



PIONNIERS À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR

Extérieur et intérieur, le secret n'est pas seulement dans la nature. Supradeck est l'aboutissement d'années de recherche et d'essais visant à mettre au point un produit d'aspect plus naturel et plus robuste, grâce en partie à la matière première fabriquée aux États-Unis.



100% RECYCLÉ ET RECYCLABLE

SUPRADECK est un revêtement de sol synthétique fabriqué à partir de déchets de bois et de plastiques recyclés sélectionnés, évitant ainsi le défrichement des forêts et la réutilisation des plastiques et du bois qui pourraient se retrouver dans des montagnes d'ordures comme celles de cette image.



LA QUALITÉ, QUI FAIT PARTIE DE NOTRE IDENTITÉ

Tous nos efforts visant à sélectionner les meilleurs matériaux recyclés, leur fusion jusqu'à leur finition ultérieure, font de Supradeck un produit de premier ordre en termes de qualité, de performance et de garantie.



100% RESISTANT À L'EAU

Les planches Supradeck sont développées et fabriquées pour éviter tout glissement à tout moment; au lieu de cela, elles deviennent plus rigides, évitant ainsi un éventuel dérapage.



MATÉRIAUX PROVENANT DE FORÊTS DÉBOISÉES

Grâce aux travaux de recherche menés dans nos installations, nous pouvons proposer un plancher de SUPRADECK de la plus haute qualité éprouvée, toujours dans le respect des forêts de notre planète.









LA MARQUE LEADER EN LAMES COMPOSITES DE DERNIÈRE GÉNÉRATION.





SUPRADECK IS NOT A DECK, IT'S AN ECO DECK. Aucun arbre n'a été endommagé pour construire votre terrasse ou toute autre terrasse fabriquée avec notre produit. Conçu à partir de 60% de bois recyclé FSC® et de 40% de polyéthylène haute densité recyclé (plastique recyclé), d'un agent de liaison, d'additifs et de teintes respectueux de l'environnement. En sauvant ces matériaux de la mise en décharge, en leur donnant de la valeur et en les recyclant en un produit à longue durée de vie, on obtient une solution harmonieuse pour un mode de vie durable.



WHITE NEVADO

LAMES **SUPRADECK**

NEVADO

GLORY NEVADO

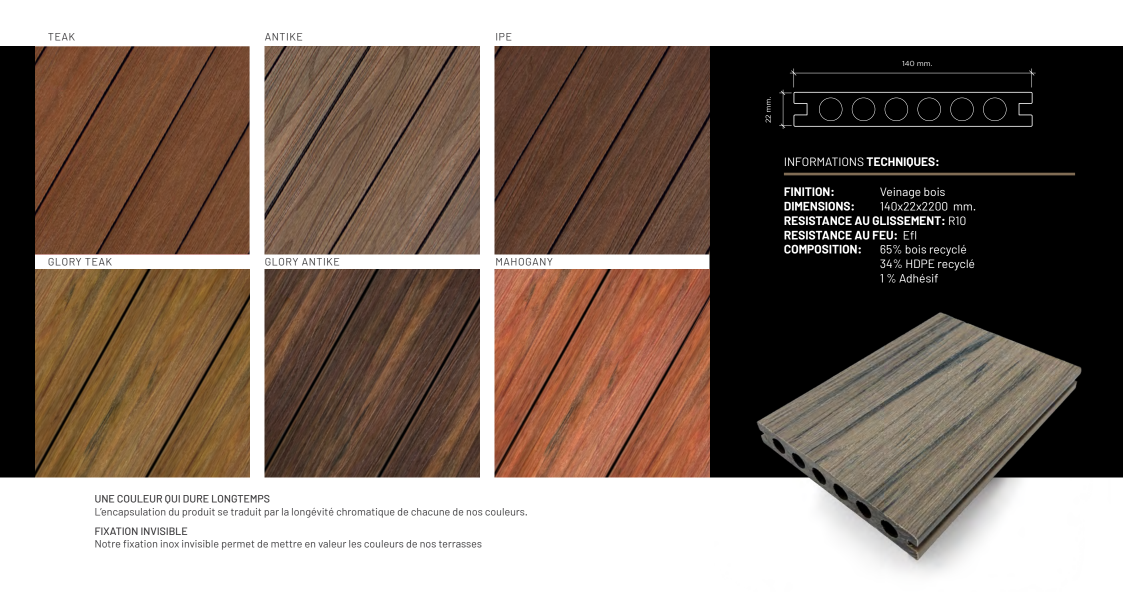
BLACK

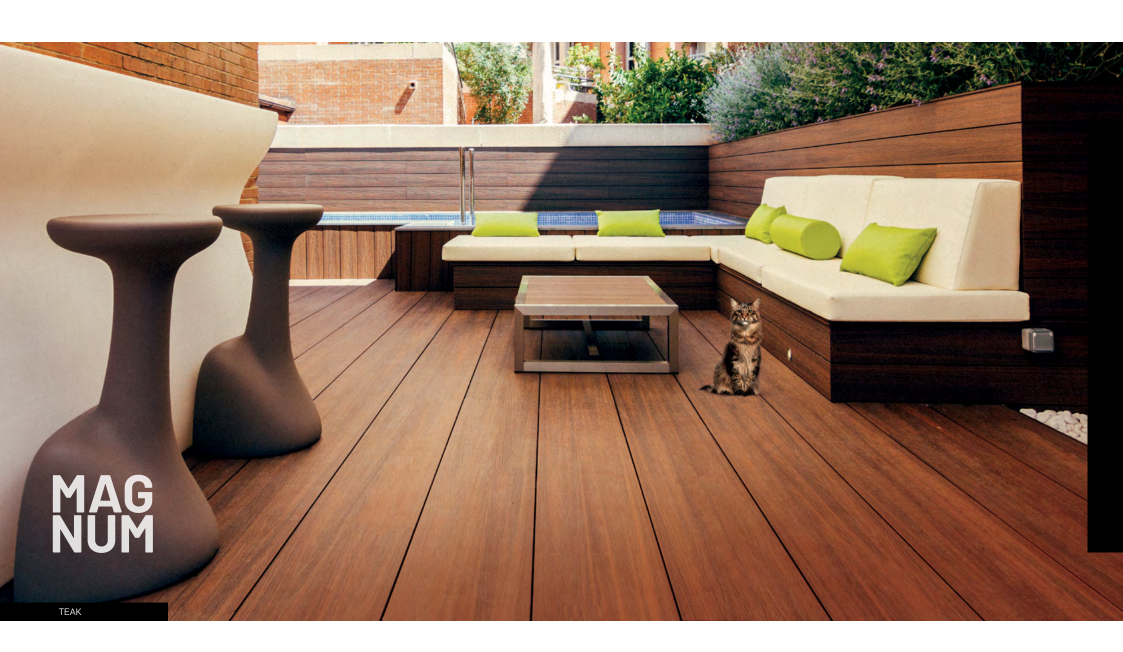


0% D'ENTRETIEN

En combinant du plastique, du bois recyclé, du polyéthylène haute densité (PEHD), et en les recouvrant d'une couche de polymère imperméable qui scelle les lames à 360°, on obtient un produit facile à laver, super résistant et presque inaltérable dans le temps.









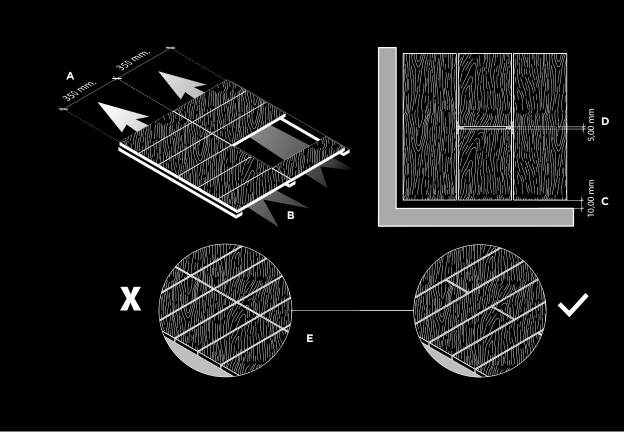
SUPRADECK MAGNUM







ACCESSOIRES SUPRADECK



LAMBOURDE COMPOSITE
H x I x L : 30 x 50 x 2200 mm



CLIP INOX NOIR + VIS
ACIER INOXIDABLE PEINT NOIR



PLINTHE A VISSER
E x | x L : 11 x 140 x 2200 mm
COLORIS CORRESPONDANT AUX LAMES



LAMBOURDE PIN CLASSE IV H x I x L : 30 x 50 x 2200 mm



CLIP DEPARTACIER INOXIDABLE PEINT NOIR



NEZ DE MARCHE E x I x L : 50 X 50 X 2200 mm COLORIS CORRESPONDANT AUX LAMES



- A.- Distance entre lambourdes.
- B.- Espace minimum pour le flux d'air.
- C.- Espace en périphérie,
- D.- Espace entre lames pour dilatation,
- E.- Pose des lames en quinconce.







CLÔTURES **SUPRAFENCE**







ACCESSOIRES SUPRAFENCE

2 POTEAU A SCELLER
ALUMINIUM PEINT RAL 7016
HxlxL: 80x80x2000/2500/2700 mm



6 PROFIL FINITION SUPÉRIEUR ALUMINIUM PEINT RAL 7016 Hxlxl: 33x30x1800 mm



1 PLATINE Á EMBOITER
ACIER GALVANISE + PEINT RAL 7016
Dimension: 160x110 mm
Hauteur: 100 mm



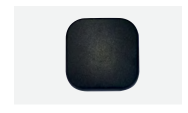
7 PROFIL LATÉRAL ALUMINIUM PEINT RAL 7016 Hxlxl: 26x14x2000/2500 mm



PLATINE A CHEVILLER
ACIER GALVANISE + PEINT RAL 7016
Dimension: 120x120 mm
Hauteur: 500 mm



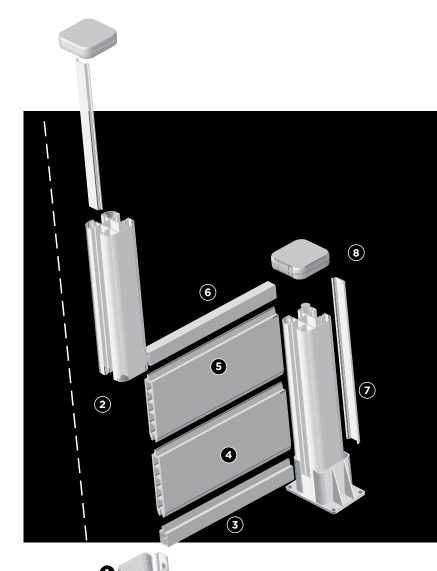
8 CAPUCHON DE POTEAU PE NOIR



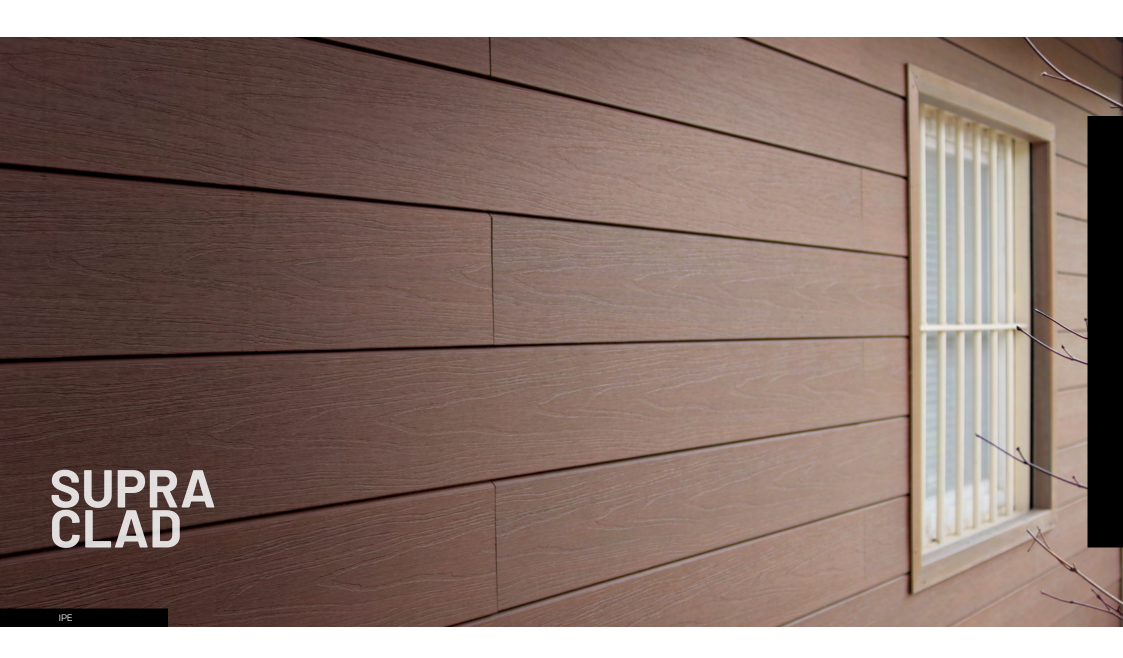
3 PROFIL FINITION INFÉRIEUR ALUMINIUM PEINT RAL 7016 HxIxL: 43x24x1800 mm



- Positionner les platines sur une surface stable et de niveau .
- 2. Introduisez les poteaux.
- 3. Glissez le profilé inférieur entre les poteaux.
- 4. inserez la première lame entre les poteaux.
- 5. Ajoutez les lames jusqu'á la hauteur désirée .
- 6. Glissez le profilé supérieur entre les poteaux.
- 7. Inserez les profilés lateraux de finition .
- 8. Placer les capuchons sur les poteaux.









BARDAGE SUPRACLAD









ACCESSOIRES SUPRACLAD

CORNIÈRE ANGLES SORTANT 90º

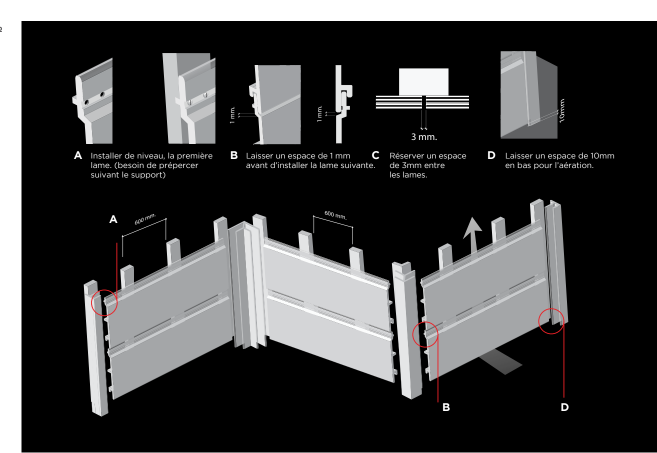


CORNIÈRE ANGLES RENTRANT 90º



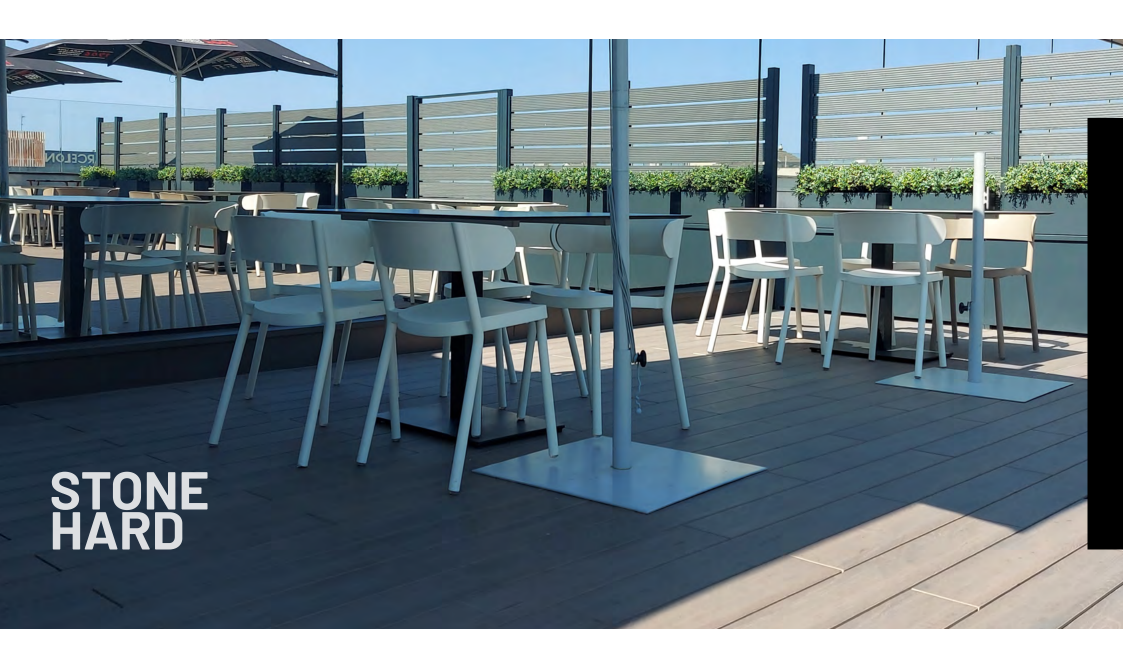
PROFIL DÉPART ET FINITION













LAMES STONE HARD



Zones résidentielles et privées

Stone Hard est le revêtement de sol idéal pour les espaces extérieurs de la maison, tels que les patios, les terrasses, piscines, porches et jardins.



Espaces publics

Il permet de couvrir les espaces de loisirs, les allées et les chemins piétons dans les jardins, parcs, plages et terrasses capables de s'intégrer avec originalité dans n'importe quel contexte paysager grâce à leur haute résistance à l'humidité et aux températures élevées.



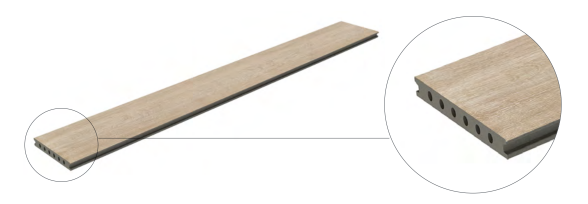
Zones commerciales et à fort trafic

Le grès extrudé Stone Hard convient aux zones à fort trafic telles que les restaurants et le secteur de l'hôtellerie, en raison de sa grande résistance aux taches et à l'abrasion, sa durabilité et sa faible porosité.

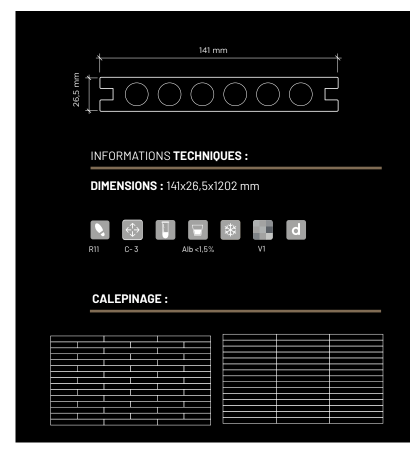


Piscines

Notre produit offre la possibilité de créer des itinéraires de connexion entre les plages de piscines et les environnements humide en raison de sa grande résistance au glissement.













STONE HARD MAPLE









STONE HARD OAK









STONE HARD TEAK





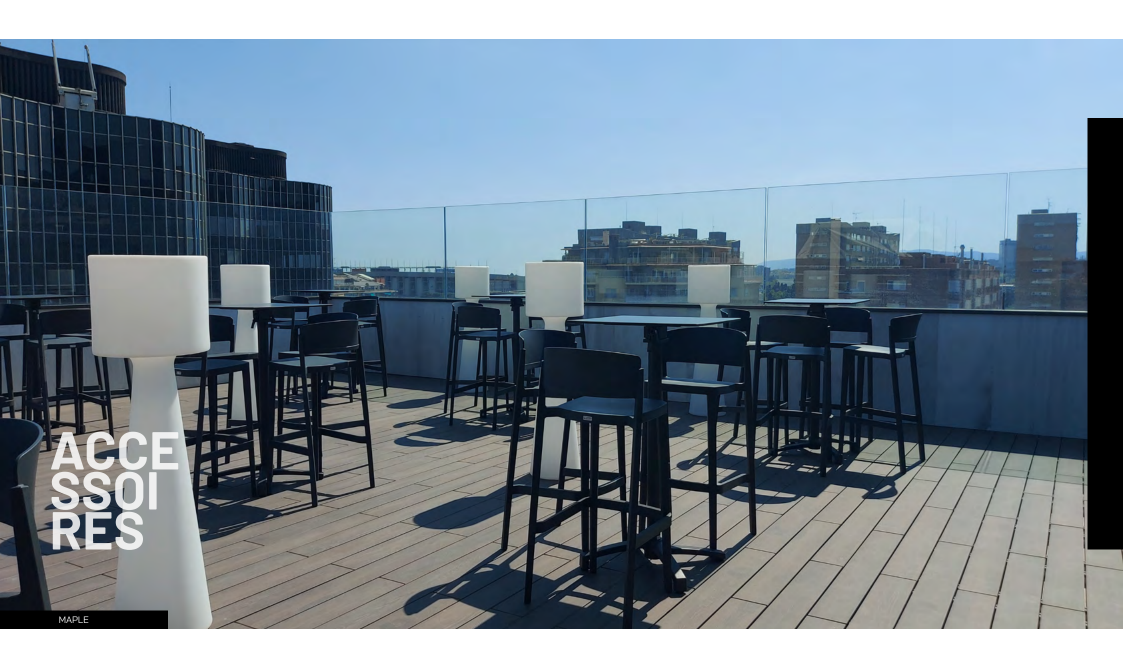




STONE HARD ANTIKE









STONE HARD ACCESSOIRES



CLIP DE FIXATION RAPIDE INTERMEDIAIRE

Couleur: Noir



CLIP DE FIXATION RAPIDE DE FIN

200x85x15 mm Couleur: Noir



LAMBOURDE PVC FIXATION RAPIDE

2300x45x27 mm Couleur: Noir



VIS INOXIDABLE AVEC CHEVILLE

STONE HARD PIÈCES SPÉCIALES



LAME NEZ DE MARCHE ANGLE **DROIT 120**

330x1200x30 mm



NEZ DE MARCHE ARRONDI

330x30 mm



EQUERRE LATÉRALE

423x175 mm



PLINTHE

90x600 mm



TAMPON DE SKIMMER

450x750x30 mm



Pour pose collée et intérieur



145x1200 mm



182,5x665 mm







NORMES GÉNÉRALES POUR L'INSTALLATION.

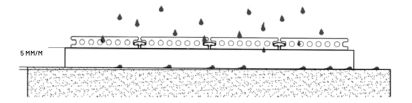
Les lambourdees en PVC ne sont pas des profilés structurels, elles ne doivent donc pas être installées sur plots ou autre systeme surélevé, et toujours appuyées sur une surface solide sur toute sa longueur. Installer de manière à éviter l'accumulation d'eau, et fournissant toujours une voie d'évacuation de l'eau.

La gamme de produits STONE HARD est destinée à être utilisée dans des zones exclusivement piéton.

N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir les instructions supplémentaires quand à l'installation de STONE HARD.

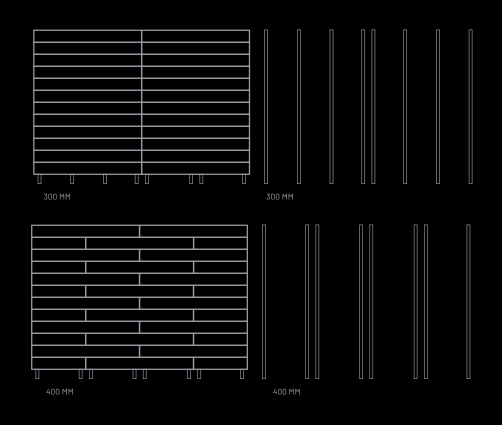
PRÉPARATION DE LA **SURFACE**

La surface d'installation doit être complètement stable et doit avoir une pente pour le ruissellement des eaux d'au moins $5~\rm mm$ par mètre linéaire (0,5%) dans le sens des lambourdes.



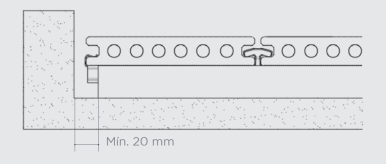
REPARTITION **DES LAMBOURDES**

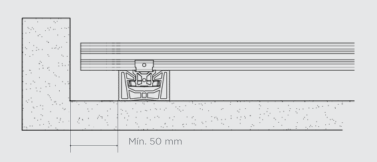
Les pièces STONE HARD ne peuvent en aucun cas être supportées par moins de 4 lambourdes.



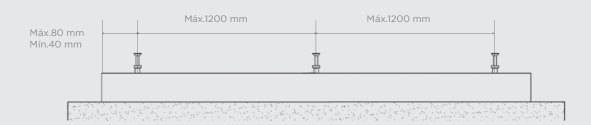


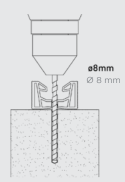
DISTANCE ET **PÉRIMÈTRE.**



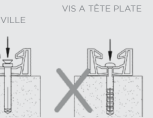


FIXER LES LAMBOURDES AU SOL.





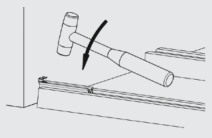






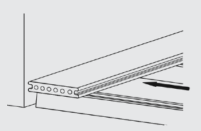
FIXER LES PARTIES STONE HARD

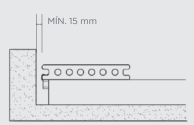
1. Placer les clips de fixation de fin.



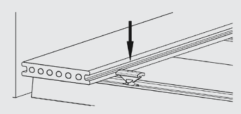


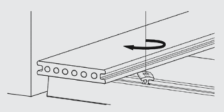
2. Placer la lame.



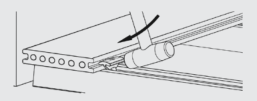


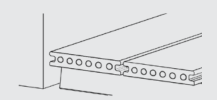
3. Fixer le clip de fixation intermédiaire.



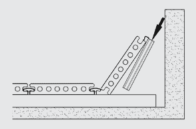


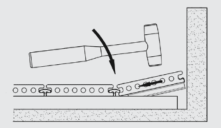
4. Fixer le clip intermédiaire, placer la seconde lame.

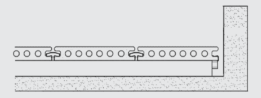




5. Placer la dernière planche avec le clip de fixation de fin.





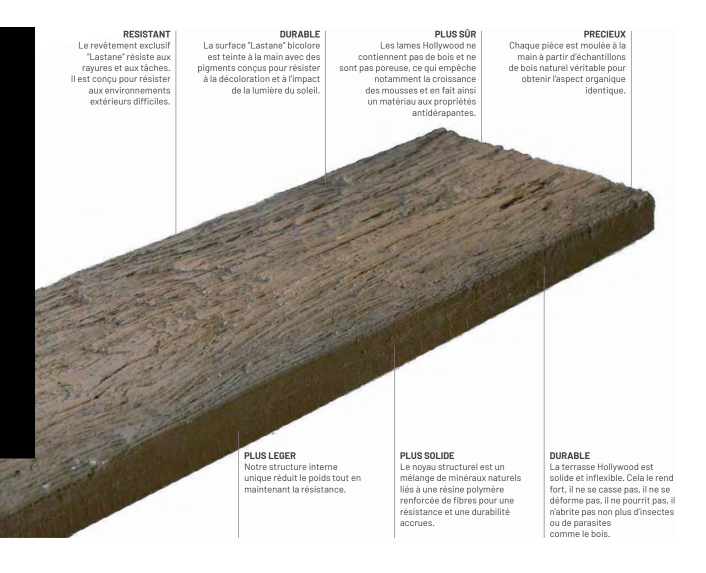








SUPRADECK HOLLYWOOD



Pourquoi choisir les lames de terrasse HOLLYWOOD?



Resistant aux algues



Antidérapant



Respectueux de l'environnement



Léger



Hygiénique



Faible entretien



Stabilité aux UV et aux intempéries



Vis de fixation à tête cachée



Moulure en chêne véritable



Ne se déforme pas et ne pourrit pas comme le bois



Sans éclat



Faible empreinte carbone







HOLLYWOOD WEATHERED OAK

REPRODUIT EXQUISEMENT CHAQUE DÉTAIL DU BOIS NATUREL AVEC UNE FINITION RUSTIQUE.



DRIFTWOOD

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2



VINTAGE

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2



EMBERED

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2







HOLLYWOOD ENHANCED GRAIN

CRÉEZ UNE AMBIANCE AVEC NOS LAMES INTEMPORELLES ET ÉLÉGANTES.

LIMED OAK

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2



SMOKED OAK

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2



GOLDEN OAK

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2



HOLLYWOOD ENHANCED GRAIN

CRÉEZ UNE AMBIANCE AVEC NOS LAMES INTEMPORELLES ET ÉLÉGANTES.



COOPER OAK

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2



JARRAH

176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2





BRUSHED BASALT 176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2





BURNT CEDAR 176 x 32 x 3600 mm / 1.54 LAMES x m2







HOLLYWOOD ACCESSOIRES



LAMBOURDE PLAS-PRO

125 x 50 x 3000 mm



LAMBOURDE PLAS-PRO

50 x 50 x 2400 mm



LAMBOURDE PLAS-PRO

60 x 30 x 2800 mm



POTEAU PLAS-PRO

100 x 100 x 3000 mm

HOLLYWOOD **DUOFIX**



VIS DUOFIX

45 x 35 mm 45 x 45 mm 40 x 60 mm



OUTILS D'INSTALLATION DUOFIX

50 x 50 x 2400 mm



