



# SEASONITE®

## PROTECTION DU BOIS NEUF

<b>Description du produit</b>	<p>SEASONITE® protège le bois neuf des effets dommageables du soleil et de l'humidité pendant la première année où il est exposé aux agents atmosphériques. Une application immédiate de SEASONITE® protège le bois contre les dégâts dus au soleil, lui gardant ainsi son aspect neuf plus longtemps. Respirant, il permet à l'excédent d'eau de se réguler tout en évitant que l'humidité ne pénètre dans le bois. Contrairement aux produits hydrofuges qui font "perler" l'eau mais qui sont simplement déposés sur la surface et s'usent par frottement, SEASONITE® pénètre dans le bois ; il se lie avec les fibres du bois pour le stabiliser et le protéger, ce qui minimise la fissuration, le fendillement, le gauchissement et l'incurvation. Avec SEASONITE®, le bois neuf est naturellement exposé sans subir les contraintes des intempéries au cours de la première année.</p>
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conserve l'aspect naturel et stabilise le bois neuf.</li><li>• Minimise l'éclatement, le gonflement, la déformation et le fendillement dus à une exposition permanente au soleil et à la pluie.</li><li>• Facile à appliquer - en une seule couche, même sur bois humide.</li><li>• Incolore.</li><li>• Prêt à l'emploi.</li></ul>
<b>Destinations</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uniquement pour bois extérieurs neufs : bois tendres, bois durs**, bois séchés en étuve (comme le cèdre et le pin rouge) pendant leur première année d'exposition.</li><li>• Idéal pour les bois traités par autoclave.</li><li>• Surfaces horizontales et verticales : caillebotis, bardages, bardeaux, palissades et autres supports extérieurs en bois.</li></ul> <p><b>NB :</b> Pour un bois qui a été déjà exposé aux intempéries durant plusieurs mois, utiliser NET-TROL® 200* et TEXTROL® PRO* ou contactez-nous.</p>
<b>Caractéristiques techniques</b>	<p><b>Finition :</b> Mate.</p> <p><b>Liant :</b> Résines alkydes modifiées.</p> <p><b>Solvant :</b> Eau.</p> <p><b>Densité à +20°C :</b> 1,000 ± 0,05.</p> <p><b>Viscosité :</b> Liquide fluide.</p> <p><b>Extrait sec :</b> 5,5% ± 1 en volume.</p> <p><b>Point d'éclair :</b> Non classé inflammable.</p> <p><b>Durée de conservation :</b> Minimum 1 an dans son emballage d'origine non ouvert.</p> <p><b>Conditionnements :</b> 1 l, 2,5 l, 15 l.</p> <p><b>Couleur :</b> Transparent.</p> <p><b>Temps de séchage :</b> 12 heures, en fonction de la température et de l'humidité. On peut généralement marcher sur le bois 1 heure après application.</p> <p><b>COV :</b> Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/f) 130 g/l (2010). Ce produit contient maximum 11 g/l.</p>
<b>Préparation du support</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, de moisissure et de toutes autres souillures de surface.</li><li>• Traiter les moisissures avec une solution composée d'une part d'eau de javel pour 3 parts d'eau. À l'aide d'une brosse nylon frotter la surface avec la solution eau/eau de javel, laisser agir 10 à 15 minutes puis rincer soigneusement.</li><li>• Si nécessaire, poncer la surface après nettoyage (grain 80).</li></ul>

## Matériel d'application

- Brosse.
- Rouleau : à poils moyens.
- Pulvérisateur de jardin.

## Conseils de bonne application

- Couvrir tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes et les arbustes.
- Appliquer entre +10°C et +30°C. Ne pas appliquer à la lumière directe du soleil ni sur des surfaces chaudes.
- Ne pas appliquer si du temps froid et/ou humide est attendu dans les 24 heures.
- Mélanger soigneusement le produit avant l'application. Ne pas diluer.
- Toujours travailler sur toute la longueur d'un caillebotis ou d'un bardage par exemple jusqu'à une interruption logique, comme une fenêtre ou une porte. Ne jamais arrêter l'application en plein milieu.
- Les bardages verticaux seront traités du haut vers le bas.
- Après application au pistolet, toujours répartir le produit à la brosse ou au rouleau pour améliorer la pénétration et l'uniformité.
- Ne pas utiliser SEASONITE® sur du chêne ou du châtaignier.

## Application

- Préparer la surface comme indiqué dans «Préparation du support».
  - Le bois doit être propre, sec ; il ne doit pas être mouillé.
  - Appliquer une couche généreuse sur toutes les surfaces du bois.
  - Bien imprégner les abouts.
  - Pour un caillebotis, faire pénétrer SEASONITE® dans les fentes entre les planches.
  - Pour des bardeaux ou des shingles, procéder par trempage pendant 10 minutes puis laisser l'excédent s'égoutter.
  - Répéter la procédure si nécessaire jusqu'à saturation du bois.
- REMARQUE : sur les bois durs, appliquer une deuxième couche aussitôt que la première a pénétré. Ne pas attendre plus de 2 heures avant d'appliquer la deuxième couche.

## Rendement

- 5 à 7 m<sup>2</sup> par litre.
- Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état et de l'absorption de surface ainsi que du mode d'application.

## Entretien

- Après un an d'exposition aux agents atmosphériques, le bois traité avec SEASONITE® est facile à entretenir et à protéger avec un saturateur ( finition transparente à base d'huile) comme TEXTROL® PRO\* ou avec une finition colorée comme SOLID COLOR STAIN\*.
- Utiliser NET-TROL® 200\* pour nettoyer le bois et lui redonner sa couleur d'origine.

## Nettoyage du matériel

- Nettoyer tous les outils et équipements à l'eau savonneuse.

## Conditions de stockage

- Conserver à l'abri du gel et des températures élevées.

## Sécurité

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur notre site [www.owatrol.com](http://www.owatrol.com) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

\* Même fabricant  
\*\* Sauf Chêne et Châtaignier



DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France  
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS S.A. / N.V.  
New Tech Center - Avenue Albert Einstein 2 A  
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België  
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099



Retrouvez toutes nos solutions sur :

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