

**赫拉木器清漆**  
**半哑光水性清漆**

## 技术数据表

产品类型	半哑光，聚氨酯分散体清漆，含紫外线保护，适用于室内和室外的木质表面。
用途	该产品适用于木板地板，镶木地板以及室内楼梯，室内和室外的木质家具。产品符合玩具安全标准EN 71-3:2019对化学元素迁移限值的要求。
认证	该产品获得芬兰建筑材料排放等级最高等级，M1级。

**技术资料**

固含	约 32%
有机挥发物 (VOC)	欧盟VOC值 (kat A/a) :140克/升.本产品VOC:≤140克/升.
实际涂布率	8-12平米/升
颜色	透明，可调透明颜色。
调色系统	Teknomix
光泽度	半哑光
稀释剂	水
包装	2.7升

**施工指引**

表面处理	涂刷表面必须干净。
施工方法	刷涂，滚涂，喷涂。 无气喷涂喷嘴大小为0.009-0.015"
施工	<p>使用前充分搅拌，注意不要让空气进入到涂料中。</p> <p><b>楼梯和家具：</b> 建议在楼梯和家具上使用刷涂，如有需要，先用稀释后的Helo Aqua 80打底。 首先涂上一层薄薄的HELO AQUA 20清漆，让它干燥至少一个小时，打磨表面并仔细清楚所有打磨灰尘。 涂刷第二层，待干燥三小时后再涂刷第三层。</p> <p><b>未经处理的镶木地板和木质地板：</b> 使用刷子或抹刀，用稀释15%后的HELO AQUA 80打底。 使用刷子或抹刀，涂2-3层稀释10%后的HELO AQUA 20。 沿着图案和木纹的方向涂抹清漆。</p> <p><b>已刷过漆的地板：</b> 建议将表面打磨成裸木，并遵循上述关于未经处理的镶木地板和木质地板的说明。如果旧的清漆涂层状况良好，可以按照说明将HELO AQUA 20清漆涂在经过仔细打磨的表面上（使用150目或更细的砂纸），首先在小面积上测试清漆，以确保其附着力。</p>
施工条件	待涂表面必须保持干燥，在喷涂和油漆干燥过程中，环境温度，待涂表面温度和油漆温度应在10°C以上，相对湿度低于80%。 在喷涂和干燥过程中，良好的通风可以加快干燥速度。
干燥时间	23°C/相对湿度50%

表干	1-3小时
重涂	1-3小时
可使用	涂刷完最后一层24小时后，表面可投入使用，清漆在1-2周内达到最终硬度，因此，施工完2周内应避免硬磨损。
耐光性	耐光性：好。含紫外线保护，不黄变。 注意：使用在户外物品上时，建议调色后使用，并避免在水平表面上使用。

---

本数据表所载信息是标准的，基于公司实验室检测和实际经验。Teknos承诺产品质量符合我司质量体系。但由于产品的使用通常都是在我们控制范围之外，Teknos不承担实际施工的责任。本产品只供专业使用，任何不当使用本产品后而导致的损失本公司概不承担任何责任，这要求使用人员必须在技术和工作安全方面对我司产品有足够了解。最新的数据资料，物料安全数据表和体系表请登录我们的主页[www.teknos.com](http://www.teknos.com)。本文档中所显示的所有商标均为Teknos Group及其附属公司的专有财产。

---