



TEXTROL®

SATURATEUR SPÉCIAL BOIS TENDRES

Description du produit	Saturateur pour bois tendres à base d'huiles naturelles végétales.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Protection transparente mate "aspect huilé", longue durée. • Conserve l'aspect naturel du bois. • Non filmogène - ne s'écaille pas, ne pèle pas dans le temps. • Incolore ou teinté. • Ne noircit pas aux UV. • Facile d'emploi. • Maintenance aisée et rapide, sans gommage, ni ponçage, ni décapage.
Destination	<ul style="list-style-type: none"> • Extérieur. • Chalets, bardages, terrasses, barrières, abris de jardin. • Bois tendres autoclaves ou non, y compris sur le Western Red Cedar. Ne pas employer sur contreplaqués. • S'applique sur un revêtement propre et exempt de tout revêtement antérieur (ou sur un saturateur OWATROL adapté). • Surfaces horizontales ou verticales.
Caractéristiques techniques	<p>Finition : Mate - aspect huilé. Liant : Résine alkyde. Solvant type : Solvant. Densité (à +20°C) : 0.875 ± 0,05. Viscosité : Liquide fluide. Extrait sec : 37% ± 2. Point d'éclair : Non classé inflammable. Stockage : 2 ans minimum en emballage hermétique d'origine fermé. Conditionnements : 1 l, 5 l, 20 l (200 l en incolore). Teintes (miscibles entre elles) :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> INCOLORE</div> <div style="text-align: center;"> CHÊNE DORÉ</div> <div style="text-align: center;"> CHÊNE MOYEN</div> <div style="text-align: center;"> CHÊNE RUSTIQUE</div> </div> <p>Possibilité de rajouter un colorant universel (30 ml/l maxi - nous consulter). Séchage (données à +20°C et 50% d'humidité relative) : 24/48 heures. Mise en service pour une terrasse : 48/72 heures selon les conditions climatiques. COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/f) : 700 g/l (2010). Ce produit contient max. 555 g/l.</p>
Préparation du support	<p>Instructions générales :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le bois doit être propre, sec (3 jours de temps sec - hygrométrie maxi du bois 18%), sain et préparé dans les règles de l'art selon les normes en vigueur - exempt de poussière, moisissure, taches de graisse et de tout ancien revêtement. • Si le bois présente un glaçage de surface important (ce qui nuit à la pénétration du produit) prévoir une préparation préalable du support (nous consulter). <p>Bois neufs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appliquer immédiatement une couche de SEASONITE®* pour limiter les risques de déformation, de fendillement et de grisaillement. Permet aussi l'ouverture des pores et une meilleure pénétration de la finition. Laisser en exposition entre 6 et 9 mois avant d'appliquer TEXTROL®. <p>Bois gris non traités :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nettoyer le bois au NET-TROL®*. • Egrenier le bois si nécessaire (grain 100 maxi). <p>Bois gris déjà traités (huilés) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Déshuiler avec le système AQUANETT®* + NET-TROL®*. • Egrenier le bois si nécessaire (grain 100). <p>Bois anciennement peints, lasurés ou vernis :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revêtement alkyde glycérophthalique : décapage avec le système DILUNETT®*(1) + NET-TROL®*. • Egrenier le bois si nécessaire (grain 100). <p>NB : Après nettoyage, laisser le bois sécher (3 jours de temps sec - hygrométrie maxi du bois 18%). Toujours bien dépoussiérer minutieusement après un égrenage.</p> <p style="text-align: center;">(1) Ne pas utiliser DILUNETT®* sur bois tanniques (Chêne, Châtaignier, Red Cedar...). Risque de remontées de tanins.</p>

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant. L'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

Matériel d'application

Brosse, rouleau, pistolet.

Conseils de pro

- Avant de démarrer, vérifier la teinte choisie sur une petite surface (attendre le séchage).
- Protéger tout ce qui ne doit pas être traité, y compris les plantes.
- Appliquer entre +5°C et +35°C. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur bois très chaud.
- L'humidité relative sera de l'ordre de 50% pour un séchage optimal. Se conformer aux normes et DTU en vigueur. L'humidité du bois ne doit pas être supérieure à 18%.
- Ne pas appliquer si de la pluie est attendue dans les 24 heures.
- Toujours finir au niveau d'une lame ou d'une rupture naturelle comme une porte ou une fenêtre.
- Sur surfaces verticales, il est conseillé de travailler de haut en bas.
- Ne pas laisser sécher entre les couches.
- En cas d'application au pistolet, lisser avec une brosse au fur et à mesure.

Application

- Ne pas diluer. Bien mélanger le produit avant et pendant la mise en œuvre.
- Sur support préparé, appliquer une couche généreuse de TEXTROL® dans le sens des fibres du bois et sur la longueur totale de la lame en insistant sur les abouts.
- Appliquer une seconde couche lorsque l'aspect mouillé du bois disparaît (15 à 30 mn environ). Ne jamais laisser sécher entre les couches. Appliquer "frais sur frais". Renouveler l'opération jusqu'à saturation du support (refus du bois).
- Lisser le produit en excès (voire essuyer) avant séchage afin d'éviter toutes traces de coulures ou de brillance au séchage : TEXTROL® doit être dans le bois et non en surface.
- En cas d'application au pistolet, un lissage est toujours recommandé pour améliorer la pénétration et donner un aspect uniforme.

NB : Mise en service terrasses, pontons : trafic normal 48/72 heures selon les conditions climatiques.

Rendement

- 10 à 12 m²/l par couche
- Environ 5 m²/l en système multicouche.

Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état et de l'absorption de surface ainsi que du mode d'application.

Maintenance

- Si la surface est tachée ou salie, nettoyer au préalable avec du NET-TROL®* et bien laisser sécher (3 jours de temps sec minimum).
- Lorsque le bois s'éclaircira dans le temps, prévoir une application de TEXTROL® en une couche en local ou sur l'ensemble du support selon le mode opératoire précité, sans poncer, ni décaper ni sabler au préalable.
- Lors de la maintenance aucun décapage n'est nécessaire. Les quantités de TEXTROL® à mettre en œuvre sont diminuées de moitié car la protection dans la masse existe toujours. Celle-ci pourra s'effectuer à la brosse, au rouleau ou au pistolet airless. En général une seule passe suffit sans poncer, ni sabler ou décaper ; sur surfaces très poreuses une deuxième passe peut être nécessaire.

Nettoyage du matériel d'application

White-Spirit.

Les chiffons imbibés ne doivent pas être stockés, ni être directement jetés dans une poubelle. Les faire sécher à plat au préalable.

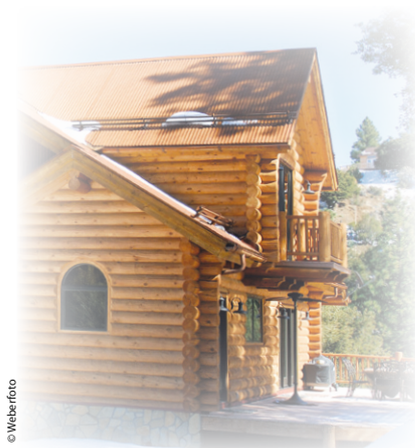
Stockage

Stocker le produit 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 et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

* Même fabricant



© Weberfoto

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

TEXTROL® est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :
www.owatrol.com

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant. L'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

09/11 - rcs Tours 331 998 484

adfields