



环保



防霉



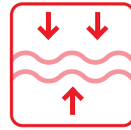
仅限户外



抗紫外线



涂漆工具



蒸汽渗透



消耗量 (m²/L)

户外木油 (Facade oil)

- 高品质的专业产品，基于天然原料，为人体健康和生活空间生态提供安全保障；
- 包含具有杀藻、杀真菌活性的防水复合杀菌剂；
- 包含有机UV滤光剂，可降低木材在阳光作用下降解和变色的风险；
- 建议仅限户外使用；
- 形成具有防污防水性能的弹性透气性耐候丝滑哑光涂层，能很好地渗透到木材纤维中，具有保湿作用，防止其变干开裂；
- 不会随着时间推移而剥落或开裂，无须重新铺装更新表面，只需要一层；
- 在符合消费和应用技术的前提下，翻新前立面涂层的最低使用寿命为5年！

Art: 6100 M



应用

SIBIREX®户外木油推荐用于暴露在大气载荷下的木制立面、栅栏、凉亭等垂直承重和装饰结构之防护和装饰处理。户外木油特别推荐用于圆形原木制成的房屋之防护和装饰处理，因为高干燥残留物可以创建可靠的防护层，保护原木的斜坡，这些斜坡最容易受到大气影响。

户外木油可显著降低表面微生物污染的风险，并可防止木材表面真菌和霉菌的生长。为了增强微生物保护，对于软针叶类木材，以及任何易腐烂和受微生物损害的木材，建议使用防腐底漆对表面进行预处理。

颜色	有现成颜色
光泽	半哑光
溶剂	户外木油随时可用，无须稀释，但要达到所需的工作稠度，产品可以用脱芳脂肪烃稀释。
原料	脂肪族烃、亚麻籽油、柠檬油、热改性天然油、干燥剂、紫外线吸收剂、杀菌剂和杀藻剂、二氧化钛、膨润土、防剥皮剂、功能性助剂。
保质期	自生产之日起3年，原装未开封
储运温度	储存于密封容器中，置于阴凉干燥处，避免儿童接触。表面有可能形成薄膜。产品使用前应将去除薄膜。在开封的包装中长期储存后，可能需要过滤。允许在零度以下储存和运输。
包装	0,4L / 1L / 2,5L

安全指令	工作材料、木屑、浸渍产品的衣物，应存放在密闭的金属容器中，或用水冲洗后，在不易燃的表面上晾干，保持拉直状态。 工作材料（油布）有自燃危险！产品本身不容易自燃。 只能在完全通风的地方使用。避免接触眼睛、呼吸器官、皮肤和衣物。使用个人防护装备。如不慎接触眼睛和皮肤，用清水彻底冲洗。如不慎误食，请及时就医。
挥发性有机化合物含量	户外木油包含340克/升挥发性有机化合物
处理	液体产品残留物应转移到旧油漆和清漆的收集点，或应根据当地法规进行处理。少量产品，以及浸渍其中的工作材料，干燥后可与生活垃圾一起处理。
用量	一层使用时，每20平方米1升，或每平方米50毫升；两层使用时，每15平方米1升，或每平方米60–70毫升。根据木材吸收率的不同，用量可能会有轻微的上下浮动。
作业工具	平刷或天然、混合或合成毛刷，推荐用于油类作业。
作业工具清洗	作业工具使用后应立即用脂肪烃清洗，并干燥。

表面处理

表面应干燥（木材的最大允许含水率为18%）并且清洗。木材在涂装前应进行研磨。使用P80磨料进行预磨。涂装前使用不高于P120的磨料。在处理新鲜木材时，需要用脂肪族烃将树脂袋中的树脂去除。软针叶木材的表面需要用防腐底漆处理。

应用

使用前将产品充分混合。用毛刷将产品涂上一层薄薄的均匀层，使产品沿着木材纤维均匀分布。建议涂抹2层。

干燥时间

在涂抹下一层之前，等待16–24小时（20°C/55–65%相对空气湿度）。湿度大，日平均温度波动大，需要延长干燥时间。

注意

- 木材的防护和装饰处理保证涂层使用寿命长，需要结合表面处理和结构保护，使得木材免受大气、冷凝和毛细管水份！
- 为了检查用量、干燥时间和装饰效果，需要做试漆！
- 为了达到良好性能和涂层声称使用寿命，禁止在阴雨天气和低于12°C温度下进行涂装作业！
- 需要遵守表面处理要求，控制好用量参数！

表面护理

清洁外墙表面上渗漏的树脂应使用柔软无纺布或浸湿了脂肪族烃的软毛毡垫。

翻新涂有户外木油的外墙时，应使用高压水枪用水清洗并晾干，然后需要使用颗粒级为P500–P600的磨料进行层间处理，并根据应用建议涂上薄薄的新涂层。

