

Preserve®



**LE BOIS PRESERVE^{MD}
POUR LES NORMES
ENVIRONNEMENTALES
D'AUJOURD'HUI**



treatedwood.com

Un produit d'imprégnation écologique

Preserve^{MD} constitue un produit de choix parmi la nouvelle génération de bois traité sous pression, procurant le même type de rendement que le bois traité sous pression ordinaire sans chrome ni arsenic. **Preserve** est traité avec **ACQ^{MD}**, un cuivre écologique avancé et un système d'imprégnation offrant une protection à long terme contre la moisissure, la pourriture et les termites sans produits chimiques considérés dangereux par l'EPA.

Le rendement éprouvé de Preserve

Depuis 1992, le bois traité sous pression **Preserve** offre un excellent rendement dans diverses applications de construction à travers l'Amérique du Nord. **Preserve** peut être utilisé en surface ou sous la terre, exposé à l'eau douce ou utilisé dans la construction de tout immeuble où une protection contre la pourriture et les termites s'avère nécessaire. **Preserve^{MD} Plus^{MD}** est aussi disponible en plusieurs espèces de pin avec agent répulsif intégré.

Applications de Preserve

Preserve peut être utilisé dans tous les projets de construction et convient particulièrement aux applications telles que les plates-formes, les terrains de jeux, les passerelles, les bancs, les tables et les chaises extérieures, les planches de jardin surélevées, les clôtures, les pavillons de jardin et les aménagements paysagers lorsque la protection prolongée contre la pourriture et les termites constitue une priorité.

Peinture, teinture et altération naturelle

Preserve peut être peint ou teint selon les couleurs utilisées à l'extérieur. Les peintures et les teintures à l'huile ou à base de latex de haute qualité sont recommandées. Les revêtements résistant à l'eau peuvent être appliqués pour améliorer le rendement de **Preserve** dans les intempéries. Il est important de s'assurer que le bois est bien sec et exempt de dépôts à la surface avant d'appliquer un revêtement. Sans revêtement, ou avec des revêtements transparents résistant à l'eau, **Preserve** deviendra brun naturel, pour ensuite devenir gris par suite d'une exposition prolongée au soleil.

Clous, taquets et attaches

Pour obtenir des résultats optimaux, nous recommandons l'utilisation d'attaches et de taquets en acier inoxydable ou galvanisés par immersion à chaud. Une liste de systèmes de taquets approuvés est disponible chez votre fournisseur de **Preserve**. Le contact direct du bois traité **Preserve** avec les taquets et les attaches en aluminium n'est pas recommandé.

Consignes de manipulation et de sécurité

Le bois traité sous pression **Preserve** est facile à manipuler et n'exige aucune précaution autre que les procédures de sécurité de routine. Lorsque vous utilisez **Preserve**, vous devez suivre les consignes de sécurité suivantes :

- Portez toujours des gants afin d'éviter les échardes et les éraflures.
- Portez un masque anti-poussière lorsque vous travaillez avec du bois pour réduire le risque d'inhalation de poudre de bois.
- Portez des lunettes de sécurité pour réduire le risque de blessures aux yeux causées par de la poudre de bois, des particules ou des débris pendant la construction.
- Après avoir utilisé **Preserve**, lavez-vous les mains à l'eau et au savon.
- Les débris de bois doivent être jetés dans des centres d'enfouissement sanitaire. Ils ne doivent pas être brûlés.

Rendement garanti de Preserve

Le bois traité sous pression **Preserve** comporte une garantie à vie limitée! Pour obtenir de plus amples détails, veuillez consulter votre détaillant.

Pour de plus amples détails concernant **Preserve**, visitez le www.treatedwood.com