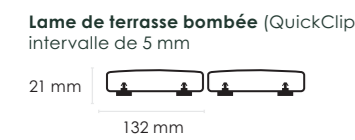
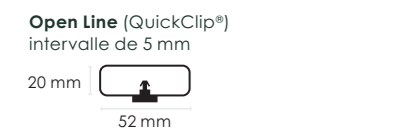
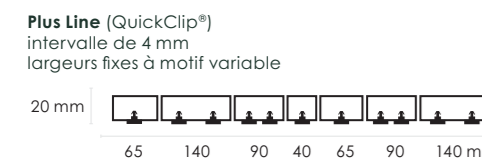
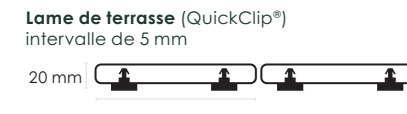


Terrasses

HOTwood

Les lames de terrasse en bois thermo-traité Carpentier sont l'alternative par excellence au bois dur exotique, plus coûteux. Le bois HOTwood étant scié dans notre scierie française, il peut être fourni avec la certification PEFC.

Frêne HOTwood



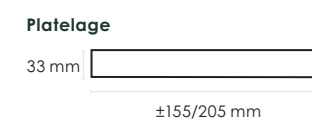
Kebony



Chêne

Les lames de terrasse en chêne sont de classe de durabilité 2. Elles proviennent de forêts locales, bien gérées et certifiées PEFC ou FSC®, contrairement à de nombreuses essences de bois exotiques provenant du Brésil et/ou d'Afrique.

Brut

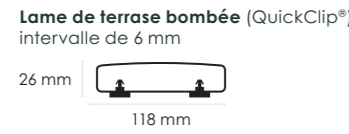


Accoya Color Grey

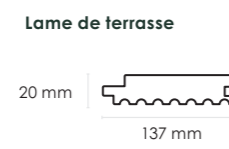
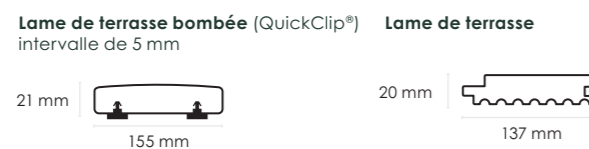
Lame de terrasse bombée (QuickClip®) intervalle de 6 mm gris par imprégnation



Pin HOTwood



Bambou HOTwood



Open Line (QuickClip®) intervalle de 11 mm



Lame de terrasse bombée avec bande antidérapante (QuickClip®) intervalle de 5 mm



Fine Line (QuickClip®) intervalle de 5 mm



Spécialiste du bois durable

Notre mission

Carpentier importe et traite du bois durable et stable pour l'intérieur et pour l'extérieur. Notre catalogue est vaste : nous proposons du bois brut, mais aussi des produits finis et des produits sur mesure. Nous sommes très exigeants en matière d'innovation et d'écologie, et nous avons à cœur d'offrir des solutions de construction circulaire. Nos designs haut de gamme permettent de créer une ambiance chaleureuse et une expérience positive chez les clients finaux. De plus, nos systèmes intelligents garantissent une facilité d'emploi et un gain de temps considérable aux professionnels.

Nos essences de bois écologiques



Chêne



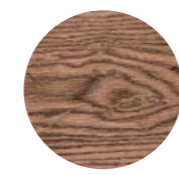
Douglas



Kebony



Accoya



Frêne HOTwood



Bambou HOTwood



Vieux bois



Accoya Color Gris



Pin HOTwood (avec nœuds)



Pin HOTwood CLEAR PINE (sans nœuds)

Carpentier Hardwood Solutions NV
Abeeldreef 15, B-8760 Meulebeke
+32 (0)51 48 89 61 - www.carpentier.be



carpentier
SMART WOOD FOR NICE PLACES



Vieux bois (recyclé)
Poutres
Plôts
Planches / Avivés
Voligeage

Bardage
Revêtement mural
Plafonds (acoustiques)
Lames de terrasse
Brise-soleil (casquette)

Pergolas bioclimatiques
Auvent solaire à lames
Portails / Clôtures
Annexes en bois
Ossature bois

Pourquoi choisir Quickclip®?

Economisez 50 % du temps de pose !

La facilité et la rapidité de pose sont incomparables.

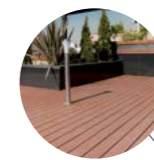
50 % de gain de temps à l'installation



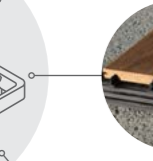
Curieux de savoir comment QuickClip® fonctionne ?

Regardez les vidéos de démonstration en ligne sur www.carpentier.be

ventilation optimale grâce à sa couche isolante

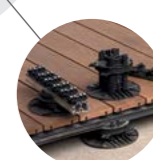


aucun éclat : montage sans clous ni vis rend le perçage superflu



résultat parfait grâce à l'alignement automatique

fixation invisible, esthétique et irréprochable



montés sur des lambourdes en aluminium



Nos produits QuickClip® participent à l'économie circulaire. À l'aide d'un jeu de clés de démontage, déclipsez facilement les lames en bois et retirez-les sans les endommager.

Si nécessaire, démontez entièrement le bardage en bois, puis remontez-le. Veillez à ne jamais utiliser de colle pour garantir la circularité de nos produits QuickClip®. La griffe de fixation est un outil pratique qui préserve la circularité.

Système de rail Grad® avec clips Grad® prépositionnés



Rail plat en alu 12 mm (BARDAGE, REVÊTEMENT MURAL ET DE PLAFOND)



Alu flat rail 24 mm (CLÔTURES)



Alu flat rail 39 mm (TERRASSE)

Avantages de la lambeurde en aluminium

- Totalement indéformable
- Stabilité sur toute la longueur
- Durabilité à vie
- De couleur noire pour éviter l'éblouissement dû au soleil
- Démontable à l'aide de clés spéciales et donc circulaire



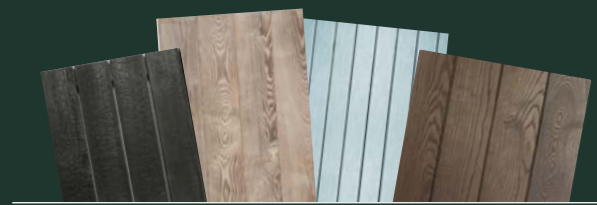
Heated Outdoor Timber
l'alternative écologique au bois dur tropical

Avantages du HOTwood:

- Classe de durabilité I (frêne, bambou, chêne, Accoya, Accoya Color Grey)
- Classe de durabilité I/II (pin)
- 100 % écologique, respectueux de l'environnement
- La meilleure alternative au bois dur exotique
- Grande résistance au pourrissement
- Haute stabilité dimensionnelle
- Peu d'entretien
- Rendement de 100 % (pas de nœuds - pas de fissures - pas de pourrissement - sans piqué)

Procédé

Le bois est chauffé jusqu'à 200/215 °C sans ajout de substances chimiques. Cette haute température est essentielle : il s'agit d'une technique exclusive, qu'on ne retrouve nulle part ailleurs chez la concurrence. Au bout d'un certain temps, le bois dur thermo-traité se patinera de la même manière que les autres essences de bois dur.



N'hésitez pas à nous demander nos finitions !

- Brûlage
- Teinture
- Prégraisillement
- Brossage
- Usinage CNC
- Traitement ignifuge



Découvrez notre bardage en bois ignifuge de classe D et/ou de classe B.



Bardage et revêtement mural

Chêne

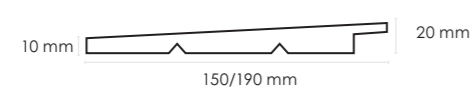
Planches de bardage (brut) éventuellement finement sciées à 20 mm



Clins cunéiformes à feuillure (brut)



Clins cunéiformes à feuillure smooth



Planchette R&L sur les 4 faces



Planchette R&L sur 2 faces



Clins mi-bois



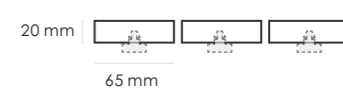
Fine Line (QuickClip®) - à utiliser uniquement à l'intérieur
intervalle de 5 mm



Plus Line (QuickClip®) - à utiliser uniquement à l'intérieur
largeurs fixes à motif variable
intervalle de 4 mm



Open Line (QuickClip®) - à utiliser uniquement à l'intérieur
intervalle de 7 mm



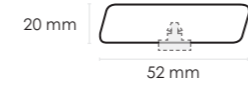
HOTwood

Frêne HOTwood

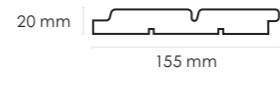
Open Line (QuickClip®) *
intervalle de 10 mm



Rhombus (QuickClip®) *
intervalle de 2 mm



Rhombus double



Closed Line



3D (QuickClip®)
intervalle de 20 ou 40 mm
lamellé-collé



Fine Line (QuickClip®) *
intervalle de 5 mm
aussi disponible en aluminium



Cubus (QuickClip®) *
intervalle de 20 ou 40 mm
lamellé-collé



Triple



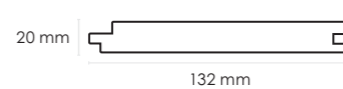
Uni Line 40 ou 65 (QuickClip®)
intervalle de 2,5 mm



Wave (QuickClip®) *
intervalle de 20 | 40 mm



Planchette à rainure et languette



Organic Line (QuickClip®) *
intervalle de 20 mm



Bambou HOTwood

Open Line (QuickClip®)
intervalle de 11 mm



Fine Line (QuickClip®)
intervalle de 9 mm



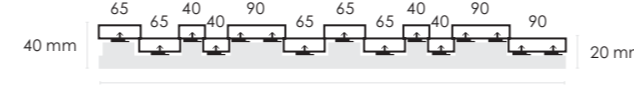
Plus Line fermé (QuickClip®)
largeurs fixes à motif variable
Pour une visserie invisible



Pulse Line (QuickClip®)
un rythme variable grâce au profil Cubus légèrement saillant
intervalle de 4 mm



Relief (QuickClip®)



Clins mi-bois (QuickClip®)

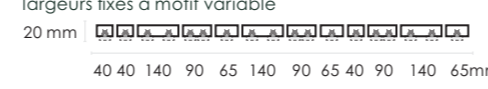


Pillar Line

Massif et lamellé-collé
Lames fixes à installer à distance fixe les unes des autres



Plus Line (QuickClip®)*
intervalle de 4 mm
largeurs fixes à motif variable



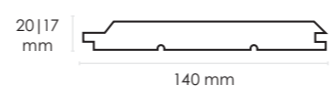
* disponible avec ou sans système de fixation QuickClip®



Pin HOTwood

PROFILS AVEC NŒUDS

Planchette avec rainure et languette



Triple



Clins cunéiformes à feuillure



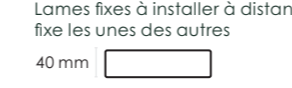
Cubus (QuickClip®) *
intervalle de 18 ou 38 mm



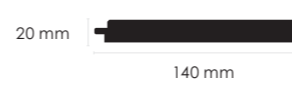
Fine Line (QuickClip®) *
intervalle de 5 mm
aussi disponible en aluminium



Pillar Line
Massif et lamellé-collé
Lames fixes à installer à distance fixe les unes des autres



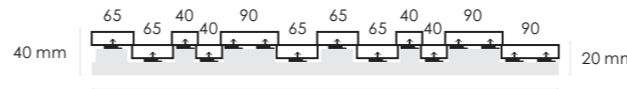
Ignite planchette style bois brûlé



Plus Line (QuickClip®) *
intervalle de 4 mm
largeurs fixes à motif variable



Relief (QuickClip®)



Jump Line noir/sand brossé

alternance de largeurs et d'épaisseurs différentes
convient parfaitement pour un clouage dissimulé



Planchette R&L Plus Line

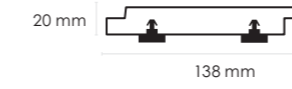


PROFILS SANS NŒUDS (CLEAR PINE)

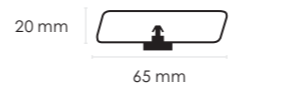
Planchette avec rainure et languette



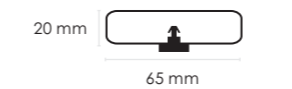
Clins mi-bois (QuickClip®)



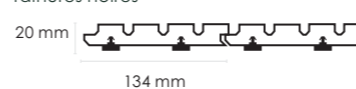
Rhombus (QuickClip®)
intervalle de 2 mm



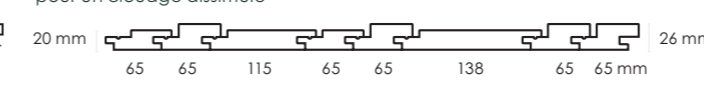
Open Line (QuickClip®)
intervalle de 10 mm



Plano (QuickClip®)
également disponible avec des rainures noires



Jump Line brossé
alternance de largeurs et d'épaisseurs différentes
pour un clouage dissimulé



pose verticale recommandée



Accoya

Accoya

Open Line (QuickClip®)*
intervalle de 10 mm



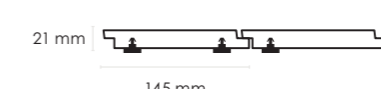
Rhombus (QuickClip®)
intervalle de 2 mm



Fine Line (QuickClip®)*
intervalle de 5 mm



Clins mi-bois (QuickClip®)*



Plus Line (QuickClip®)*
intervalle de 4 mm
largeurs fixes à motif variable



Accoya Color Grey

Fine Line (QuickClip®)*
intervalle de 5 mm



Clins mi-bois (QuickClip®)*



Plus Line (QuickClip®)*
intervalle de 4 mm



Placage de chêne

Fine Line (QuickClip®)*
intervalle de 5 mm
Uniquement pour les utilisations intérieures



MDF avec une finition de couleur tendance (Lake, Forest, Almond, Terra, etc.)

MDF au design esthétique, brossé et fini dans une couleur tendance au choix.

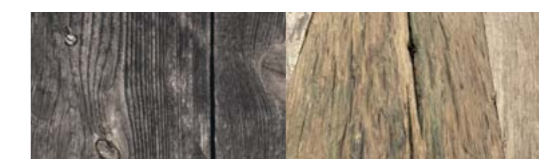
Fine Line (QuickClip®)
intervalle de 5 mm



Plus Line (QuickClip®)
intervalle de 4 mm
largeurs fixes à motif variable



Bois ancien recyclé



Bois de grange européen (pin et chêne)



Bois de grange canadien (pin)



Planches anciennes de lambris en chêne exposées au soleil, à la pluie et au vent



Parquet contrecollé en chêne de récupération gris



Chêne recyclé massif et brossé

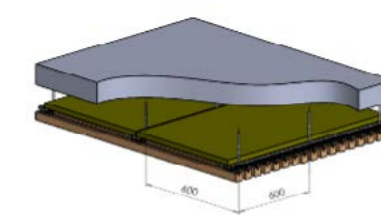


Plafond acoustique en bois

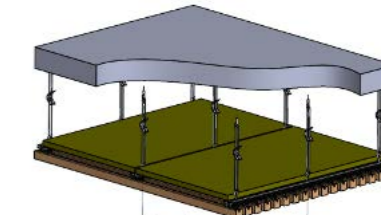
Carpentier propose des solutions acoustiques pour plafond de haute qualité. Elles combinent l'esthétique du bois à une atmosphère saine et confortable.

Les panneaux acoustiques pour plafond sont revêtus de nos profils QuickClip® en bois massif à joint ouvert. Ils améliorent l'acoustique de la pièce et réduisent la résonance.

Système avec vis pour châssis



Système de suspension avec fixation réglable au plafond



Nos panneaux acoustiques pour plafond sont fournis avec :

- lambourde en aluminium (24 x 63 cm) avec clips pré-montés, à placer tous les 60 cm
- panneau en laine de verre rigide à haute absorption acoustique (Isover Climliner 602 25 mm)
- système suspendu à installer tous les 60 cm

Frêne HOTwood

3D (QuickClip®)
intervalle de 20 mm



Cubus (QuickClip®)
intervalle de 20 ou 40 mm
lamellé-collé



Open Line (QuickClip®)
intervalle de 10 mm



Fine Line (QuickClip®)
intervalle de 5 ou 20 mm
aussi disponible en aluminium



Pin HOTwood

PROFILS AVEC NŒUDS

Cubus (QuickClip®)
intervalle de 18 ou 38 mm



Fine Line (QuickClip®)
intervalle de 5 ou 20 mm
aussi disponible en aluminium



PROFILS SANS NŒUDS (CLEAR PINE)

Open Line (QuickClip®)
intervalle de 10 mm



Fine Line (QuickClip®)
intervalle de 5 ou 20 mm

