



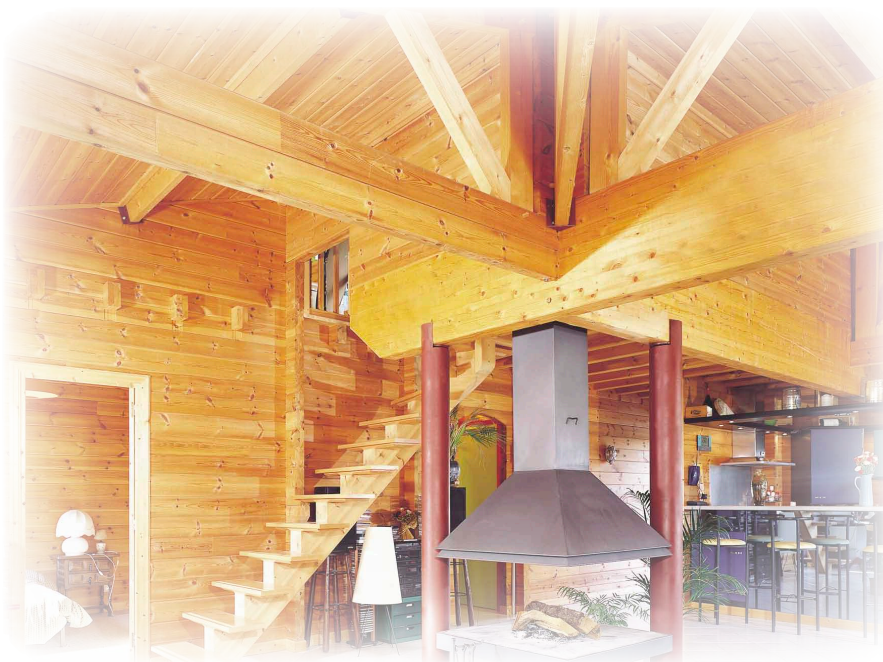
XYLKOTE

SATURATEUR POUR BOIS INTÉRIEURS

| | |
|------------------------------------|--|
| Description du produit | XYLKOTE est un saturateur qui protège, décore et qui est très résistant. |
| Propriétés | <p>XYLKOTE protège :</p> <ul style="list-style-type: none">• Pénètre le bois et l'isole de l'humidité.• Stabilise les bois bruts.• Évite les risques de déformations.• Autoprotégé contre les moisissures et les champignons. <p>XYLKOTE décore :</p> <ul style="list-style-type: none">• Met en relief le veinage du bois, en particulier les bois blancs (Sapin, Pin, Épicéa, Ayoux,...).• Aspect incolore - mat.• Aspect incolore - satiné avec passage d'une monobrosse 24 h après la saturation.• Aspect teinté possible avec des colorants universels (5 à 10 g par litre) ou avec des cires liquides (nous consulter). <p>XYLKOTE dans le temps... :</p> <ul style="list-style-type: none">• Ne gomme pas, ne noircit pas.• Entretien facile à l'eau savonneuse.• Maintenance aisée sans ponçage, ni décapage.• Reprises locales possibles. |
| Destinations | <ul style="list-style-type: none">• Intérieur.• Sur parquets, plans de travail, lambris, poutres,...• Sur charpentes, après traitement d'un produit xylophage.• Sur meubles : seul ou en sous-couche avant cire.• Idéal sur les bois tendres : Sapin, Épicéa, Pin, Châtaignier, Hêtre, Douglas, Red Cedar,...• Lamellé-collé. |
| Caractéristiques techniques | <p>Liant : Alkyde. Solvant type : White-Spirit. Densité (à +20°C) : 0.8 ± 0.05. Viscosité : Fluide. Extrait sec : 44 ± 1. Point d'éclair : PE > 60°C. Conditionnements : 1 l, 2,5 l et 20 l. COV : 490 g par litre.</p> |
| Matériel d'application | Pinceau, rouleau, pistolet. |
| Conseils de pro | <p>Toujours terminer l'application dans le sens des fibres du bois.</p> <p>Pour les parquets à grands trafics (salle de sport, commerce, gare, aéroport,...) nous consulter.</p> <p>Pour les bois exotiques (Teck, Merbau,...) utiliser du DEKS OLJE® D.1*.</p> |

| | |
|--|---|
| Application | <ul style="list-style-type: none"> • Appliquer une couche de XYLKOTE au pinceau ou au rouleau. • Laisser le produit pénétrer 15 à 30 minutes maximum. • Renouveler l'opération jusqu'à saturation (prévoir 2 à 3 passages sur bois neufs). • Toujours terminer l'application dans le sens des fibres du bois. • Ne pas laisser sécher entre les couches. • Toujours essuyer le produit en excès pour éviter toute trace de brillance. • Mise en service en 24 à 48 heures. • Monobrosse : 24 heures. après la saturation, appliquer du XYLKOTE et activer la monobrosse jusqu'à séchage complet du XYLKOTE. |
| Recommandations avant application | <ul style="list-style-type: none"> • Sur bois neufs : toujours dépoussiérer la surface et vérifier que le bois soit bien sec. • Sur bois vieillis, tachés ou noircis : toujours procéder à un nettoyage du bois au préalable avec un dégriseur type NET-TROL® 200*. • Sur bois lasurés, vernis ou cirés : les bois doivent être impérativement décirés, décapés ou poncés jusqu'à un retour au bois brut. |
| Rendement | 8 à 12 m ² par litre. |
| Maintenance | <p>Entretien : Nettoyage à l'eau savonneuse ou non avec une éponge ou une serpillère essorée.</p> <p>Maintenance : Prévoir une inspection du support tous les ans. Dans le cas d'une détérioration du XYLKOTE sur certaines zones, appliquer 1 couche, laisser pénétrer 20 à 30 minutes. Renouveler si nécessaire jusqu'à saturation. Laisser sécher pendant 24 heures.</p> |
| Nettoyage du matériel d'application | White-Spirit. |
| Stockage | Minimum 2 ans en emballage hermétique d'origine. |
| Sécurité | Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site www.owatrol.com et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. |

* 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 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

XYLKOTE est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :

www.owatrol.com