

# Bois Wolmanized® Outdoor® avec la technologie de couleur Tanatone®



## Des décennies de performance prouvée

- Protège contre les termites et la pourriture fongique
- Le bois provient d'une superbe ressource naturelle renouvelable qui est récoltée sur des terrains forestiers aménagés à croissance rapide
- Idéal pour le platelage de terrasse, les garde-corps, les composantes structurales de terrasse, les aires de jeux et autres projets de jardin
- Une technologie de coloration provenant de l'Europe, spécialement formulée pour les essences de bois canadiennes
- A fait ses preuves avec de multiples essences, y compris le groupe épinette-pin-sapin, le sapin de Douglas, le pin des marais, le mélèze, le pruche-sapin, le pin Ponderosa et plusieurs autres espèces
- Prêt à utiliser
  - Colorant ajouté pendant le processus de traitement sous pression
  - Une teinte brune riche et attrayante
  - Des variations de couleur peuvent se produire dans le grain et sur les nœuds, en raison du cuivre contenu dans l'agent de préservation
  - Élimine le besoin de teinture initiale en donnant au projet une belle apparence initiale
  - La couleur vieillit lentement vers un brun mielleux chaud, puis un gris argenté naturel
- Plus économique que les autres produits tels que les matériaux composites en plastique
- Garantie à vie limitée



Le bois Wolmanized® Residential Outdoor®, une marque qui a fait ses preuves partout dans le monde depuis des décennies, est suffisamment robuste pour résister aux termites et à la pourriture fongique. Il est suffisamment polyvalent pour être utilisé dans tous les types d'environnements naturels. Le bois Wolmanized® Outdoor® est disponible pour les applications au-dessus du sol, en contact avec le sol et dans l'eau fraîche.

### Conseils de construction

- Vérifiez l'étiquette d'extrémité du bois. Assurez-vous que l'usage prévu indiqué sur l'étiquette correspond à votre application.
- Pour le bois d'œuvre de 5 cm (2 po), utilisez des clous de 8,2 cm (3¼ po) ou des vis de 7,6 cm (3 po). Pour le platelage de terrasse 3,2 cm (5/4 po), utilisez des clous de 7,6 cm (3 po) ou des vis de 6,3 cm (2½ po).

### Quincaillerie recommandée

Les fixations et les raccords galvanisés par immersion à chaud (conformément à la norme ASTM A 153 et la norme ASTM A 653 Classe G185, respectivement), ou mieux, sont recommandés pour la protection contre les effets de l'humidité souvent présents lors de l'utilisation du bois traité. Pour des fondations permanentes en bois, utilisez l'acier inoxydable 304 ou 316. L'aluminium ne doit pas être utilisé en contact direct avec ce bois.

### Conseils d'entretien

- Aucun entretien n'est requis pour renouveler la résistance aux champignons et aux termites. Le bois Wolmanized® est accompagné d'une garantie à vie limitée contre ces organismes. Les modalités de la garantie se trouvent sur notre site web.
- Dépendamment de son degré d'exposition aux intempéries et aux conditions climatiques, la durée de la coloration brune peut varier. La couleur pâlera graduellement selon son degré d'exposition aux rayons UV. Elle passera d'un brun riche à un brun miel et, à plus long terme deviendra un gris argenté. Si nécessaire, la couleur brune peut être maintenue en appliquant au pinceau un produit de teinture. Ceci n'affectera en rien la protection initiale contre la pourriture et les termites du traitement du bois.