










TROPITECH® "All in One"

PROTECTION TEINTÉE POUR TERRASSE ET BARDAGE EXTÉRIEURS

Description	<ul style="list-style-type: none"> • Excellente tenue en milieu tropical. • Protection UV renforcée. • Spécial trafic intense. • Séchage rapide.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Direct sur bois neuf préparé ou ancien exempt de tout revêtement. • Protection transparente. • Conserve l'aspect naturel du bois. • Ne noircit pas. • Protection UV renforcée pour une tenue longue durée. • Séchage rapide. Très faible odeur.
Destination	<ul style="list-style-type: none"> • Utilisable en extérieur uniquement. • Supports horizontaux / verticaux. • Bois autoclaves, thermo chauffés, résineux et exotiques. (Epicéa, Pin,...). • Terrasses, pontons, façades et autres ouvrages bois extérieurs.
Caractéristiques techniques	<p>Classification : Famille 1 classe 7b2 selon norme NFT36-005. Aspect : Satiné mat. Liant : Résines acryliques. Solvant : Eau Densité à + 20°C : 1.030 ± 0.05. Viscosité : Fluide. Extrait sec : 20 % ± 2 Point d'éclair : Non classé inflammable Stockage : 1 an minimum en emballage hermétique d'origine non entamé. Conditionnements : Pots de 2,5 et 5 litres et seaux de 20 litres. COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/f) : 130 g/l (2010). Ce produit contient max. 50 g/l. Teintes :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> CEDAR</div> <div style="text-align: center;"> MOVINGUI</div> <div style="text-align: center;"> REDWOOD</div> <div style="text-align: center;"> SEDONA</div> <div style="text-align: center;"> MIEL</div> <div style="text-align: center;"> TECK</div> <div style="text-align: center;"> GRIS VIEUX BOIS</div> </div> <p>(2,5 L uniquement disponible en Cedar / Movingui / Redwood et Sedona.)</p>
Subjectile	<p>Bois dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes aux normes en vigueur.</p>
Préparation du support	<p>Bois neuf : Sur support sec, appliquer RENOCLEAR* dilué à 50% avec de l'eau. Action 1 petite heure. RENOCLEAR* peut être utilisé pur avec un temps d'action de 15 mn mais attention au risque de relever les contrefils (test à réaliser). Frotter en même temps que l'on rince (avec un lave pont nylon doux) pour favoriser une action mécanique qui va aussi déglacer le bois. Rincer à grand eau une seconde fois (sans frotter). Sur bois humide à bien humide, appliquer la 1^{ère} couche de TROPITECH® "All in One". Séchage. Appliquer les 2 autres couches, toujours sur surface sèche.</p> <p>Bois gris : Option 1 : RENOCLEAR* dilué 50% sur bois sec. Action 1 petite heure. RENOCLEAR* pur 15 mn mais attention contrefils. On ne peut pas utiliser NET-TROL® 200* car c'est un acide et dans ce cas il faudrait une seconde application avec un basic. Option 2 : ELIXCLEAN* dilué + rinçage pour éviter que le bois ne monte en teinte. Option 3 : idem « Bois huilé ». Option 4 : eau de javel diluée cf « Bois huilé ».</p> <p>Bois huilé/noircit : NET-TROL® 400* pur ou dilué selon état du support. Rinçage et TROPITECH® "All in One". Si le bois monte en teinte, 2 options : Option 1 : eau de javel type Lacroix 3% non aromatisée (1 pour 5 à 1 pour 10 d'eau selon état). Rinçage minutieux. Option 2 : RENOCLEAR* pur sur bois sec. Le laisser agir minimum 1 heure voir plus. Rinçage minutieux.</p> <p>Bois à décaper : DILUNETT®* ou PREPDECK®* selon état. Si le bois monte en teinte, voir « Bois huilé ».</p>

Conseils de pro	<p>Afin d'obtenir une adhérence optimale du TROPITECH® "All in One" lors d'application en conditions extrêmes, il est recommandé d'ajouter 20 % d'OWATROL® E-B* en première couche uniquement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 + 10°C et + 30°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. • Sur surfaces verticales, il est conseillé de travailler de haut en bas. • En cas d'application au pistolet, lisser avec une brosse au fur et à mesure.
Application	<ul style="list-style-type: none"> • Après rinçage du PREPDECK®*, sur bois humide, appliquer une couche uniforme de TROPITECH® "All in One" pour obtenir une pénétration maximum. Si les conditions ambiantes sèchent la surface pendant l'application de la première couche (notamment sur les terrasses et autres surfaces horizontales), remouiller le bois. • Laisser la première couche TROPITECH® "All in One" bien sécher pendant 4 heures. • Une fois la première couche sèche, deux autres couches de TROPITECH® "All in One" sont nécessaires. Laisser sécher 1 à 4 heures entre chaque couche. <p>Note : Un faible taux d'humidité, le vent, le soleil peuvent accélérer le séchage du bois en cours de traitement. Veiller à tenir à disposition une alimentation d'eau (un tuyau d'arrosage par exemple) pour maintenir le bois mouillé lors du passage de la première couche du TROPITECH® "All in One". Les surfaces en cours peuvent être glissantes. Prendre des précautions.</p>
Matériel d'application	Brosse, rouleau à lasurer ou pistolet.
Dilution	Seulement avec de l'OWATROL® E-B
Rendement	<ul style="list-style-type: none"> • 8 à 10 m²/L par couche. • Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état et de l'absorption de surface ainsi que du mode d'application.
Maintenance	<p>Chaque saison, inspecter le support.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dans le cas d'une dégradation locale, appliquer une solution eau de Javel/eau (1/3 vol.), brosser et laisser agir 15 minutes. Rincer à l'eau douce et appliquer une couche de TROPITECH® "All in One". • Dans le cas d'une détérioration sur l'ensemble du support, reprendre le système PREPDECK®* + TROPITECH® "All in One".
Nettoyage du matériel	Eau chaude + détergent.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Stocker le produit à l'abri du gel et des températures élevées.
Sécurité	<p>Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.</p> <p>Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur le site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</p>
Date d'édition	Juillet 2019

* Même fabricant.

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

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
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

**Notre département technique
répond à vos questions
au +33 (0)1 60 86 48 70**