préférentiels, établissez vos devis et passez vos commandes en ligne.



Scannez pour consulter
notre site internet



Suivez notre actualité
sur les réseaux



Pour 1 m³ de bois acheté
1 arbre planté dans une forêt
gérée durablement