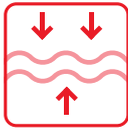




环保



蒸汽渗透



仅限室内



耐洗



涂漆工具



皮肤接触安全



消耗量 (m²/L)

室内硬质木蜡油 (Interior hard wax-oil)

- 高品质的专业产品，含有蜡、热改性天然油、脱芳化脂肪烃和各种用途的功能性助剂；
- 产品推荐仅用于内部作业，为人体健康和生活空间生态提供安全保障；
- 形成弹性透气性丝光哑光装饰涂层，具有防污防水性能，触感良好，抗静电效果；
- 涂漆后的表面很适合湿法清洗；
- 通过形成硬纤维和软纤维的对比，强调木材的自然美和独特纹路，可以让你实现独特的光学3D效果，呈现各种色调；
- 不含生物活性成分，与人体皮肤接触安全。

Art: 5100 M



应用

SIBIREX®硬质木蜡油推荐用于室内由各类木材、软木、刨花板和OSB板制成的墙壁、天花板、门板、家具外立面及其他垂直表面之防护和装饰处理。硬质木蜡油既可作为底漆层，也可作为独立面漆使用。

颜色	有现成颜色
光泽	半哑光
溶剂	硬质木蜡油随时可用，无须稀释，但要达到所需的工作稠度，产品可以用脱芳化脂肪烃稀释。
原料	脂肪族烃、亚麻油、桐油、热改性天然油、干燥剂、二氧化钛、紫外线吸收剂、防剥皮剂、微粉蜡、膨润土、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	室内硬质木蜡油包含440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16平方米1升，或每平方米60–65毫升；两层使用时，每12平方米1升，或每平方米80–85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。低桩丝绒滚筒。无绒软布（比如华夫格毛巾）
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12%）并且清洗。在涂油之前，应根据产品预期用途，用磨料P120–P150对表面进行处理。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。

应用

使用前将产品充分混合。用毛刷、滚筒或无绒布将产品涂上一层薄薄的均匀层，使产品沿木材纤维分布。末端也应涂刷。为了达到层间附着力和装饰效果，需要用粒径为P500–P600的磨料进行层间处理。建议涂抹2层。

干燥时间

在涂抹下一层之前，等待12–16小时（20°C/55 – 65%相对空气湿度）。湿度高、温度低，以及新鲜空气流入不足，都需要延长干燥时间。

注意

- 为了检查用量、干燥时间和装饰效果，需要做试漆！
- 为了达到涂层所需的干燥程度，避免房间内出现持续的特定油味，必须提供新鲜空气流入，温度不低于16°C！
- 如果室温低于建议温度，则应将第一层的干燥时间延长至2天。

表面护理

使用特殊pH中性洗涤剂，用柔软无纺布清洁涂有室内硬质木蜡油的表面。

翻新涂有室内硬质木蜡油的表面时，应用水清洗并晾干，然后需要使用颗粒级为P500–P600的磨料进行层间处理，根据应用建议涂上薄薄的新涂层。

