

HKS GARDEN

Lames de terrasse, clôtures et accessoires



.....
**Robuste,
durable,
et
de haute
qualité.**
.....

Créez votre extérieur
selon votre souhait
avec nos lames et
clôtures en bambou,
en BPC ou en bois dur.

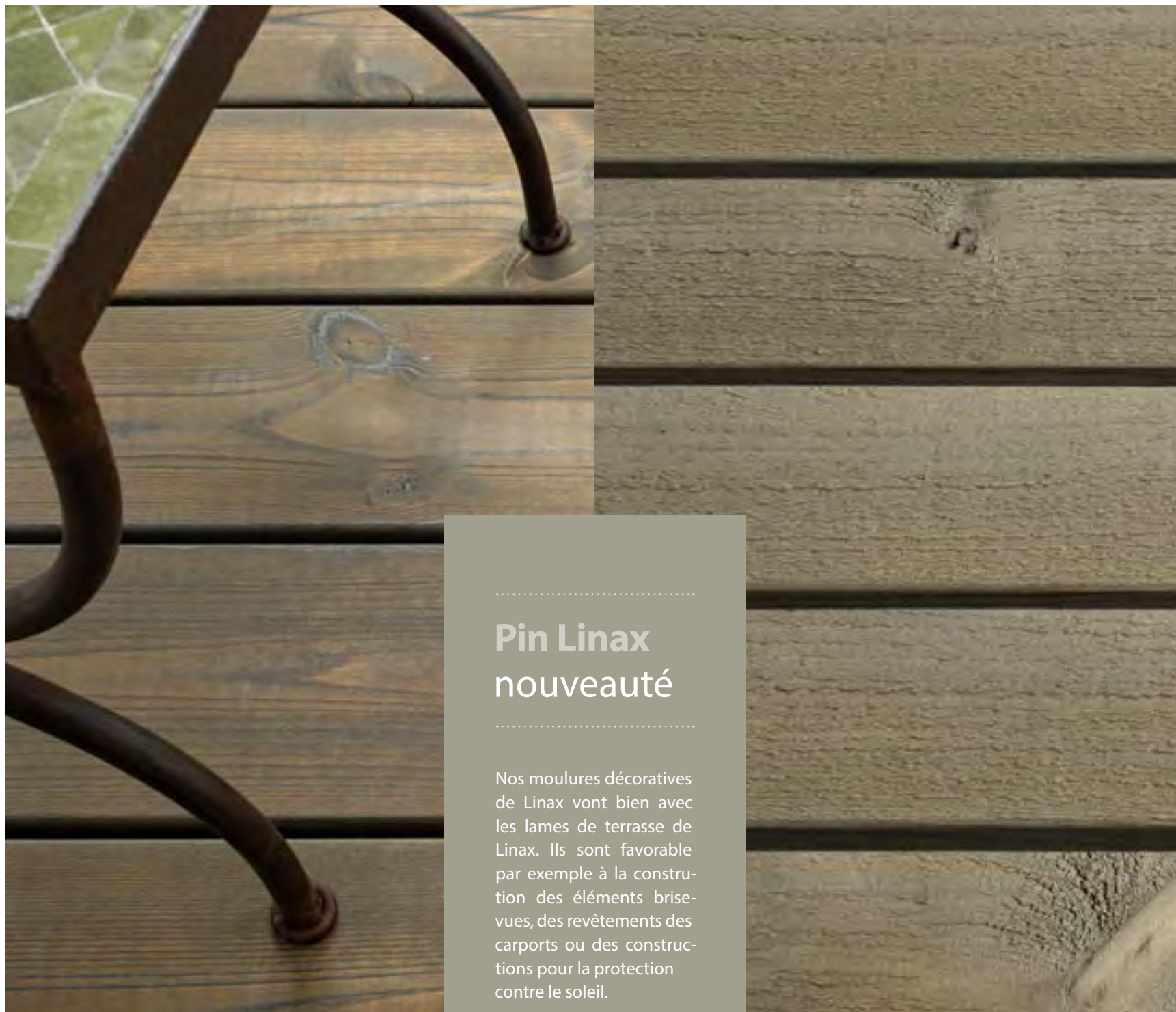


NOUVEAUTÉS HKS GARDEN



Votre havre de paix

Laissez - vous inspirer de créer votre havre de paix comme vous l'imaginez. Les designs creatives, les couleurs innovatives et la haute qualité promettent de vous satisfaire.



Pin Linax nouauté

Nos moulures décoratives de Linax vont bien avec les lames de terrasse de Linax. Ils sont favorable par exemple à la construction des éléments brise-vues, des revêtements des carports ou des constructions pour la protection contre le soleil.

NOUVEAUTÉS HKS GARDEN



Sommaire

- 4 – 5**
les matériaux
- 6 – 9**
lames de terrasse en bambou
- 10 – 17**
lames de terrasse en BPC
- 18 – 19**
BPC moulures décoratives
- 20 – 23**
clôtures enfichables
- 24 – 25**
pin Linax
- 26 – 34**
lames de terrasse en bois dur



BPC nouveau

La nouveauté dans l'assortiment des clôtures enfichables c'est l'insert décoratif «Triangle». L'insert en aluminium interrompu met plus de la facilité et transparence à votre clôture. Notre poteau aluminium est maintenant également disponible à cheville.



BPC nouveau

Nos moulures décoratives en losange sont polyvalentes et disponibles en différentes couleurs: silver cedar, ebony et sand. Le système des clôtures enfichables est complété par des moulures d'angle extérieur, des moulures d'angle intérieur et des moulures de connexion en aluminium.

LES MATÉRIAUX



Info Bambou

Le bambou Moso , qui est traité pour nos lames de terrasse, peut atteindre 30 mètres de hauteur et grandit jusqu'à 1,6 m par jour. Avec ses immenses ressources le bambou est une alternative écologique pour des bois durs exotiques.

Les lames de terrasse en bambou sont robustes, stable est d'une très longue vie.

Info BPC

Les lames de terrasse en BPC (Bambou Polymère Composite) ont une grande sélection des couleurs, dimensions, et designs de la surface. Tous lames sont usable à deux cotés, durables et résistantes aux couleurs et aux UV. Ils sont robustes et faciles à entretenir. Nos lames se composent de 60% de farine de bambou, 30% de plastique recyclé et 10% d'additifs (bloqueurs d'UV, pigments de couleur).

Info Pin Linax

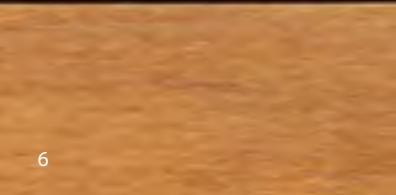
Nos produits en Linax sont de la meilleure pin du nord du Suède. Le bois est traité autoclave et affiné d'huile de lin. Après la couleur est bien fixée dans la surface. L'huile scelle le bois et le transforme dans un produit de grande valeur avec excellente qualité.

Info Bois dur

Lors du choix de notre terrasse en bois dur, nous accordons la plus haute valeur à la qualité et la durabilité. L'utilisation responsable du précieux matériau qu'est le bois est importante pour nous. Les bois durs que nous sélectionnons, convainquent par des valeurs techniques de première classe et un look exclusif. Les surfaces lisses soulèvent le caractère propre et le charme naturel des différents types de bois particulièrement bien.



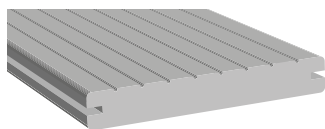
LAMES DE TERRASSE EN BAMBOU



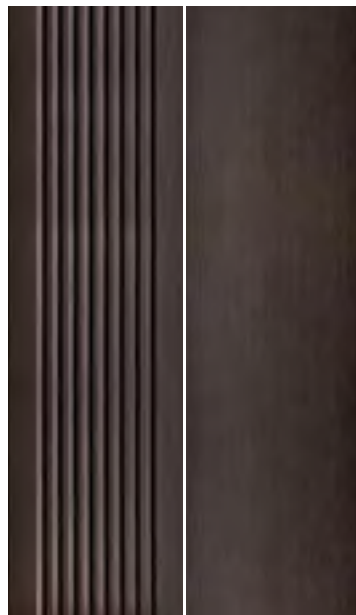
Bambou traitement céramique



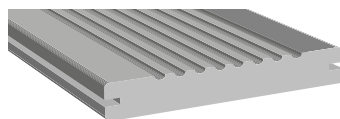
dimensions: 20 x 137 mm
longueur: 1,85 m
surface: strié / lisse



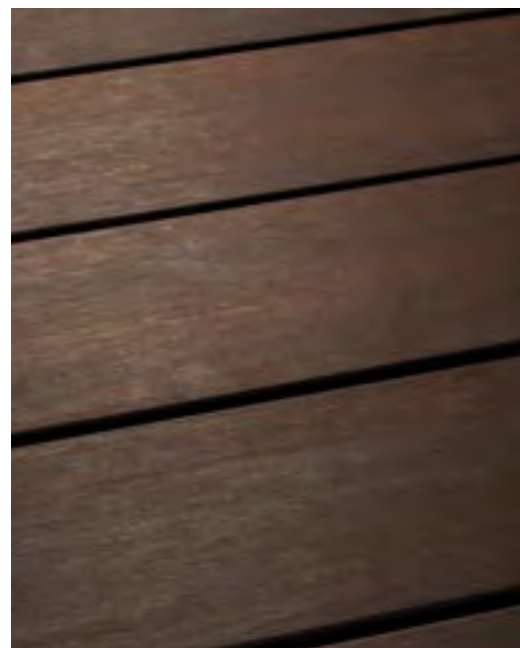
Bambou thermotraité



dimensions: 20 x 137 mm
longueur: 1,85 m
surface: rainuré / lisse



Nos lames en bambou sont massives et sont réalisées avec de longues lamelles compressées à très haute densité. Elles correspondent à la classe de durabilité 1 et sont résistantes contre les champignons ou rongements d'insectes. Afin de garantir une protection optimale contre les UV, les lames sont préhuilées en usine.



éco- logique

Le bambou est une excellente alternative au bois dur exotique. C'est robuste, stable et de longue vie.





clair foncé

Pour les lames en bambou claires les pores sont enveloppés avec de petites particules céramiques.

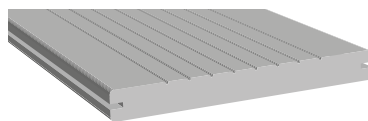
Les lames en bambou foncé développent leur couleur typique par le traitement thermique des fibres.

Bambou XL

traitement céramique

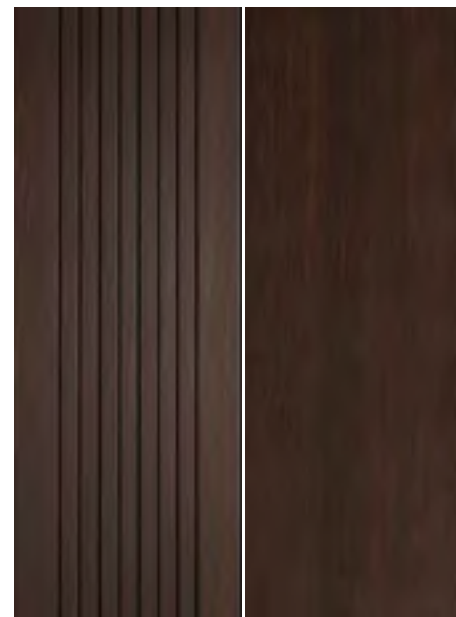


dimensions: 20 x 178 mm
longueur: 1,85 m
surface: strié / lisse

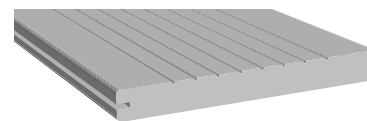


Bambou XL

thermotraité



dimensions: 20 x 178 mm
longueur: 1,85 m
surface: strié / lisse



Toutes les lames sont rainurées sur les côtés, ce qui permet une pose simple et rapide avec nos clips sur les lambourdes en aluminium. Grâce aux rainures en bout de lames, une pose continue est possible.

LAMES DE TERRASSE
EN BAMBOU

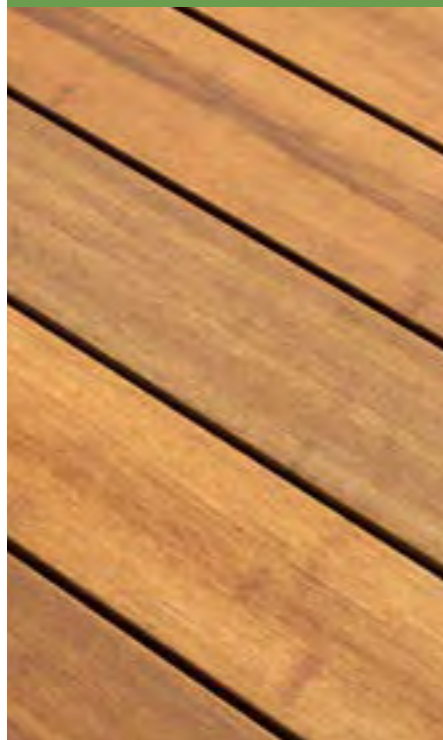


LAMES DE TERRASSE EN BAMBOU



couleur préservée

Nous recommandons pour conserver la teinte, d'entretenir votre terrasse dans les 4 mois après la pose avec l'huile Woca. Ensuite, un nettoyage et un traitement annuel sont recommandés, de préférence avant l'hiver.





montage simple

Les lames en bambou se laissent travailler et monter comme le bois.

L'un des plus avantages de notre système c'est la pose facile sans vissage visible. Toutes les lames sont rainurées sur les côtés, ce qui permet de monter facilement et invisible les clips acier.

Les propriétés positives de nos lames en bambou ne sont conservées que lors de l'utilisation des composants mentionnés. L'utilisation d'autres composants peut affecter la durabilité de la terrasse.



notice de pose

Accessoires & entretien



Lambourdes en aluminium
bords arrondis

dimensions: 49 x 29 x 2 mm
longueur: 2,90 m
couleur: noir

Manchon

bords arrondis

longueur: 0,40 m
couleur: à nu



Cornière en aluminium pour une finition décorative
Profil L, côté poncé

dimensions: 40 x 60 mm
longueur: 2,90 m
couleur: argent, anthracite



Clips acier inoxydable

pour la pose sur les lambourdes en aluminium
enduit noir
100 clips incl. 100 vis Torx dans un carton

Clips départ/fin acier inoxydable

pour les lambourdes en aluminium et BPC
enduit noir
25 clips incl. 25 vis Torx dans un carton



Huile de terrasse Woca "nature" 2,5 l

Pour le traitement et l'entretien
de lames en bois et bambou
Recouvre env. 20 à 30 m²

Huile de terrasse Woca "teak" 2,5 l

Pour le traitement et l'entretien
de lames en bois et bambou
Recouvre env. 20 à 30 m²



Brosse de carbure de silicium

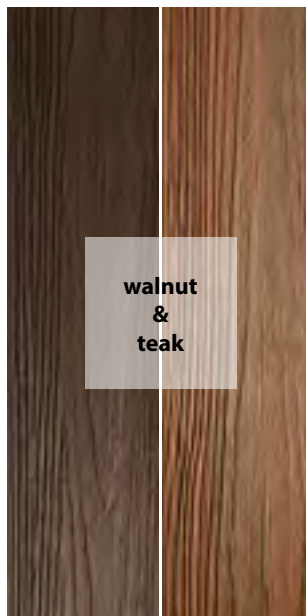
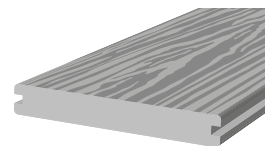
Brosse de haute qualité pour le nettoyage abrasif
et intensif des terrasses en BPC, en bambou et en
bois.

LAMES DE TERRASSE EN BAMBOU



Protect Duo co-ex, bicolor

dimensions: 20 x 140 mm
longueur: 4,00 / 5,00 m
surface: relief bois des 2 côtés



1 lame 2 couleurs

Une lame, deux couleurs et beaucoup des possibilités de conception. La structure du bois profond est un véritable accroche. Les lames chemisé ont l'aspect très naturelle et supplémentaire la protection complète.

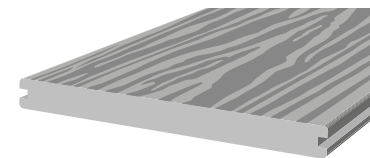


Protect Duo XL co-ex, bicolor

dimensions: 20 x 210 mm

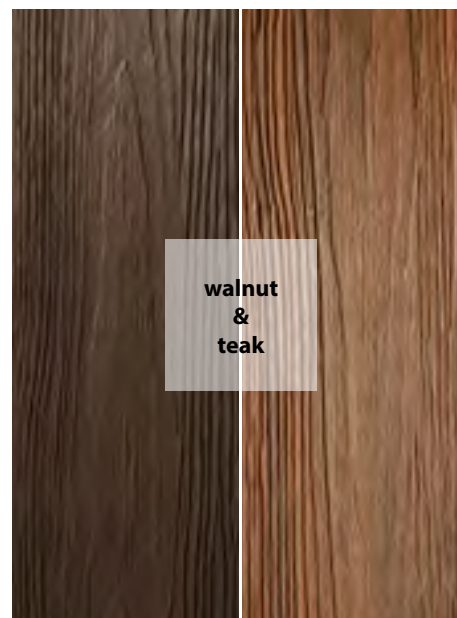
longueur: 4,00 / 5,00 m

surface: relief bois des 2 côtés



LAMES DE TERRASSE

EN BPC

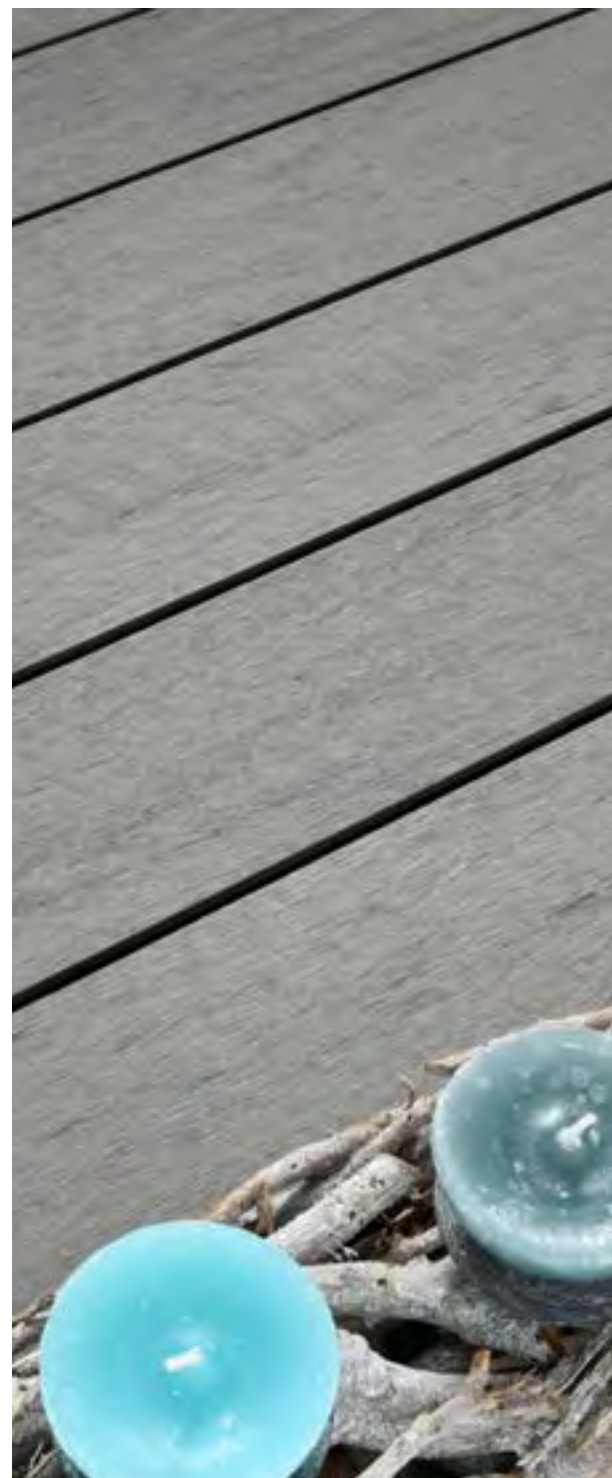
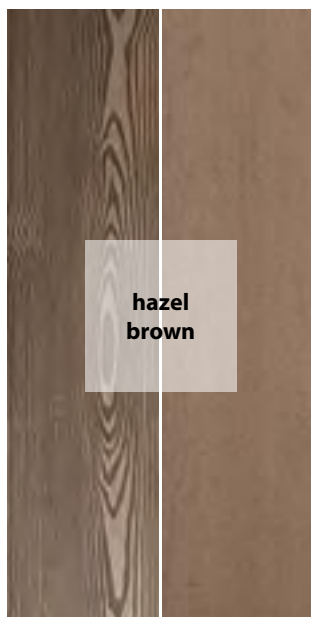
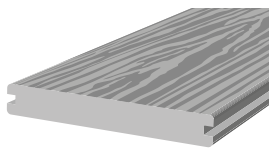


.....
**parfaitement
protégée**
.....

Grâce au film protecteur la lame est parfaitement protégée même dans les pires situations.

Effect bicolor

dimensions: 20 x 140 mm
longueur: 2,90 / 4,00 / 5,00 m
surface: relief bois / lisse



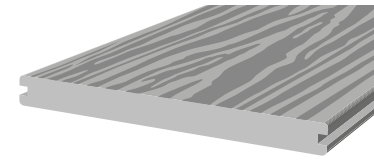
charme naturel

La lame bicolore devient de plus en plus à la mode. La teinte bicolore apporte à la lame son aspect typique et complètement naturel. Chaque lame est unique avec un dégradé de couleurs individuel.

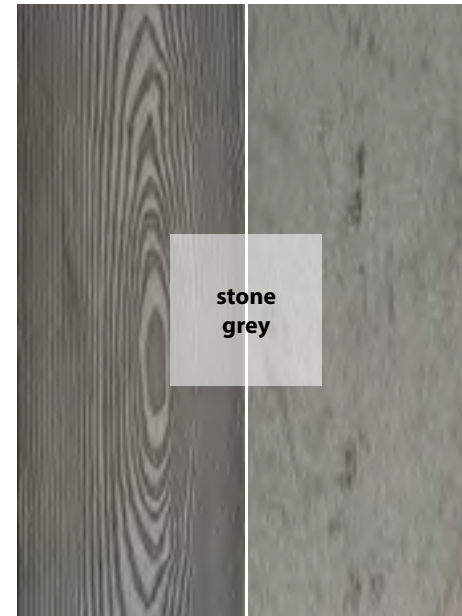


Effect XL bicolor

dimensions: 20 x 210 mm
longueur: 4,00 / 5,00 m
surface: relief bois / lisse

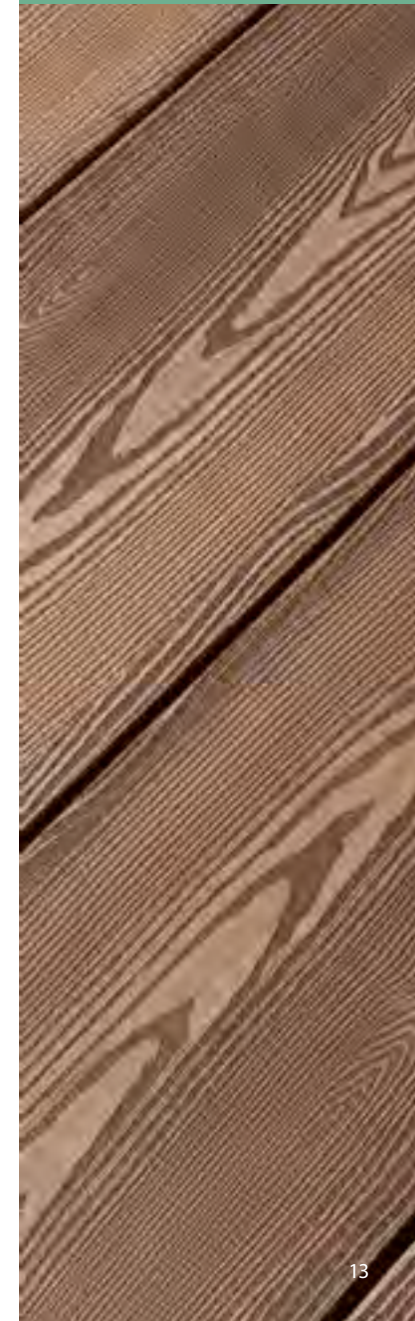


LAMES DE TERRASSE
EN BPC



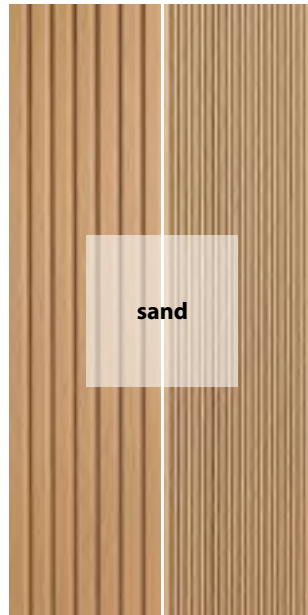
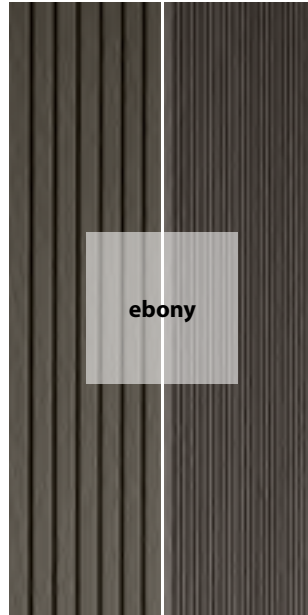
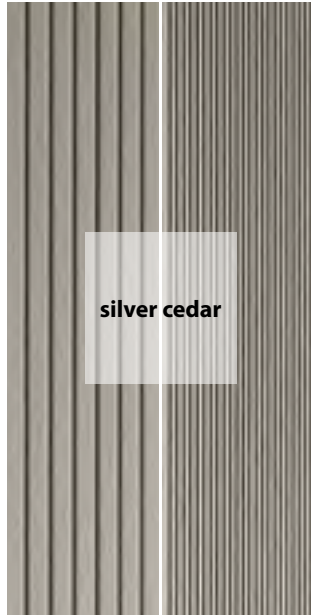
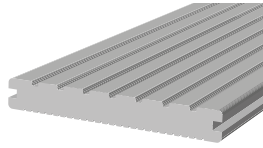
la pose vite

Une lame parfaite pour les grandes terrasses, qui crée l'atmosphère de l'étendue, de la relaxation et du paix.



Classic

dimensions: 20 x 145 mm
longueur: 2,90 / 4,00 / 5,00 m
surface: rainuré / strié



beauté classique

Les lames de terrasse Classic n'ont pas seulement l'optique naturelle, mais encore l'haptique très confortable.



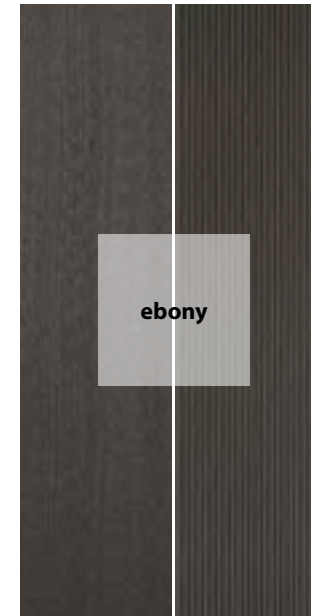
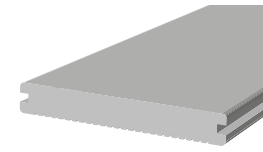


Pure

dimensions: 20 x 140 mm

longueur: 4,00 / 5,00 m

surface: lisse / strié



simple & intemporel

Les surfaces lisses se fondent dans tous les milieux et créent l'atmosphère paisible.

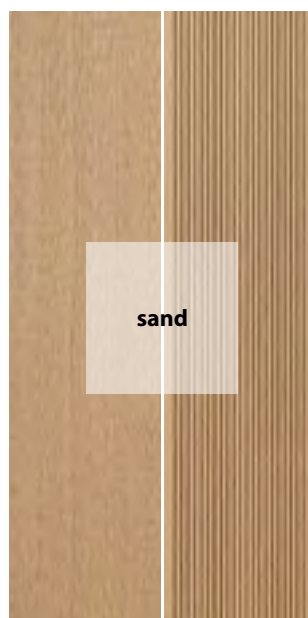
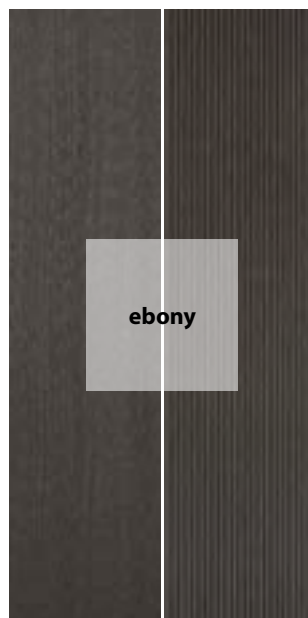
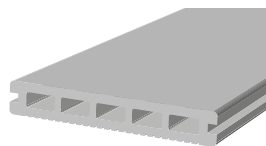


LAMES DE TERRASSE
EN BPC

LAMES DE TERRASSE
EN BPC

Basic

dimensions: 22 x 140 mm
longueur: 4,00
surface: lisse / strié



.....
**pois léger
et robuste**
.....

La lame Basic est le poids léger de nos lames et quand même résistante. Six jambes de force dedans assurent la stabilité. Elle s'applique en particulier pour une installation simple.

nettoyage intensif

Profitez de notre brosse
carbure de silicium de
haute qualité pour le net-
toyage abrasif.

Accessoires & entretien



Lambourdes en BPC

Creuses ou massives, 4 côtés lisses

dimensions: 40 x 60 mm

longueur: 3,60 m

couleur: anthracite



Lambourdes en aluminium

bords arrondis

dimensions: 49 x 29 x 2 mm

longueur: 2,90 m

couleur: noir

Manchon

bords arrondis

longueur: 0,40 m

couleur: à nu



Cornières BPC

Profil en L, 2 côtés poncés

dimensions: 40 x 60 mm

longueur: 2,90 m

couleur: sand, mahagoni, silver cedar, ebony



Cornières aluminium

Profil en L, 2 côtés poncés

dimensions: 40 x 60 mm

longueur: 2,90 m

couleur: argent, anthracite



Clips acier inoxydable

pour la pose sur les lambourdes en BPC
enduit noir

250 clips et 250 vis Torx dans un seau (embout de vissage incl.)

50 clips et 50 vis Torx dans un carton (sans embout de vissage)



Clips acier inoxydable

pour la pose sur les lambourdes en aluminium
enduit noir

100 clips incl. 100 vis Torx dans un carton

(sans embout de vissage)



Clips départ/fin acier inoxydable

pour les lambourdes en aluminium et BPC
enduit noir

25 clips et 25 vis Torx dans un carton (sans embout de vissage)



notice de pose

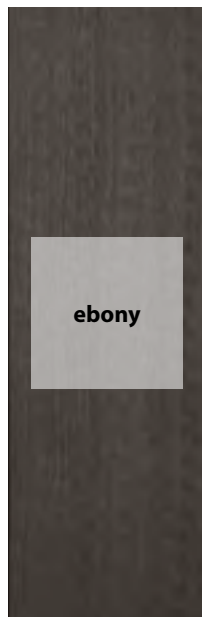
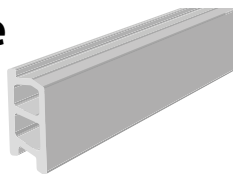
BPC MOULURES DÉCORATIVES

Moulures décorative

dimensions: 25 x 65,4 mm

longueur: 5,00 m

surface: poncé lisse



montage vite

Les BPC moulures décoratives en losange seront monté à l'horizontale sur la sous-construction vertical avec les clips acier inoxydables. Grâce à le vissage couvert une surface plaisante et homogène est créé.



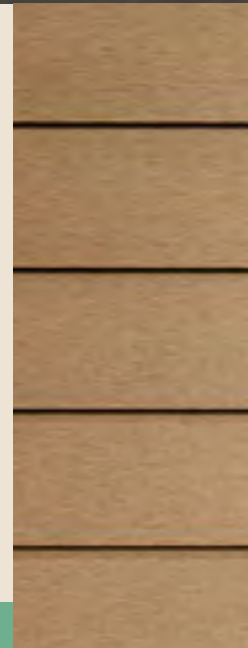
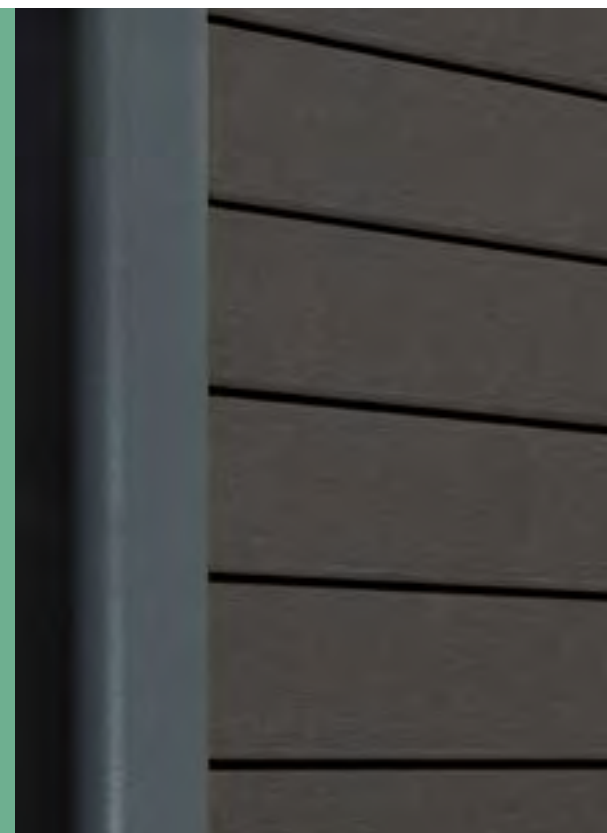
moulure d'angle extérieur



moulure de connexion



moulure d' angle intérieur



Accessoires

Le clip d'acier inoxydable facilite le montage vite de moulures rainurés et languettés de même que les solutions de connection et de finition en aluminium et en BPC.



Moulure d'angle extérieur en aluminium

dimensions: 50 x 63 mm
longueur: 2,90 m
couleur: anthracite



Moulure d'angle intérieur en aluminium

dimensions: 63 x 63 mm
longueur: 2,90 m
couleur: anthracite



Moulure de connexion en aluminium

dimensions: 30 x 69 mm
longueur: 2,90 m
couleur: anthracite



Lambourdes en aluminium

bord arrondis
dimensions: 49 x 29 mm
longueur: 2,90 m
couleur: noir



Clip d'acier inoxydable

enduit noir
pour les lambourdes en aluminium
100 clips et 100 vis Torx dans un carton
(sans embout de vissage)



Cornières BPC

Profil en L, 2 côtés poncés
dimensions: 40 x 60 mm
longueur: 2,90 m
couleur: sand, ebony, silver cedar

bon combinaison

Vous pouvez bien combiner les BPC moulures décoratives avec nos lames BPS assortis: Classic, Pure ou Basic .

Clôture enfichable

design flexible et individuel

Le système de clôture enfichable se distingue par sa maniabilité facile et est monté en un rien de temps.

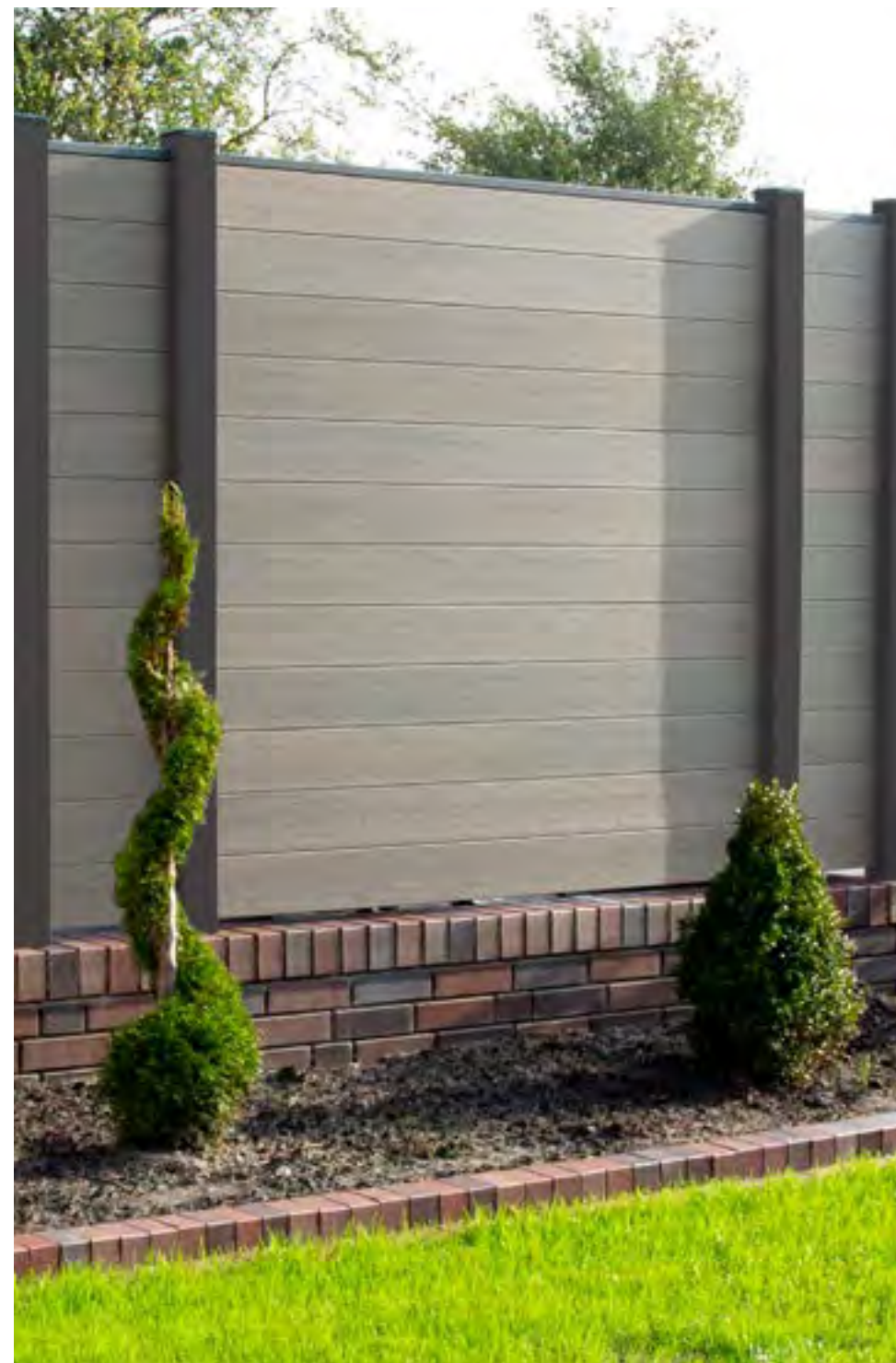
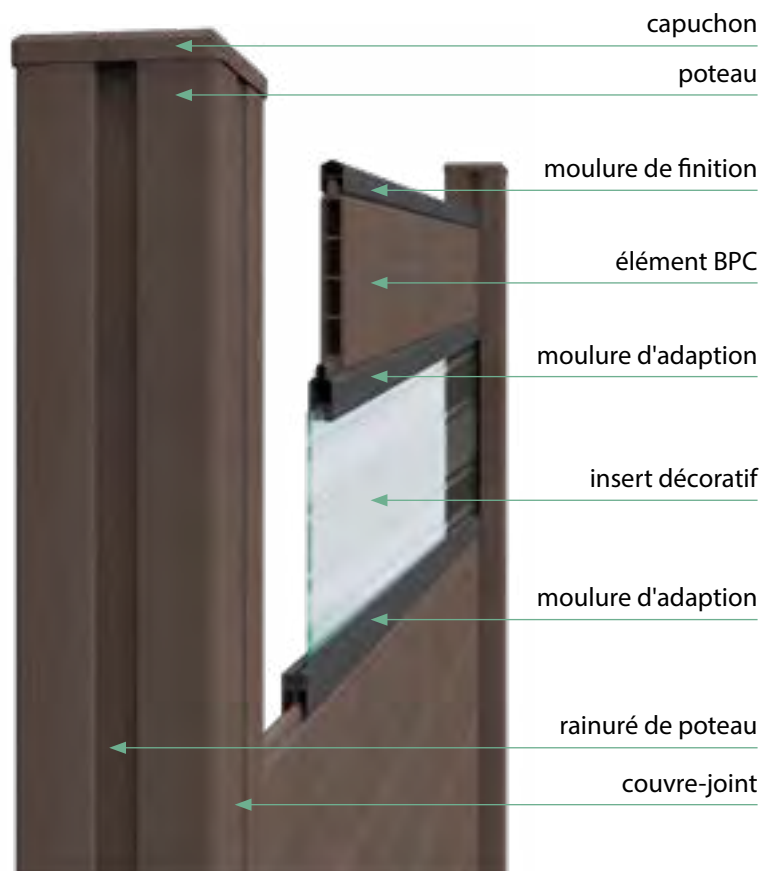
Vous pouvez varier le clôture dépendant de vos vision concernant la hauteur, la largeur ou la couleur. Définissez vos propres accents personnels avec des inserts décoratifs en verre ou en aluminium.

Profitez des couvre-joints pour les rainurés des poteaux inutilisées.

Le joint de clôture enfichable (1,80 x 1,80m) se met ensemble de 12 éléments BPC inclus 1 lambourde de finition en aluminium et 2 entretoises.

Les avantages

- ▶ montage simple
- ▶ durable et facile d'entretien
- ▶ résistant au décolorations et aux UV
- ▶ possibilité d'intégrer des éléments décoratifs
- ▶ poteaux en aluminium
- ▶ poteaux adaptés pour la pose avec angle
- ▶ optique plaisante
- ▶ aucun entretien ou traitement à l'huile nécessaire





Poteaux pour clôture enfichable

Un poteau pour l' utilisation en angle, au milieu ou fin de clôture.
Poteau en aluminium à sceller ou à cheviller.



poteau aluminium
à sceller, incl. un capuchon en plastique

dimensions: 7 x 7 cm

longueur: 240 cm

couleur: anthracite

poteau aluminium
à sceller ou cheviller (besoin d'une platine)
incl. un capuchon en plastique

dimensions: 7 x 7 cm

longueur: 190 cm

couleur: anthracite



BPC SYSTÈME DE
CLÔTURE ENFICHABLE



les poteaux

Les poteaux rainurés sur 3 côtés permettent une utilisation en angle, au milieu ou fin de clôture.

Pour les rainurés des poteaux inutilisées on offre des couvre-joints.

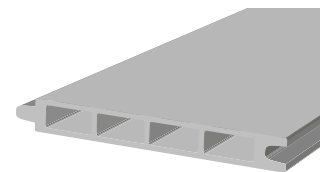
BPC SYSTÈME DE CLÔTURE ENFICHABLE

Éléments en BPC co-ex, bicolor

dimensions: 150 x 19 mm

longueur: 1,80 m

surface: légèrement brossée



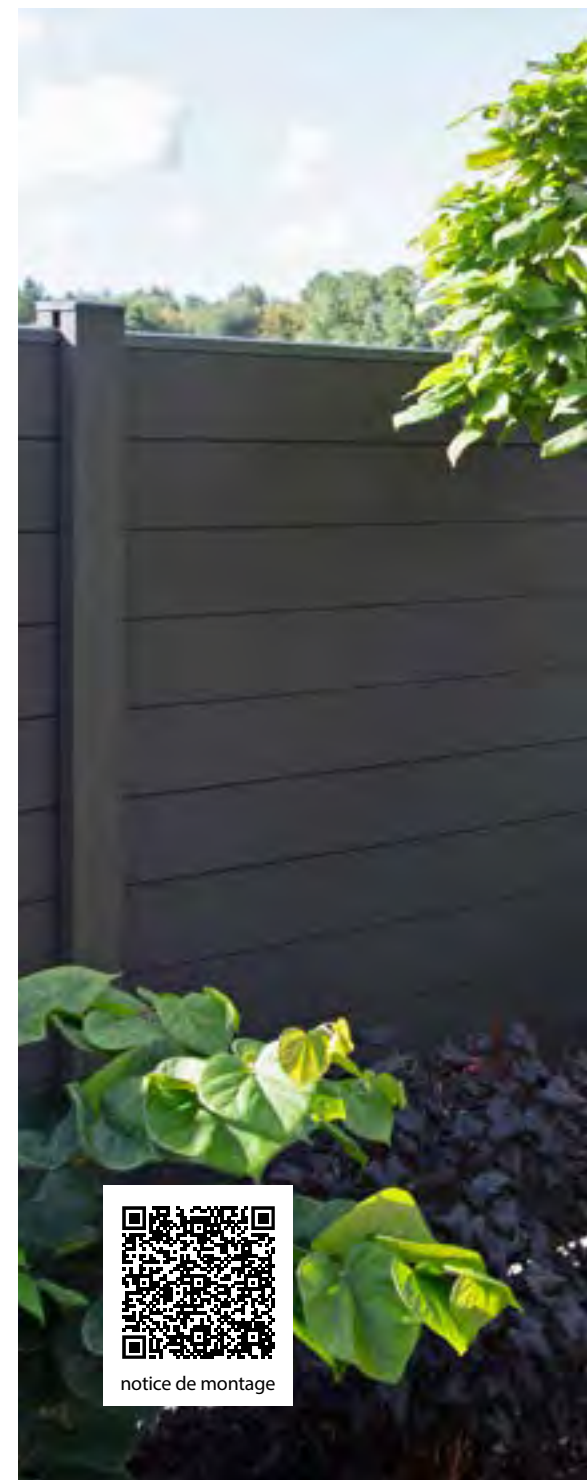
old grey
bicolor

walnut
bicolor

warm grey
bicolor

protection spéciale

Grâce au film protecteur de haute qualité (co-extrudé) les éléments sont extrêmement résistants et protégés contre l'humidité.



notice de montage

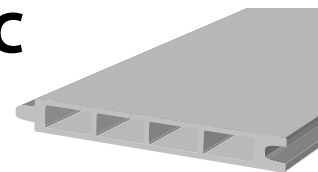


Eléments en BPC

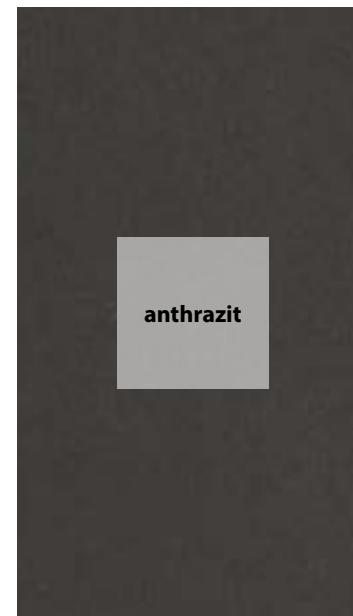
dimensions: 150 x 19 mm

longueur: 1,80 m

surface: légèrement brossée



**bicolor
white**



anthrazit



mahagoni

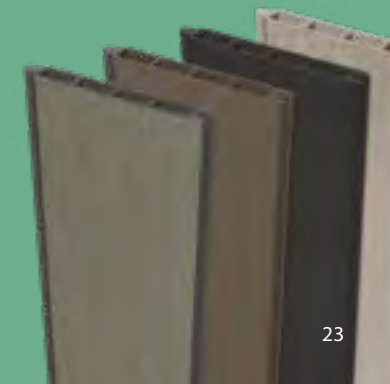


grey

BPC SYSTÈME DE
CLÔTURE ENFICHABLE

unicolore ou
multicolore?

Personnalisez votre
clôture avec une com-
binaison des différents
couleurs.



LINAX

PIN DE SUÈDE

Pin gris

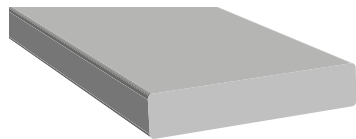
lames de terrasse

Pin Linax est traité autoclave et affiné d'huile de lin. Par ce traitement le bois est déperlant, résistant et immédiatement utilisable sans plus de traitement ultérieur. Un premier entretien est nécessaire en général seulement au bout de 5 à 6 ans.

dimensions: 28 x 145 mm

longueur: 3,00 – 5,40 m

surface: 2 côtés lisses



origine: nord du Suède

nom: Pinus Sylvestris

classe de durabilité: 2

poids: 500 kg/m³

fabriqué
en europe

Linax pin nordique est une excellente alternative au mélèze sibérien. Si le produit est installé conformément, le bois peut résister à la pourriture jusqu'à 50 ans.



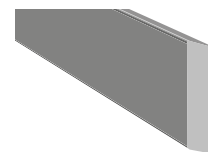
Pin gris mouleurs décoratives

Les mouleurs décoratives en pin sont extrêmement robuste et gardent bien sa couleur. Ils sont favorable par exemple à la construction des éléments brise-vues, des revêtements des carports ou des constructions de la protection contre le soleil.

dimensions: 21 x 68 mm

longueur: 4,80 m

surface: coupe de la scie à ruban / lisse



origine: nord du Suède

nom: Pinus Sylvestris

classe de durabilité: 2

poids: 500 kg/m³

Accessoires & entretien

Linax lasure en huile de lin gris 1 I

Pour traitement ultérieur des arêtes de coup et pour l'entretien.



Lambourdes en pin KDI

45 x 70 mm
raboté lisse, bords arrondis



Lambourdes en aluminium

49 x 29 mm
bords arrondis, revêtue par poudre, noir



Vis d'acier inoxydable

A2 TX 20, 5,3 x 60 mm
à tête fraisée et bout pointu



Vis d'acier inoxydable

A2 TX 25, 5,5 x 65 mm
Vis d'acier inoxydable



traitement de Linax

Tous les nouvelles arêtes de coup doivent être traité avec la lasure Linax pour obtenir la protection nécessaire.

On recommande de mouiller aussi les dispositifs de fixation.



LAMES DE TERRASSE EN BOIS DUR



Ipe Premium

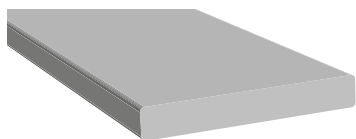
Ipe est robuste et très bien dans les tolérances. C'est un bois qui convient également aux structures porteuses sans besoin d'autorisation du contrôle de chantiers.

dimensions: 21 x 145 mm

longueur: 1,85 – 5,45 m

surface: 2 côtés lisses

qualité: Premium, KD env. 18 %

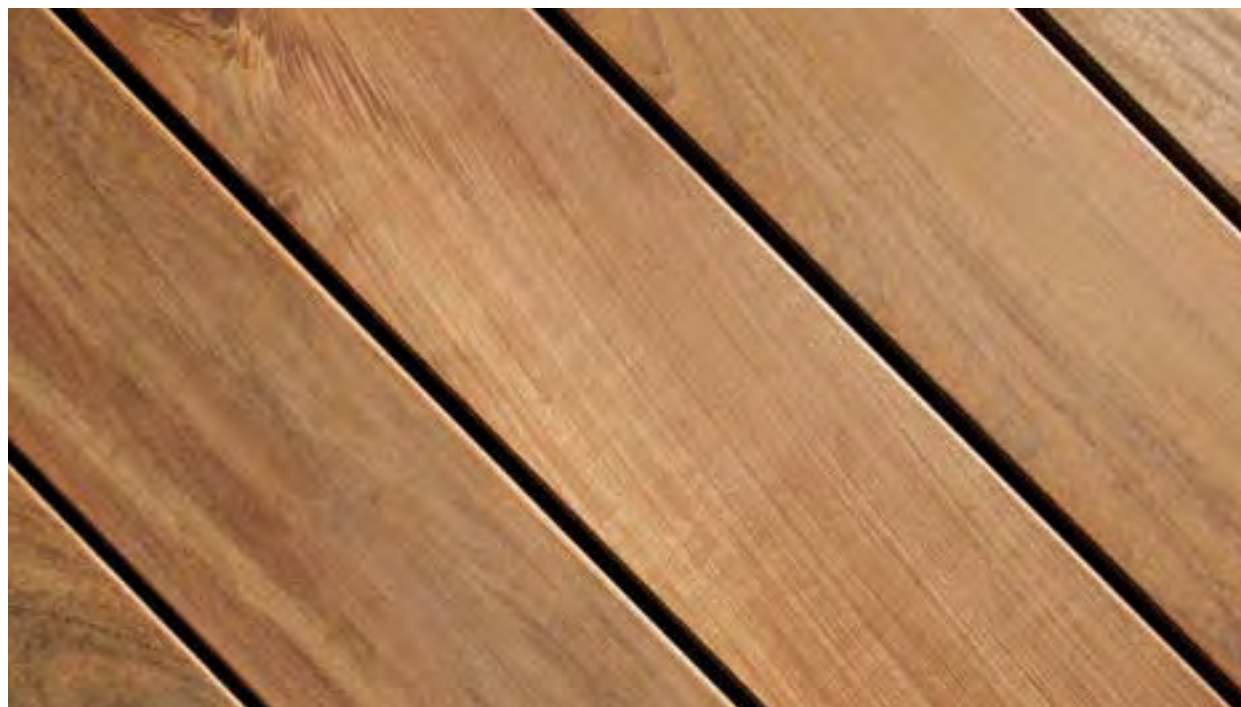


origine: Brésil

nom: Tabebuia spp.

classe de durabilité: 1

poids: env. 1.200 kg/m³



beaucoup d'élégance

Les couleurs et la structure d'Ipe est très largement homogène avec la texture fine et un plaisant jeu de couleurs.





beaucoup de talents

En bord de piscine ou sur votre terrasse, Cumaru est utilisable dans les places différentes. Il absorbe très lentement l'humidité à cause de son haute densité.



Cumaru Premium

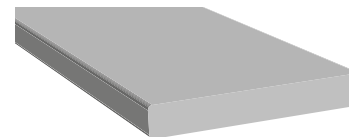
L'utilisation responsable du bois est importante pour nous. Nos lames Cumaru sont originaire des sylvicultures durables du Brésil et du Pérou.

dimensions: 21 x 145 mm

longueur: 1,85 – 5,45 m

surface: 2 cotés lisses

qualité: Premium, KD env. 16 – 18 %



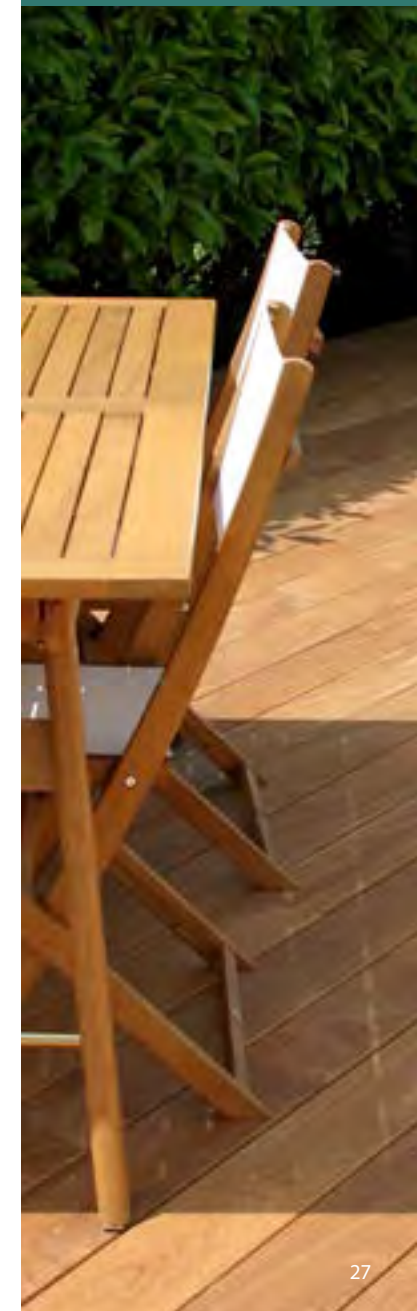
origine: Brésil, Pérou

nom: Dipteryx odorata

classe de durabilité: 1 – 2

poids: env. 1.100 kg/m³

LAMES DE TERRASSE EN BOIS DUR



Guyana Teak / Basralocus Premium

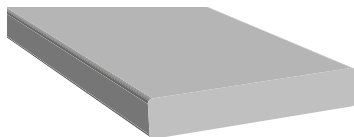
Le teck du Guyane / Basralocus est connu depuis des années pour son résistance.

dimensions: 25 x 140 mm

longueur: 2,13 – 4,88 m

surface: beidseitig glatt

qualité: Premium, KD env. 16 – 18 %



origine: Suriname

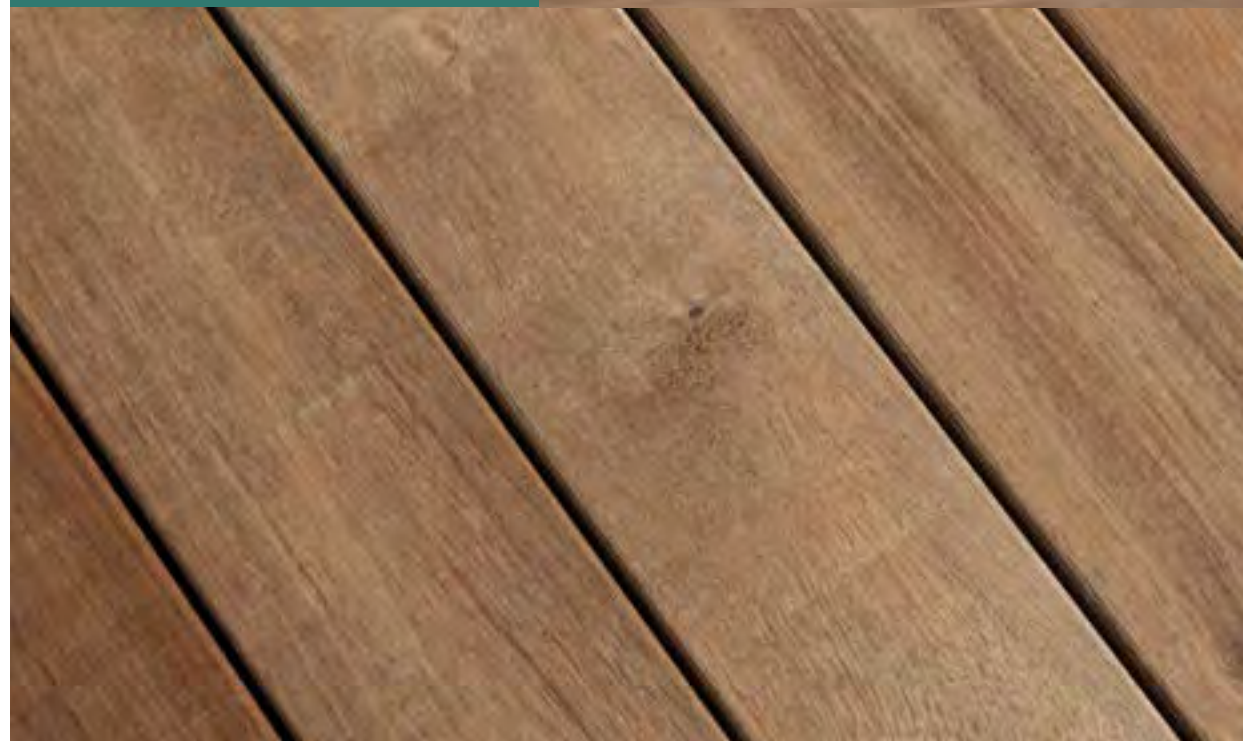
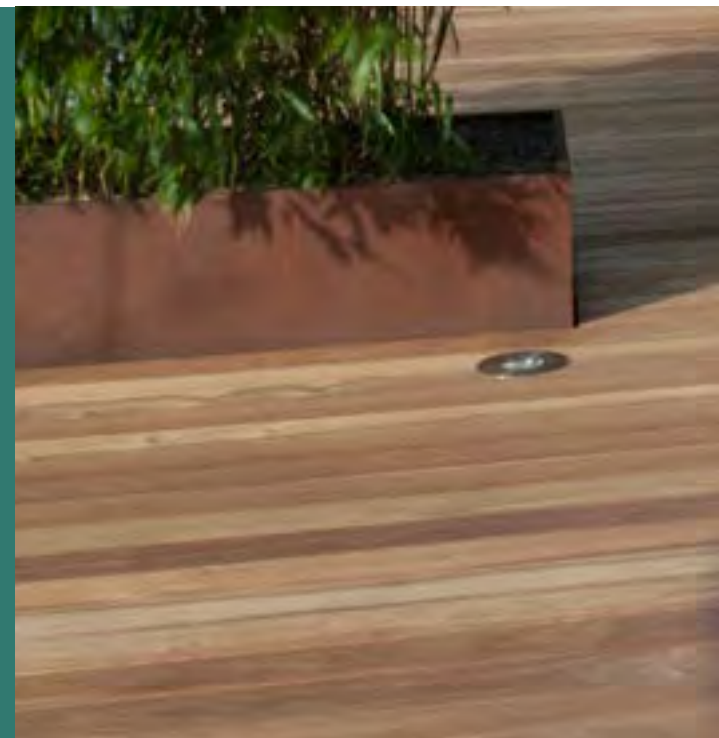
nom: Dicorynia guianensis

classe de durabilité: 1 – 2

poids: env. 790 – 850 kg/m³

.....
**naturellement
extraordinaire**
.....

Afin de conserver la teinte, il est recommandé de traiter le bois une fois par an avec l'huile pigmentée



Garapa Premium

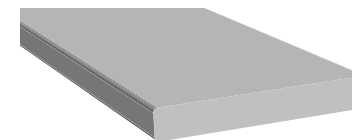
En raison de son rétrécissement et gonflement particulièrement faible, le Garapa se déforme peu. Il ne saigne pas non plus.

dimensions: 21 x 145 mm

longueur: 2,15 – 5,45 m

surface: 2 côtés lisses

qualité: Premium, KD env. 16 – 18%



origine: Brésil, Bolivie, Pérou

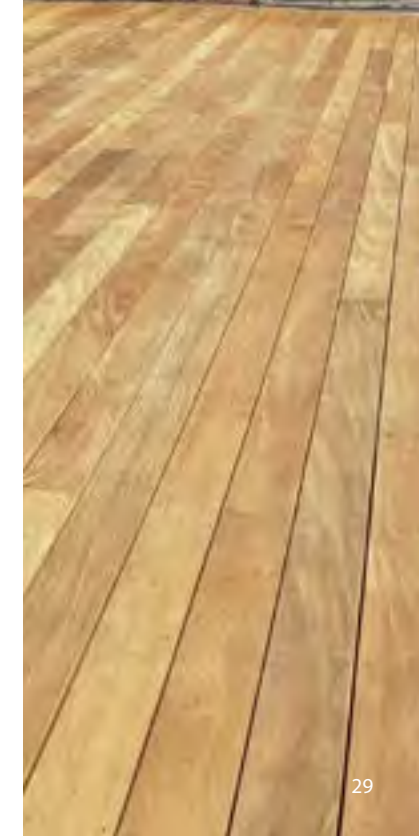
nom: Apuleia leiocarpa

classe de durabilité: 2

pois: env. 900 kg/m³

..... charme exotique

Le Garapa initialement jaune miel, puis brun noisette est sans équivalent.





Bangkirai / Yellow Balau Premium

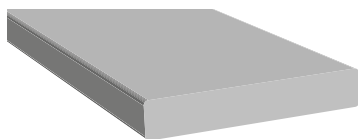
Pour réduire des fissures à cause de l'aridité aux bouts des lames, on propose d'appliquer une vitrification du bois de bout pendant l'installation.

dimensions: 25 x 145 mm

longueur: 2,44 – 4,88 m

surface: 2 côtés lisses

qualité: Premium, KD ca. 16 – 18%

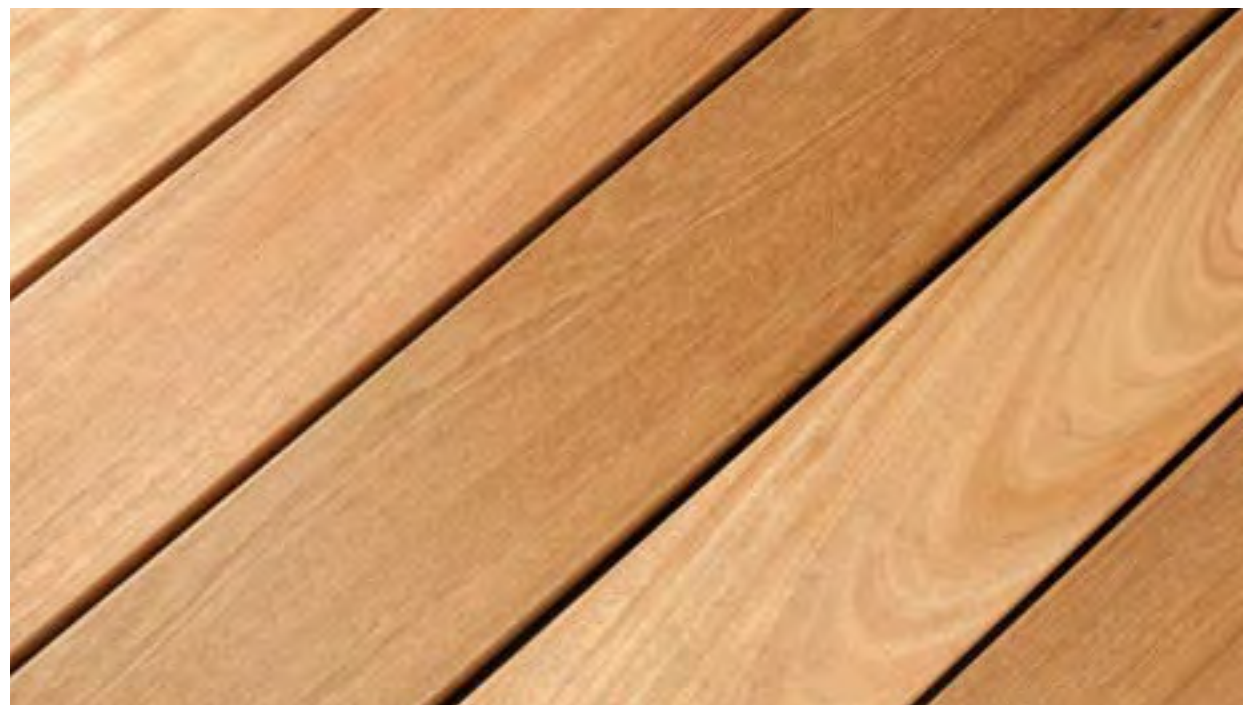


origine: Indonésie

nom: Shorea Laevifolia

classe de durabilité: 2

poids: env. 900 kg/m³



Bangkirai pur

La surface lisse de deux cotés met en scène la ronce et donne ce bois classique son look en vogue.





classique d'extérieur

Le Bangkirai justement a fait sa place dans l'extérieur. Avec sa qualité à toute épreuve le Bangkirai est un choix avec longévité.



Bangkirai / Yellow Balau Premium

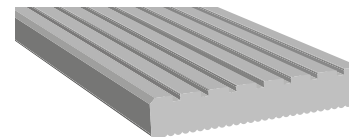
Bangkirai a le tendance de de saigner au début. C'est recommandé de protéger les composants touchants des remontées de tanin.

dimensions: 25 x 145 mm

longueur: 2,44 – 4,88 m

surface: rainuré / strié

qualité: Premium, KD ca. 16 – 18%



origine: Indonésie

nom: Shorea Laevifolia

classe de durabilité: 2

poids: env. 900 kg/m³

LAMES DE TERRASSE EN BOIS DUR





Lambourdes en bois dur

La sous-structure est la base de chaque terrasse en bois. Il fixe non seulement les lames de terrasse, mais assure également une ventilation adéquate du bois.

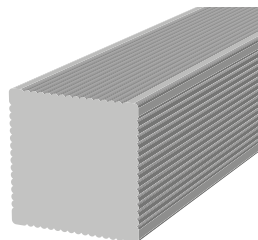
Bangkirai Premium poteaux

dimensions: 90 x 90 mm

longueur: 1,83 – 3,96 m

surface: 4 cotés striés

classe de durabilité: 2



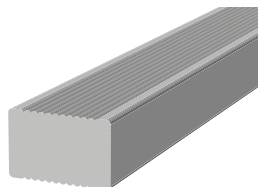
Bangkirai Premium lambourdes en bois

dimensions: 45 x 70 mm

longueur: 2,44 – 3,96 m

surface: 2 cotés striés

classe de durabilité: 2



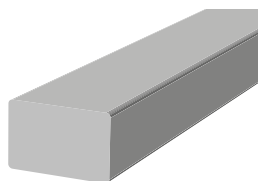
Angelim Pedra Premium lambourdes en bois

dimensions: 45 x 70 mm

longueur: 1,85 – 4,85 m

surface: 4 cotés lisses

classe de durabilité: 1 – 2



..... préservez la beauté

Le bois dur n'a pas besoin de beaucoup d'entretien et est très insensible à cause de la surface dure. Contre la pollution c'est recommandé de nettoyer les lames avec une brosse dure et eau savonneuse. C'est aussi recommandé d'éliminer assidûment les impuretés dans les emboîtures.

C'est déconseillé de nettoyer les lames avec un nettoyeur haute pression. Cela peut abîmer la surface.

Pour obtenir la couleur des lames c'est recommandée de traiter le bois avec huile pigmentée une fois par l'année.



Huile de terrasse Woca „nature“ 2,5 l

Pour le traitement et l'entretien des lames en bois et bambou, pour env. 20 - 30 m².



Huile de terrasse Woca „teak“ 2,5 l

Pour le traitement et l'entretien des lames en bois et bambou, pour env. 20 - 30 m².



Accessoires & entretien

Pieds terrassed Lifto

hauteur réglable: 35 – 55 mm
55 – 95 mm
95 – 135 mm



Adaptateur pieds terrassed Lifto

réhausseur: 20 mm
40 mm



Connecteur de terrasse Dila2/17, Dila2/22

pour une pose invisible
acier inoxydable, noir
incl. Vis, pointe de forage,
aide de montage



Conditionnement: 50 pcs. (pour env. 1,75 m²)
200 pcs. (pour env. 7 m²)
800 pcs. (pour env. 28 m²)

Pad granulé de caoutchouc

Sous-couche, protection et compensation de hauteur pour lames et dalles de terrasses.

dimensions: 3 x 60 x 90 mm
8 x 60 x 90 mm
20 x 60 x 90 mm



Grille de drainage

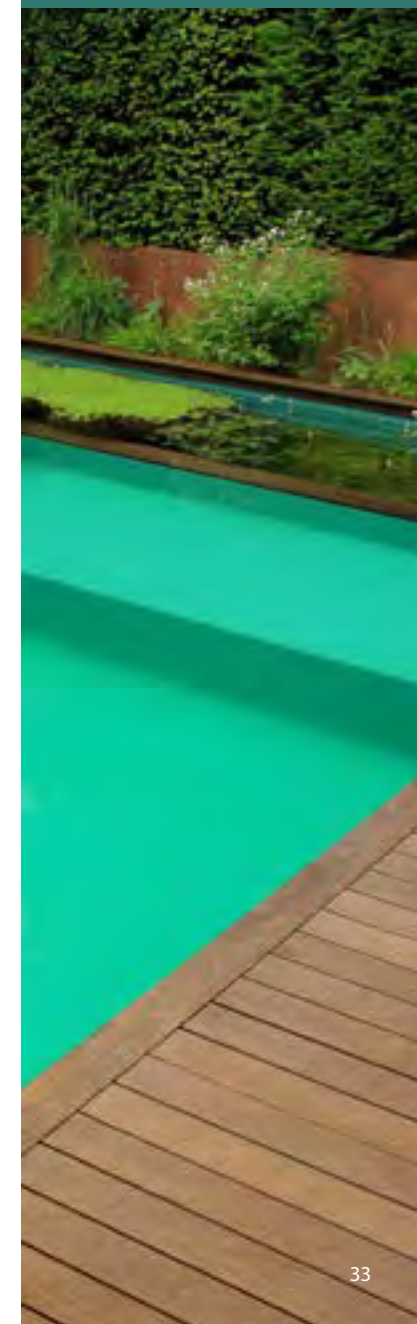
en aluminium, anodisé

dimensions: 20 x 150 mm
26 x 150 mm

longueur: 4,00 m



LAMES DE TERRASSE EN BOIS DUR



Recommandations d'usage pour les bois durs

Caractéristiques typiques du bois inévitables et ne constituant donc pas un motif de réclamation.

Caractéristiques liées au type de bois

Noeuds adhérents, contrefil, figuration, aubier, stries, vaisseaux de résine, différences de couleurs, fuites et poches de résine, piqûres d'insectes se nourrissant de bois frais, décoloration par réaction du bois contenant des agents tanants.

Caractéristiques liées au séchage

Fines fissures en surface, formation de fissures en bout de lames et dans les zones de fixations et noeuds, déformation, flexion dépendant de la longueur, retrait.

Caractéristiques liées au traitement et au stockage

Empreintes du rouleau de la raboteuse, zones de rabotage grossier dues au contrefil, empreintes de câles de stockage ou de bandes d'emballage, salissures en surface, décolorations par oxydation occasionnelles ou taches d'eau et bavures.

Malgré une sélection et un traitement minutieux des matériaux, ces propriétés liées aux matériaux du bois ne peuvent être complètement évitées et doivent être découpées avant la pose.

De nombreux bois contiennent des ingrédients solubles à l'eau, et sont lessivés par les précipitations. Plus la couleur des délavements est intense, plus les taches d'eau sont prononcées, et particulièrement en dessous des lames.

Les délavements peuvent salir les maçonneries et façades environnantes. Il est possible de remédier à cela en utilisant des drainages.

La formation de taches d'eau et de marques dues aux lattes de stockage peuvent se produire lors du transport et ne sont pas inévitables. Elles disparaissent avec les intempéries.

Le bois frais en bout de lames est recouvert d'une couche de cire dans les pays d'origine qui peut déborder sur la surface aux bords des lames.

Même si les longueurs d'origine sont utilisées, il est recommandé de recouper les extrémités à l'équerre et de retirer la couche de cire.

Pour les lames de bois encore fraîches, il est recommandé de traiter les bouts afin d'éviter un déséchage trop rapide ce qui provoquerait des fissures.

Pose / Montage

Si plusieurs lames sont posées sur la longueur, celles-ci doivent reposer sur la sous-construction en bois, coupées en bout à l'équerre en respectant de joint de dilatation de minimum 3 mm et maximum 10 mm.

Les lames de terrasses en bois tropical sont souvent livrées à l'état frais. A cause du rétrécissement initial et surtout pour résister aux forces de retrait et de déformation particulièrement importante, la sous-construction doit être également en bois.

Un espace suffisant doit être laissé entre les lames pour s'adapter au rétrécissement et au gonflement saisonnier du bois.

Pour les produits séchés à l'air, un espace d'environ 9 mm doit être laissé, pour les lames séchées en séchoir une distance de 5 à 7 mm entre chaque lame est suffisante (pour les largeurs standards de 145 mm).

Un dénivelé de 1 à 2 % sur l'ensemble de la construction assure un écoulement rapide de l'eau et ainsi un drainage suffisant de la surface.

Traitement et entretien

Les terrasses en bois nécessitent peu d'entretien et sont très résistantes en raison de leur surface dure.

La saleté peut être enlevée avec une brosse dure et de l'eau savonneuse. Les taches tenaces (comme par exemple la rouille) peuvent être écartées à l'aide d'une brosse en laiton ou de papier de verre.

Nous déconseillons le nettoyage sous haute pression, car cela endommagerait la surface et entraînerait une érosion prématurée et accrue du bois.

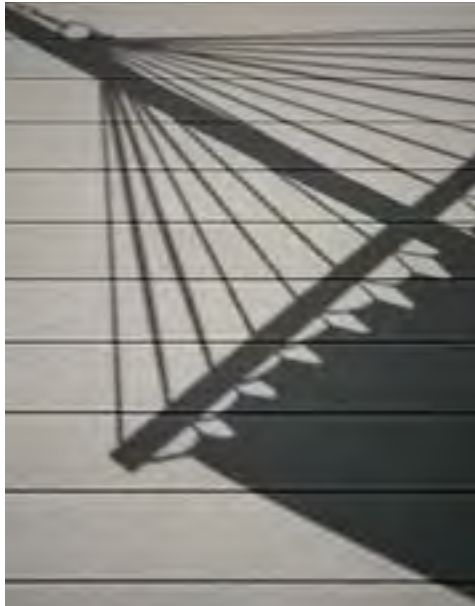
Il est recommandé d'enlever régulièrement les saletés et feuilles entre les lames.

Un balayage régulier empêche l'accumulation d'humidité et de saletés, qui peuvent être sources potentielles de champignons, et prévient également l'infestation d'algues dans les zones ombragées ou à proximité de végétation selon la direction cardinale.

Tout le bois de terrasse que nous commercialisons est soumis à une obligation de diligence conformément aux spécifications du règlement européen sur le commerce du bois 995/2010 (EUTR)!

LAMES DE TERRASSE
EN BOIS DUR





Heinr. Krüger + Sohn GmbH & Co. KG • An der Kleimannbrücke 52 • D-48157 Münster
Fon 0251 / 9328 - 0 • info@hks1835.com • www.hks1835.com