

Série
Engenius^{MD}

Série
PreLoc^{MC}

 **Preverco**
Planchers de bois franc

Série Engenius^{MD}

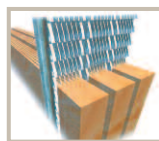


Série PreLoc^{MC}



Description

Plancher d'ingénierie de 12 mm (1/2 po) d'épaisseur, constitué d'un contreplacage de bois franc de 3 mm (1/8 po) sur un contreplaqué de 9 mm (3/8 po) composé de 7 couches de bouleau de la Baltique.



Sciage à cadre de coupe fine pour obtenir une surface en véritable bois franc.

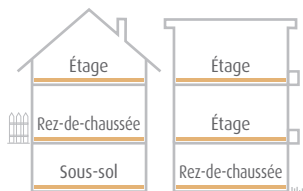


Tranchage



Déroulage

Lieux de pose



Maison

Installation au sous-sol, rez-de-chaussée et à l'étage.
Clouer, coller, flottant
Chauffage radiant: oui

Condo

Installation au sous-sol, rez-de-chaussée et à l'étage.
Coller, flottant

Dimensions



Épaisseur: 1/2" (12 mm)
Largeurs: 3 1/4" (83 mm)
5 3/16" (131 mm)

Caractéristiques et bénéfices

- Couche de 3 mm (1/8 po) de bois franc en surface et non simplement une mince feuille collée
- Méthode de sciage unique permettant de recréer l'aspect et la beauté d'un plancher de bois traditionnel
- Stabilité accrue grâce aux 7 sous-couches de bouleau de la Baltique
- Utilisation judicieuse de bois franc assurant la préservation de la ressource
- Longueur des planches variant entre: 30,5 cm et 195 cm (12 po et 78 po)
- Peut être poncé à plusieurs reprises
- Toute l'apparence d'un plancher de bois franc traditionnel
- Produit canadien
- Précision de l'embouvetage et de la coupe permettant un ajustement parfait de chaque planche
- Type d'installation: clouer, agraffer ou flottant
- Peut être installé sur un plancher radiant.

Niveau de lustre



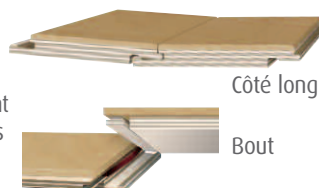
Largeurs disponibles:
3 1/4" (83 mm)
5 3/16" (131 mm)
Essences exotiques



Fini texturé brossé
Largeurs disponibles:
5 3/16" (131 mm)

Description

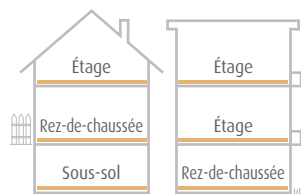
Plancher d'ingénierie (voir la description de la Série Engenius^{MD}) contrecollé de type joint autobloquant pour installation rapide (utilisé sous licence de la compagnie suédoise Välinge Innovation).



Côté long

Bout

Lieux de pose



Maison

Installation au sous-sol, rez-de-chaussée et à l'étage.
Flottant
Chauffage radiant: oui

Condo

Installation au sous-sol, rez-de-chaussée et à l'étage.
Flottant

Caractéristiques et bénéfices

- Couche de 3 mm (1/8 po) de bois franc en surface et non simplement mince feuille collée
- Méthode de sciage unique permettant de recréer l'aspect et la beauté d'un plancher de bois traditionnel
- Stabilité accrue grâce aux 7 sous-couches de bouleau de la Baltique
- Utilisation judicieuse de bois franc assurant la préservation de la ressource
- Longueur des planches variant entre: 30,5 cm et 195 cm (12 po et 78 po)
- Système d'ancrage sur tout le pourtour des planches de bois

Dimensions



Épaisseur: 1/2" (12 mm)
Largeurs: 3 7/16" (87 mm)
5 3/16" (131 mm)

Niveau de lustre



Largeurs disponibles:
3 7/16" (87 mm)
5 3/16" (131 mm)

- Enclenchement autobloquant aux extrémités grâce à une languette de plastique souple intégrée assurant une stabilité maximale
- Construction robuste et coupes précises pour une valeur accrue
- Installation à coût avantageux
- Utilisation rationnelle du bois franc pour assurer la préservation de la ressource ligneuse
- Toute l'apparence d'un plancher de bois franc traditionnel
- Produit canadien
- Simple et facile à installer
- Type d'installation: flottant
- Ne requiert ni clou, ni agraffe, ni colle
- Peut être démonté, si nécessaire
- Peut être installé sur un plancher radiant.

Les teintes et les textures

Affichez vos couleurs et démarquez-vous!

Des goûts et des couleurs, on ne discute pas, paraît-il. Que faire alors devant l'incroyable choix de couleurs et de textures des planchers de bois fabriqués par Preverco? Prenez le temps de bien examiner le large éventail des produits offerts, comprenant plusieurs essences de bois franc, des bois exotiques et un riche assortiment de teintures et de textures.

Les couleurs

Cappuccino



Chêne rouge



Érable



Merisier



Noyer

Golden west



Merisier

Les couleurs représentées peuvent différer légèrement de la couleur réelle des produits.

Espresso



Chêne rouge



Érable



Jatoba



Merisier

Toffee



Érable

Wheat

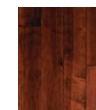


Chêne rouge

Bourbon



Chêne rouge



Érable



Jatoba

Komodo



Chêne rouge



Érable



Merisier

Mambo



Chêne rouge

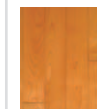


Érable



Merisier

Sahara



Cerisier



Chêne rouge



Érable

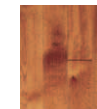
Sierra



Chêne rouge

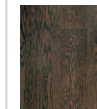


Érable



Merisier

Sumatra



Chêne rouge



Érable



Merisier

Fini texturé brossé Disponible seulement dans la Série Engenius^{MD}

Casablanca



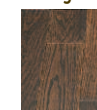
Chêne rouge

Kilimanjaro



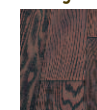
Chêne rouge

Madagascar



Chêne rouge

Serengeti



Chêne rouge

Zebra



Chêne rouge



Garantie
30 ans

Chêne rouge, texture brossée Zebra, 5 3/16", Série Ingenius™

Preverco

Une entreprise bâtie sur du solide

Depuis ses débuts en 1988, Preverco a connu une croissance extraordinaire marquée au sceau de l'innovation technologique et de la qualité irréprochable de ses produits.

Cette progression remarquable est le fruit du perfectionnement continu des techniques de production de l'entreprise. Son procédé exclusif de séchage du bois, la précision de son moulurage ainsi que le développement de teintures et de polymères extrêmement durables confèrent à ses planchers une résistance et une qualité sans égales. Et ce, tout en rehaussant la beauté naturelle de la vaste sélection de produits offerts. Le résultat: Preverco se classe aujourd'hui parmi les chefs de file de l'industrie des fabricants de planchers de bois franc au Canada.

Preverco se distingue également par la qualité de sa gestion et le dynamisme de son équipe de direction. Ce n'est pas un hasard si la compagnie s'est notamment retrouvée à deux reprises sur la prestigieuse liste des « 50 entreprises les mieux gérées au Canada ». Avec un profil aussi éloquent, on peut aisément parler de Preverco comme d'une entreprise bâtie sur du solide.

Attendez de voir la gamme de produits proposée. Vous ne pourrez résister !

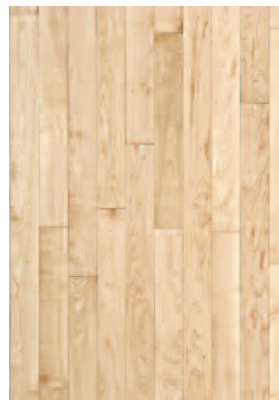
Les grades, pour une fois, fiez-vous aux apparences !

Le bois est une ressource naturelle possédant des variations de couleurs et des nœuds qui reflètent l'âge de l'arbre et son histoire. Afin d'aider le consommateur dans le choix de son plancher, Preverco classe les planches selon le caractère qu'elles dégagent.

Grades

Clair

- Un mélange de bois Clair
- La variation de couleur est mineure (couleur naturelle de l'aubier).
- Le bois est sélectionné pour l'uniformité de sa couleur qui est plus pâle dans ce grade.
- Planches > ou = 12" (305 mm)
- Les petits nœuds sains < ou = 1/8" (3 mm) sont acceptés.
- Peut avoir des stries de minéral < ou = 1/16" X 2" (2 mm X 50 mm). Les taches, les gerces et les fentes ne sont pas acceptées.

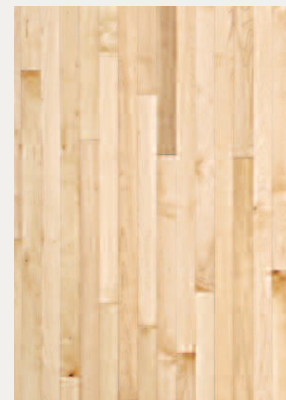


Érable

Sélect et Meilleur

Sélectionné pour préserver l'uniformité de la couleur

- Un mélange de bois Clair et Sélect.
- La variation de couleur est mineure (couleur naturelle de l'aubier).
- Le bois est sélectionné pour l'uniformité de sa couleur qui est plus pâle dans ce grade.
- Planches > ou = 12" (305 mm)
- Les petits nœuds sains < ou = 3/16" (5 mm) sont acceptés.
- Peut avoir des stries de minéral < ou = 1/16" X 6" (2 mm X 150 mm). Les taches, les gerces et les fentes ne sont pas acceptées.



Érable

Sélect

Un intermédiaire entre le Sélect & Meilleur et le Sélect Extra

- Ce grade est relativement uniforme contenant une légère variété de teinte de couleur.
- La variation de teinte de couleur extrême n'est pas admise.
- Planches > ou = 12" (300 mm)
- Les planches de noyer et de cerisier contenant plus de 15% d'aubier sont rejetées.
- Les petits nœuds sains < ou = 3/16" (5 mm) sont acceptés.

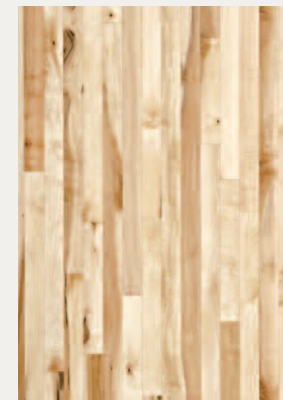


Érable

Disponible en couleur seulement

Sélect Commun

- La variation de couleur est prononcée (couleur naturelle de l'aubier).
- Certaines décolorations non-naturelles sont acceptées.
- Planches > ou = 10" (254 mm)
- Les petits nœuds sains < ou = 3/16" (5 mm) sont acceptés.
- Peut avoir des stries de minéral jusqu'à 6" (150 mm). Les gerces et les fentes ne sont pas acceptées.

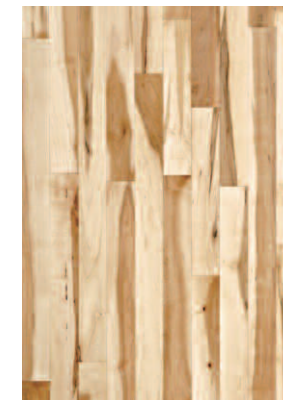


Érable

N°1 commun

Variations naturelles de couleurs

- Mélange agréable des couleurs naturelles du bois de cœur et d'aubier.
- Toutes les teintes de couleurs sont admises dans ce grade.
- Le grain du bois est prononcé et très visible par sa couleur plus foncée.
- Planches > ou = 10" (254 mm)
- Petits nœuds sains jusqu'à 3/16" (5 mm) sont acceptés.
- Certaines décolorations non-naturelles sont acceptées.

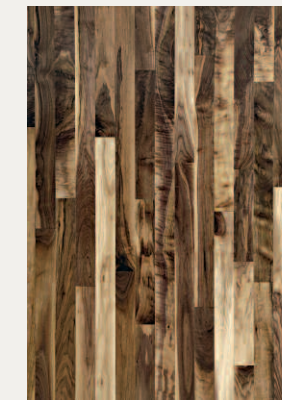


Érable

Antique

De fortes variations de couleurs

- Mélange agréable des couleurs naturelles du bois de cœur et d'aubier.
- Toutes les teintes de couleurs sont admises dans ce grade.
- Le grain du bois est prononcé et très visible par sa couleur plus foncée.
- Planches > ou = 10" (254 mm)
- Petits nœuds sains jusqu'à 3/16" (5 mm) sont acceptés.
- Certaines décolorations non-naturelles sont acceptées.



Noyer

Soyez vigilants !

Que le nom d'un grade soit similaire d'un manufacturier à l'autre, cela ne signifie pas pour autant que la description ou l'apparence le sont aussi. Soyez vigilants et n'hésitez pas à comparer l'apparence des planchers. Tous n'ont pas la même rigueur dans la classification. De plus,

il importe de souligner que le pourcentage de la production dédié à la constitution des grades supérieurs est généralement plus élevé dans l'industrie, affectant ainsi l'apparence générale du plancher. Vous pourriez ainsi être déçus, car le grade des autres manufacturiers ne correspondra pas à vos attentes.



La protection SIGMA^{MC}

Elle défie le temps et résiste à l'usure

Au cours des dernières années, Preverco a investi massivement dans des technologies de pointe lui permettant de contrôler parfaitement toutes les étapes du processus de fabrication de ses planchers en bois franc, de la sélection du bois jusqu'au vernissage. Résultat: la protection SIGMA^{MC}, qui offre la finition la plus durable qui soit. Le fini SIGMA^{MC} comporte de nombreux avantages.



Satiné
Niveau de lustre: 30 degrés



Mat
Niveau de lustre: 10 degrés

Douceur et clarté extraordinaires

- Surface extraordinairement satinée
- Procédé de finition multicouche unique
- Application de plusieurs couches de polymère durcies et microponcées

Protection antimicrobienne

- Empêche la prolifération des bactéries dans les microfissures
- Résiste à la moisissure
- Actif dès l'application en usine
- Facilite l'entretien du plancher
- Sans danger pour la santé



Contrôle
les bactéries

Contrôle
les champignons

Contrôle
les moisissures

Exceptionnelle résistance à l'usure

- Durabilité inégalée
- Résistance à l'usure extrêmement élevée
- Dureté exceptionnelle due au procédé de finition et à l'ajout d'oxyde d'aluminium et de nanoparticules dans le polymère

Excellente résistance aux UV

- Ralentit considérablement la dégradation photochimique et le jaunissement
- Vérifiée et confirmée par des tests en laboratoire QUV