



PROTEXT®

SATURATEUR MAT À L'EAU - TOUS BOIS

Description du produit	<ul style="list-style-type: none"> • Saturateur d'aspect mat, élaboré pour pénétrer le bois en profondeur. • Apporte une protection longue durée contre les agressions climatiques tout en mettant en valeur le veinage du bois et sa beauté naturelle. 														
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Direct sur bois neuf préparé ou ancien exempt de tout revêtement. • Protection transparente non filmogène. • Conserve l'aspect naturel du bois. • Ne noircit pas. • Prêt à l'emploi - Mise en œuvre facile. • Protection UV renforcée pour une tenue longue durée. • Contient un agent de protection du film sec anti-fongique. • Excellente pénétration du support : ne s'écaille pas. • Séchage rapide. Très faible odeur. • Maintenance aisée sans ponçage ni décapage. 														
Destinations	<ul style="list-style-type: none"> • Extérieur. • Bois durs : Teck, Ipé, Bangkirai, Acacia, Maçaranduba, ... pour Iroko/Azobé (nous consulter). • Bois tendres : Douglas, Mêléze, Red Cedar, Épicéa, Pin (traités à cœur ou non)... • Thermochauffés, feuillus. • Vertical/horizontal : bardages, chalets, terrasses, pontons, caillebotis, mobilier de jardin... 														
Caractéristiques techniques	<p>Classification : Famille 1 classe 4/a/7b2 selon norme NFT36. Finition : Mate. Liant : Acrylique. Solvant type : Eau. Densité (à +20°C) : 1,010 ± 0,05. Viscosité : Fluide. Extrait sec : 11 % ± 2. Point d'éclair : Non classé inflammable. Stockage : Minimum 1 an en emballage hermétique d'origine fermé. Conditionnements : 1 l, 5 l, 20 l. Teintes :</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>MIEL</td> <td>MOVINGUI</td> <td>TECK</td> <td>PADOUK</td> <td>GRIS VIEUX BOIS</td> <td>GRIS GRAPHITE</td> <td>EBÈNE</td> </tr> </table> <p>Séchage (données à +20°C et 50 % d'humidité relative) : Hors poussière environ 4 heures selon la température ambiante, l'humidité relative de l'air et la teinte. Mise en service pour une terrasse : 48/72 heures selon les conditions climatiques. COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/f) : 130 g/l (2010). Ce produit contient max. 50 g/l.</p>								MIEL	MOVINGUI	TECK	PADOUK	GRIS VIEUX BOIS	GRIS GRAPHITE	EBÈNE
MIEL	MOVINGUI	TECK	PADOUK	GRIS VIEUX BOIS	GRIS GRAPHITE	EBÈNE									
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"> • Application directe. <p>Bois gris non traités :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nettoyer au NET-TROL® 200* pur. • Égrener le bois si nécessaire (grain 100). <p>Bois gris déjà traités (huilés) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Déshuiler avec le système NET-TROL® 400* + NET-TROL® 200*. • Égrener le bois si nécessaire (grain 100). <p>Bois anciennement peints, lasurés ou vernis :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revêtement alkyde glycérophtalique : décaper avec le système DILUNETT®*(1) + NET-TROL® 200*. • Revêtement acrylique : décaper avec le système PREPDECK®*(1) + NET-TROL® 200*. • Sur bois tanniques et revêtements bicomposants/PU : décaper avec DSP 800*. • Égrener le bois si nécessaire (grain 100). <p>(1) Ne pas utiliser DILUNETT®* ou PREPDECK®* 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	<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 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	<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas diluer. Bien mélanger le produit avant et pendant la mise en œuvre, pour éviter tout risque de sédimentation. • Appliquer une couche généreuse de PROTEXT® 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 20 mn environ). Ne jamais laisser sécher entre les couches. Appliquer "frais sur frais". • Lisser le produit en excès (voire essuyer) avant séchage afin d'éviter toutes traces de coulures ou de brillance au séchage : PROTEXT® 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. <p>NB : Mise en service terrasses, pontons : trafic normal 48/72 heures selon les conditions climatiques.</p>
Rendement	<ul style="list-style-type: none"> • 10 à 12 m²/l par couche. • Environ 5 m²/l en système multicouche. <p>Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état et de l'absorption de surface ainsi que du mode d'application.</p>
Maintenance	Lorsque le bois s'éclaircira dans le temps, prévoir une application de PROTEXT® en une couche sur l'ensemble du support propre selon le mode opératoire précité sans poncer, ni décaper ni sabler au préalable.
Nettoyage du matériel d'application	Eau.
Stockage	Stocker le produit à l'abri du gel et des températures élevées.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site www.owatrol.pro et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Date d'édition	Juillet 2015

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.



* Même fabricant