



# TruFlor<sup>®</sup> SUB-FLOORING

Une qualité  
qui se distingue  
dès le début



Les panneaux emboutetés de sous-plancher TruFlor offrent une valeur exceptionnelle aux constructeurs de maisons depuis 2008.

TruFlor est également offert avec la certification FSC ou SFI CdC

**Construction de meilleure qualité!**  
**Réduction des coûts! Augmentation des bénéfices!**

[www.TruFlorOSB.com](http://www.TruFlorOSB.com)



## Les constructeurs de maisons nous ont fait part de leurs besoins en matière de panneaux de sous-plancher :

- Un produit de qualité pour réduire les coûts de construction et les temps de cycle
- Une garantie solide
- De la fibre ligneuse provenant de forêts renouvelables
- De l'information sur le panneau et l'unité certifiant l'utilisation de produits de qualité dans la fabrication
- La capacité de supporter des délais de construction mineurs
- Un coût offrant une valeur réelle au constructeur et à l'acheteur de la maison
- La conformité aux codes du bâtiment et aux normes de l'industrie

## TruFlor répond à ces attentes!

- TruFlor est un produit de qualité performant permettant de réduire les coûts et les temps de cycle.
- TruFlor est assorti d'une garantie de 25 ans.
- TruFlor est aussi offert avec la certification de la chaîne de contrôle (CdC) FSC ou SFI.
- Les panneaux TruFlor sont estampillés et facilement reconnaissables par les constructeurs de maisons et les acheteurs grâce à la couleur kaki de leur tranche, gage de l'utilisation de produits de qualité.
- Les panneaux OSB emboutetés TruFlor sont fabriqués en optimisant une nouvelle formule de résine et en utilisant un nouveau protocole de contrôle de la qualité.
- Le prix des panneaux TruFlor offre aux constructeurs de maisons la vraie valeur exigée sur le marché actuel de l'habitation.
- TruFlor est un panneau de sous-plancher embouteté de 4 pi x 8 pi, estampillé comme étant un panneau certifié par l'APA.

**TruFlor se démarque des nombreux sous-planchers ordinaires.  
Si la marque TruFlor ne figure pas sur le panneau, ce n'est pas  
un panneau TruFlor.**

**Installation :** Veuillez consulter le Guide E30U d'architecture/construction de l'APA, les codes locaux du bâtiment ou les exigences de vos architectes/ingénieurs.

**Construction de meilleure qualité!  
Réduction des coûts! Augmentation des bénéfices!**

