





D.1 PRO

SATURATEUR POUR BOIS TROPICAUX

Description	<ul style="list-style-type: none"> • Protection UV renforcée. • Adapté aux bois denses, gras, difficilement imprégnables. • Ne monte pas en teinte. • Excellente pénétration des supports. • Non filmogène. Doit être dans le bois et non à la surface du bois. Extérieur. • Facile d'emploi. Maintenance aisée (sans ponçage, ni décapage). • Permet de faire des reprises locales.
Destinations	<ul style="list-style-type: none"> • Bois extérieurs tropicaux : Teck, Ipé, Movingui, Bangkirai... • Terrasses, caillebotis, ponts de bateaux, portails, mobilier de jardin... • Horizontale - verticale.
Caractéristiques techniques	<p>Teintes :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Incolore</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Honey Gold</p> </div> </div> <p>Aspect à l'état sec : Mat. Liant : Résines alkydes. Solvant : Solvant. Densité à 18°C : Environ 0.850 kg/L ± 0,05. Extrait sec : En volume 32 % ± 2 %. Point d'éclair : > + 63°C (vase clos - NF T60-103). Température d'auto-inflammation : Supérieure à + 350°C. Conditionnements : 1 litre, 5 litres et 20 litres. Délai de stockage : Minimum 2 ans en emballage hermétique d'origine non entamé. Conditions de stockage : À l'abri du gel et des températures élevées. Sécurité : Se reporter à la fiche de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</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> <p>Recommandation : s'assurer que le support est compatible avec un saturateur bois en dispersion solvantée.</p>
Rendement	<p>Application : système multi-passes : 1 à 4 m²/litre. Maintenance : 8 à 12 m²/litre. Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état de surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application.</p>
Mise en œuvre	<p>Respect des conditions et prescriptions définies par le fabricant du produit. Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à + 5°C ou supérieure à + 35°C : un bois en plein soleil peut atteindre +60°C même si la température extérieure est de + 35°C. Bien mélanger avant et pendant l'emploi. Ne pas laisser sécher entre les passes.</p>
Matériel d'application	<p>Lors de la première application : brosse ou rouleau à lasurer, pulvérisateur ou pistolet Airless (35 à 65 bars), lissage recommandé dans ce dernier cas. En maintenance : brosse ou rouleau à lasurer, pulvérisateur ou pistolet Airless (35 à 65 bars).</p>
Dilution	Ne pas diluer.
Nettoyage du matériel d'application	White-Spirit.
Séchage à 20°C	<p>Environ 24 heures. La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la teinte influent sur le temps de séchage. Mise en service 1 à 3 jours.</p>

<p>Système d'application</p>	<p>A) RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le bois doit être propre, sec (3 jours de temps sec - hygrométrie maxi du bois 18 %) et exempt de poussière, de tache de graisse et de tout ancien revêtement avant application du D.1 PRO. • Ne pas diluer. • Bien mélanger avant et pendant la mise en œuvre. • Ne pas appliquer sur contreplaqué. • Pour bois tendres en extérieur voir système SEASONITE®*, TEXTROL® PRO*, AQUATROL®*, SOLID COLOR STAIN®* ou système PREPDECK®*- TROPITECH® "All In One"®* ou bien OLEOFLOOR®* en intérieur. <p>B) PRÉPARATION DU BOIS</p> <p>Bois neufs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laisser 6 mois à 1 an aux intempéries ou déglacage chimique avec le système PREPDECK®* et NET-TROL® 200*. <p>Δ <i>Iroko, Padouk, Azobé : attente 1 an aux intempéries (due aux agents anti-oxydants pour l'Iroko et le Padouk, à un séchage très lent pour l'Azobé).</i></p> <p>Bois vieux, tachés ou noircis :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nettoyer le support au NET-TROL® 200*. • Égrener le bois si nécessaire (grain 100 maxi). <p>Bois anciennement lasurés ou vernis :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revêtement solvanté : décaper avec le système DILUNETT®* + NET-TROL® 200*. • Revêtement acrylique : décaper avec le système PREPDECK®* + NET-TROL® 200*. • Égrener pour ouvrir les pores du bois (grain 100 maxi) si nécessaire. <p>Bois anciennement lasurés ou vernis avec PU, époxy... :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Décapage à sec ou ponçage et dépoussiérage. • Nettoyage au NET-TROL® 200*. • Laisser sécher le bois pendant 3 jours de temps sec. • Poncer le bois si nécessaire (grain 100), dépoussiérer. <p>C) APPLICATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appliquer une couche à la brosse, au rouleau à lasurer, au pulvérisateur ou au pistolet Airless (35 à 65 bars) - lissage recommandé dans ce dernier cas. • Laisser le produit pénétrer 15-30 minutes. • Renouveler l'opération jusqu'à saturation du support (refus du bois). • Ne pas laisser sécher entre les passes (appliquer "frais sur frais"). • Une fois le bois bien saturé, toujours brosser ou essuyer le produit en excès pour éviter toute trace de brillance au séchage. <p>Note : l'aspect "bois mouillé" lors de l'application disparaît progressivement au cours des semaines qui suivent et selon l'exposition au soleil. Lorsque le bois s'éclaircira dans le temps, passer à la maintenance.</p> <p>D) MAINTENANCE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non filmogène le D.1 PRO ne nécessite aucun ponçage ou décapage préalable avant entretien. • Sur bois sec et propre, pour les zones qui le nécessitent, maintenance totale ou locale selon les étapes du § "Application".
<p>Sécurité</p>	<p>Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur le site www.quickfds.fr et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</p>
<p>Date d'édition</p>	<p>Janvier 2018</p>

* 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**