



AQUADECKS®

水基飽和木飾漆

描述	<p>AQUADECKS® 是一种渗透性和粘性木材饰面油，为所有木材（包括异国情调的硬木材）提供柔韧，持久丰富的哑光饰面。AQUADECKS® 饱和、渗透和稳定木材，减低因湿气和阳光造成的开裂、变形和其他损害。</p>
性質	<ul style="list-style-type: none"> • 饱和、渗透和稳定木材，以尽量减少水分和阳光造成的损害。 • 可用于新的或已风化的木材。 • 哑光效果，以突出木材的美感。 • 优质抗紫外线吸收反式氧化物色素。 • 提供持久的效果饰面。 • 氣味小，乾燥快。 • 易于使用，用肥皂和水清洗即可。
基本用途	<ul style="list-style-type: none"> • 适用于室内或室外 • 硬木：包括 蚁木 (Ipe)、铁木 (Ironwood)、桃花心木 (Mahogany) 和 柚木 (Teak)。 • 软木：松树 (Pine)、云杉 (Spruce)、雪松 (Cedar)，经加压处理的木材..... • 热处理过的木材。 • 使用在水平或垂直表面：甲板、壁板、围栏、家具。
技术数据	<p>饰面：哑光。 介质类型：丙烯酸-醇酸 溶剂类型：水性。 比重：1.01 ± 0.05。 物理状态：液体 固体含量：11% ± 2。 闪点：非易燃 保质期：未开封原包装 至少1年。 容器规格：1L、2.5L、10L。 顏色：</p>  <p>干燥时间：4 小时，温度和湿度。甲板需 48 小时以上，条件取决于天气情况。 有机挥发物：欧盟对此类产品的限定值 (cat. A/h)：130 g/l (2010)。此产品高值为 47 g/l。</p>
表面准备	<p>一般指示： 表面必须清洁、干透、无污垢、油脂、霉菌和去除旧有涂层。 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。 AQUADECKS®仅适用于裸露的木材表面或以前使用AQUADECKS®并已风化的木材表面。所有其他饰面必须彻底去除。如有需要，清洁和/或脱涂层后使用砂纸打磨 (80或100砂纸)。</p> <p>新木材： 新的光滑并已刨平的木材具有坚硬光泽的表面，称为釉面，会阻碍任何面漆的最大渗透和附着性，应将其去除以确保最高的涂抹效能。 使用AQUANETT®*处理表面后使用NET-TROL®*中和 或 机器打磨 或使用80号砂纸人手打磨。除去所有松散的木屑。用水滴在表面上来测试木材的吸水性。如果水被迅速吸收，表示准备已完成。</p> <p>未经处理风化木材： 风化时间超过 6 个月的木材，表面应使用 NET-TROL®*进行清洁，以去除所有松散的木纤维、污垢和其他表面污染物。</p> <p>以前处理过的表面 (油性涂料)： 使用 AQUANETT®*去除旧有涂层，并使用 NET-TROL®*中和表面后才可使用涂抹 AQUADECKS®。</p> <p>以前处理过的表面 (油漆, 染料, 清漆, 水性漆...): 必须去除旧有涂层，使用 DILUNETTR®*去除旧有涂层并使用 NET-TROL®*中和表面后才可使用涂抹 AQUADECKS®。 其他涂饰面 例如：2包环氧树脂 (2 pack epoxies)，聚氨酯 (urethanes)..... 请联系我们的技术部门以获取更多资讯。</p> <p>注意：硬木包括异国情调的硬木和含丰富单宁的木材，例如：雪松 (Cedar)、花旗松 (Douglas Fir)、柚木 (Teak)、风铃木 (Ipe)、.....使用AQUANETT®*和 DILUNETTR®*可能会令木材变暗淡，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>竹 (Bamboo) 表面: 在开始工作前，请联系我们的技术部门以获取更多资讯和建议。</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.

喷涂工具	毛刷：高质量合成纤维毛刷 滚刷：合成纤维梭织面 喷枪：无气式 35-65 bars; HVLP 喷枪 25-50 bars; 低压喷枪 0.55-0.70 bars.
良好的使用习惯	直接使用。无需稀释。 在施工前和施工期间彻底搅拌 AQUADECKS®。 为了颜色均匀，将所有需要涂抹的物品集中在一起。 覆盖和保护任何非喷涂区域，包括植物和灌木。 在 10°C 和 30°C 温度间涂抹。 如果预期 12 小时内有寒冷或潮湿天气的情况出现，请勿使用 AQUADECKS®。 在整个长度的木板或水平墙板设定一个合理工作范围，例如以窗、门框或木甲板的末端作为一个工作范围。 垂直墙板应由上而下涂抹。 永远不要在木板或木墙壁的中间位置停止涂抹。 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 AQUADECKS®。 喷枪喷涂表面后，时刻使用毛刷或滚轴刷均匀涂抹，以提高渗透性和覆盖一致性。
使用	“湿对湿”均匀涂抹两层 AQUADECKS®。 涂抹第一层 AQUADECKS® 并让其渗透到木材内。 一旦第一层已渗透及湿润外观消失(通常为 15-30 分钟)，马上涂抹第二层 AQUADECKS® 并让其渗透到木材内。 对于非常多孔的表面，可能需要涂抹第三层 AQUADECKS®。 为避免 AQUADECKS® 干透后留下气泡或光点，在涂抹第二层(或最终层)后约 20 分钟内，擦除所有没有渗入木材内部过量的 AQUADECKS® 或者刷到已渗透的区域。 涂抹每个涂层间不可让其干透，在仍然湿润的表面再涂抹。 AQUADECKS® 深入到木材内部而非表面涂层。不要在 AQUADECKS® 表面上涂抹其他涂层/饰面，因为这样会影响到 AQUADECKS® 效能。 注意：甲板等行人地方，请预留 48/72 小时(视天气情况而定)让其完全干透。
涂抹覆盖范围	覆盖范围: 5 m ² /升 2层 维护: 10-12 m ² /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)
保养	一般指示： 当处理过的木材呈现风化灰色外观或严重褪色时，应进行维护。 在涂抹 AQUADECKS® 作维护前，使用未稀释的 NET-TROL®* 清洁表面，包括严重褪色或被风化的地方。 暴露在阳光、恶劣天气或人流中的表面会比其他地方更快地出现磨损。在这些情况下，使用未稀释的 NET-TROL®* 清洁受影响的地方，并按照上述“使用”说明中的指示重新涂抹 AQUADECKS®，涂抹融合到仍然具有良好颜色的地方。 对于非常多孔或严重风化的表面，可能需要涂抹 2 次；请按照上面“使用”说明中的指示来涂抹。 仍然保持良好色泽的地方不需要重新涂抹。 甲板和其他水平表面： 大部份的甲板和水平表面不需要每年重新涂抹。 每两年涂抹一次 AQUADECKS® 就足以恢复甲板/水平表面的自然美景并保持保护。每年使用 NET-TROL®* 进行一次清洁处理，以消除污垢和污染，这将恢复木材的外观。 对于一般的重新涂抹，请遵循“表面处理”和“使用”中的说明。 覆层和其他垂直表面： 覆层和垂直表面不需要每年维护。 当 AQUADECKS® 出现磨损和风化迹象(变灰)时，便需要进行维护。使用未稀释的 NET-TROL®* 清洁表面，并根据上述“使用”说明，涂抹一次 AQUADECKS® 以翻新已风化的木材。
清洁方式	肥皂和清水。
存放	未使用的产品请存放在原始容器中。 避免存放在冰冻和高温环境中。
一般信息	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。如需更多查询和信息，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/地区的 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表使用。
安全	有关安全数据信息，请参阅 www.owatrol.com 上提供的安全数据表(MSDS) 以及产品包装说明。请置于儿童无法触及的位置。
发布日期	2017年12月

* 同一生产商

OWATROL INTERNATIONAL
Barcelona – Spain
Tel: +34 93 125 88 68
Fax: +34 93 106 02 13



Find all our solutions at:
www.owatrol.com