



TEAK-OLJE PREMIUM HARDWOOD OIL

描述	TEAK-OLJE 是 OWATROL OIL 和高品质柚木油的混合品，适用于柚木和其他异国情调的硬木。保护和增强木材的天然美观，TEAK-OLJE 是一种透明深层渗透油，赋予任何经过预处理的木材丰富而温暖的表面外观。适合室内和室外使用，TEAK-OLJE 填补室外木材因风化所失去的天然油脂，暴露于紫外线下不会变黑，非常适合使用在花园家具。
性质	<ul style="list-style-type: none">• 保护并滋养木材。• 维护并增强木材的天然美观。• 丰富天然的哑光饰面效果。• 不会因紫外线而变黑。• 使用简便。极佳渗透性。• 不会形成薄膜 - 不会脱涂层或剥落。• 易于维护 - 不需打磨或脱涂层。
基本用途	<ul style="list-style-type: none">• 柚木和其它异国情调木材。• 花园和室外家具。• 室内外木材。• 水平 和 垂直表面。
技术数据	<p>饰面：哑光。 介质类型：改良聚氨酯树脂。 溶剂类型：溶剂。 粘度：流体。 比重 (20°C)： 0.87 ± 0.05。 物理状态： 液态。 固体含量： 40% ± 2。 易燃性： 非易燃类。 闪点： > 60°C 保质期： 未开封原包装内至少 2 年。 容器规格： 1L。 颜色： 透明。 干燥时间： • 可触摸干燥：24 小时，具体取决于温度和湿度。 • 可准备使用前的时间：48 小时。 有机挥发物： 欧盟对此类产品的限定值(cat. A/h): 700 g/l (2010)。此产品高值为 628 g/l。</p>
喷涂工具	毛刷。 滚毛刷。 喷枪: 无气式(Airless) 或园艺喷雾器。
良好使用实践	无需稀释。直接使用。 在施工前和施工期间彻底搅拌 TEAK-OLJE。 覆盖和保护任何非喷涂区域，包括植物和灌木。 在 5°C 和 35°C 温度间涂抹。 如果 24 小时内预期有寒冷或潮湿天气的情况出现，请勿使用 TEAK-OLJE。 在涂抹整个长度的木材设定一个合理工作范围。 垂直墙板应由上而下涂抹。 永远不要在木材中间位置停止涂抹。 切勿在阳光直射或高温的表面上进行涂抹。 每个涂层间不可让其干透，“湿对湿”涂抹 TEAK-OLJE。 喷枪喷涂表面后，时刻使用毛刷或滚轴刷均匀涂抹，以提高其渗透性和覆盖一致性。

<p>表面准备</p>	<p>一般指示： 表面必须清洁、干透、无污垢、油脂、霉菌和去除旧有涂料/饰面。 使用1：1的漂白剂/水处理霉菌。擦洗表面并静置10-15分钟，再彻底冲洗。 脱涂层/饰面和清洁后，让木材干燥2~3天，或者在涂抹前达到18%或以下的水分含量。 TEAK-OLJE仅适用于裸露木材表面或以前使用TEAK-OLJE并已风化的木材表面。所有其他涂层/涂料必须彻底去除。 如有需要，清洁和/或脱涂层/饰面后使用砂纸打磨(100砂纸)。</p> <p>新木材： 室内 - 使用 100 号砂纸打磨以打开木材毛孔、除去灰尘及用浸泡在甲基化酒精(Methylated Spirits)中的布擦拭表面，以去除打磨后的残留物。 室外 - 如室内新木材处理表面 或 使用 AQUANETT®*和 NET-TROL®*处理表面。 新的光滑并已刨平的木材具有坚硬光泽的表面，称为釉面(mill-glaze)，会阻碍任何涂料/涂饰的最大渗透性和附着性，可打磨 或 使用 AQUANETT®*和 NET-TROL®*将其去除，以确保最高的涂抹效能。 绿柄桑(Iroko)、紫檀木(Padouk)、克隆木(Keruing)：请看“限制条件”。</p> <p>风化木材(未经处理)： 使用NET-TROL®*进行清洁，以去除所有松散的木纤维、污垢和其他表面杂质。如果木材受到严重污染，请使用AQUANETT®*清洁并用NET-TROL®*中和。</p> <p>以前使用油性涂料处理过的表面： 使用AQUANETT®*彻底去除旧有涂料，并使用NET-TROL®*中和表面后才可使用涂抹TEAK-OLJE。</p> <p>以前使用涂层处理过的表面(油漆、染料、清漆、水性漆...)： 必须去除旧有涂层，使用DILUNETT®*去除旧有涂层并使用NET-TROL®*中和后才可使用TEAK-OLJE。 其他涂料：请联系我们的技术部门以获取更多信息。</p> <p>注意：硬木包括异国情调的硬木和含丰富单宁(tannins)的木材，例如：柚木(Teak)、绿柄桑(Iroko)、菠萝木(Merbau)、橡木(Oak)... 使用AQUANETT®*和DILUNETT®* 可能会令木材变黑，在冲洗后需立即使用NET-TROL®*中和，以恢复木材的颜色及光泽。</p>
<p>使用</p>	<p>“湿对湿”均匀涂抹两层 TEAK-OLJE。 涂抹第一层 TEAK-OLJE 并让其渗透到木材内，通常为 15~20 分钟。 一旦第一层已渗透及湿润外观消失，马上涂抹第二层 TEAK-OLJE 并让其渗透到木材内。 如果有需要请重复以上步骤，直到木材整体达到均匀的饱和度，如：木材不再吸收木油。 每个涂层间切勿让其干透，“湿对湿”涂抹 TEAK-OLJE。 在涂抹最终涂层后约 15~20 分钟后使用无绒布擦除所有没有渗入木材内部过量的 TEAK-OLJE，以避免干透后留下光点。 最后让其干燥。 注意：TEAK-OLJE 深入渗透至木材内部而非表面涂层/料。 TEAK-OLJE 通过渗透以保护木材，提供丰富的哑光效果。</p>
<p>覆盖范围</p>	<p>初次使用: 5 ~ 7 m²/升 2层 维护: 10 ~ 14 m²/升 (实际覆盖范围取决于表面类型、质地、孔隙率以及喷涂方式)</p>
<p>保养</p>	<p>由于暴露在阳光和紫外线下，TEAK-OLJE 将随着时间而逐渐变暗淡。 当木材失去了油性的外观或变暗为浅灰色时，就该进行维护。 先使用 NET-TROL®*清洁表面。 涂抹 TEAK-OLJE 直到木材饱和并恢复原貌，通常涂抹 1 或 2 次就足够。</p>
<p>限制条件</p>	<p>像龙脑香/油仔木(Keruing)、大乔木(Iroko)和紫檀木(Padouk)等含有单宁(tannins)和天然油脂的木材会阻碍涂料的渗透和干透。在使用TEAK-OLJE前，应彻底预处理这些木材或让其自然风化12个月。 联系我们以获取更多建议。</p>
<p>清洁方式</p>	<p>在仍然湿润的情况下用白电油(White spirit)清洁所有工具和设备。如果已经干透，请使用脱油剂清除。 注意：任何经 TEAK-OLJE 浸泡的抹布、钢丝绒等，如果处理不当有可能会引起燃烧。碎布、钢丝绒等在使用后必须用水浸透或放入充满水的密闭金属容器中，然后与家居垃圾一同丢弃。</p>
<p>储存</p>	<p>剩余的TEAK-OLJE 应转移至更小型密封性良好的塑胶或玻璃容器中。避免存放在冰冻和高温环境中。</p>
<p>一般信息</p>	<p>我们竭尽全力确保所提供的技术数据准确无误。Owatrol International 无法控制产品的使用条件，因此不能保证产品效果。如需更多意见和信息，请联系我们的技术部门，发送邮件至 info@owatrol.com，或联系您所在国家的Owatrol 代理商。 上述信息在发布之日准确无误。本文所提及的其它 OWATROL 产品均应参考相应的标签说明和技术数据使用。</p>
<p>安全性</p>	<p>请置于儿童无法触及的位置。如吞下，不要试图催吐；立即就医，并出示容器或标签。 有关安全数据信息(MSDS)，请参阅www.owatrol.com。</p>
<p>发布日期</p>	<p>2012年5月</p>

The following is given for information purposes only. The manufacturer cannot be held liable as it has no control over the application of the products

