

DesignWood

Classes d'emploi de la série CAN/CSA 080 pour le bois traité au CA-B et au pigment colorant DesignWood

Le Preserve CA-B de Viance utilisé par Taiga et Envirofor pour le traitement sous pression du bois massif scié et des matériaux à base de bois en Ontario est acceptable et approuvé pour la classe d'emploi CE 4.1 de la série CSA 080.

Les tableaux ci-dessous extraits des normes CSA en vigueur indiquent les produits de préservation autorisés pour la catégorie UC4.1 et d'autres catégories d'utilisation.

Sciages et bois d'œuvre - Utilisation de produits de préservation par essence pour la CE 4.1 - Contact avec le sol, exposition normale - composants non critiques

Groupe d'essences	Utilisation de produits de préservation	CA-B
Pin gris et pin tordu latifolié		Oui
Pin blanc, pin Ponderosa et pin rouge		Oui
Pin du sud		Oui
Pin argenté		Oui
Pruche-sapin, pruche de l'Est, pruche de l'Ouest et sapins		Oui
Épinette-pin-sapin et épinette-pin-sapin de l'Ouest		Oui
Épinette d'Engelmann et épinette blanche de l'Ouest		Oui
Sapin de Douglas de la côte Ouest		Oui
Hêtre		Oui

Sur la page d'accueil du site Web de Préservation du bois Canada (PBC), l'onglet « Guide des rédacteurs de devis » affiche des ressources pour la spécification du bois traité. Ces guides indiquent le type de bois traité qui convient le mieux à chaque application et les produits de préservation approuvés à utiliser. Ces guides sont accessibles à l'adresse <https://woodpreservation.ca/fr/residentielle-sitemap/guide-de-specification/en/specifiers-guide>.

Pour toute question, veuillez contacter votre représentant commercial chez Taïga.

