



INTÉRIEUR



XYLIN

SATURATEUR BOIS INTÉRIEURS EN PHASE AQUEUSE

Description du produit	<ul style="list-style-type: none"> • Incolore. • Séchage rapide - sans odeur. • Effet avivant. • Non filmogène. Facile d'emploi. • Excellente imprégnation des supports. • Résistance à l'eau renforcée - protection "anti-taches".
Destinations	<ul style="list-style-type: none"> • Intérieur. • Surfaces verticales (lambris, charpentes, poutres...) et horizontales (parquets, plans de travail...). <p>Bois neufs ou anciens :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exotiques : Teck, Padouk... • Résineux : Épicéa, Pin, Red Cedar... • Feuillus : Chêne, Châtaignier... • Thermochauffés.
Caractéristiques techniques	<p>Teinte : Incolore. Enrichi à la cire d'abeille. Aspect : Satiné-mat. Liants : Résines alkydes acryliques. Solvant : Eau. Densité à 18°C : 1.01 kg/l. ± 0,01. Viscosité à 18°C : 53" ± 5" (ISO 3)/ 16" ± 3" (AFNOR 4). pH : 7,5 / 8,5. Conditionnements : 2,5 litres et 20 litres. Point d'éclair : > à +100°C. COV : < à 3%.</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 une finition bois en dispersion aqueuse.</p>
Matériel d'application	<p>Brosse, rouleau à lasurer, pulvérisateur ou pistolet Airless (35 à 65 bars), pistolet Airmixte (25 à 50 bars), pistolet basse pression (0,55 à 0,70 bar). Les pressions sont données à titre indicatif et peuvent varier selon les fabricants de matériel.</p> <p>Lors d'une application au pistolet, un lissage est toujours recommandé pour améliorer la pénétration du produit et donner un aspect uniforme.</p>
Rendement	<p>1er traitement : application système multi-passes : environ 5 m²/litre. Maintenance en une passe : 10 à 12 m²/litre.</p> <p>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>
Séchage (données à 20°C et 50 % d'hygrométrie relative)	<ul style="list-style-type: none"> • Sec au toucher : 1 heure. • Sec apparent : 2 heures. • Sec à cœur : 24 heures. • Sur surfaces horizontales : Mise en service 24 heures minimum, en ambiance non confinée après application. <p>NB : La température ambiante et l'humidité relative de l'air influent sur le temps de séchage.</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.

Dilution	Ne pas diluer.
Préparation	<p>Bois neufs : aucune préparation spécifique.</p> <p>Bois vieillis, noircis ou tachés : procéder à un nettoyage du bois au NET-TROL®*. Consulter notre Service Technique pour obtenir un mode opératoire.</p> <p>Bois vitrifiés ou ayant déjà une protection : poncer ou décaper le bois en utilisant du CDKP® 90*.</p> <p>En fonction de l'essence de bois utilisée, un traitement de préservation avec le TMU 84* doit être appliqué. Ce traitement n'est pas nécessaire sur les bois à durabilité naturelle, conférée ou sur les bois thermochoauffés.</p>
Application	<ul style="list-style-type: none"> • Mélanger le produit. • Appliquer une première passe de XYLIN dans le sens du bois, sur une surface n'excédant pas 20 minutes de travail. • Appliquer une seconde couche frais sur frais lorsque l'aspect mouillé du bois disparaît en prenant garde de ne pas laisser sécher la première couche et en ayant soin de repartir du départ. Application recommandée en deux passes selon le pouvoir absorbant du support. • Lisser le produit en excès avant séchage afin d'éviter toutes traces de coulures ou de surbrillance : <p>XYLIN doit être DANS le bois et non sur le bois. Ne jamais laisser sécher entre les couches.</p> <p>En trempage : nous consulter.</p>
Nettoyage du matériel d'application	Eau chaude + détergent.
Maintenance	<ul style="list-style-type: none"> • Pour les zones qui le nécessitent, prévoir une couche selon les recommandations du paragraphe précédent. • Ne pas appliquer de produit sur les zones où l'aspect avivant est toujours présent.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Minimum 2 ans dans son emballage d'origine non ouvert. • À stocker 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.

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



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.
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.pro