

SIGMARINE 42 (SIGMAVAR GLOSS)

醇酸清漆 42

共 二 页

2005 年 9 月版

简介	用于室内、室外装饰的木油酚醛树脂清漆
主要性能	<ul style="list-style-type: none">— 高质量、高保光性、耐侯性良好的清漆— 良好的耐盐水、淡水性能— 良好的耐磨、耐刮擦性能
颜色与光泽	透明 - 有光
基本数据 (20℃)	(1 克/厘米 ³ =8.25 磅/美加仑, 1 米 ² /升=40.7 英尺 ² /美加仑)
比重	0.9 克/厘米 ³
体积固体含量	49% ±2%
挥发性有机成分(VOC)	最大 428 克/公斤 (按 1999/13/EC, SED 标准) 最大 395 克/升(约 3.3 磅/加仑)
推荐干膜厚度	30 微米每道
理论涂布率	16.3 米 ² /升
表干时间	3 小时
覆涂间隔	最小: 16 小时 最大: 无限制
贮藏有效期 (阴凉干燥处)	至少 24 个月 (保持在 0℃ 以上)
闪点	39℃
推荐底材	<ul style="list-style-type: none">— 清洁、干燥的木材表面
状况与温度	<ul style="list-style-type: none">— 前涂层;干燥且无任何污物
系统详述	<ul style="list-style-type: none">— 当涂覆于热带木材(如柚木等)表面时,需先刷涂一层透明聚氨酯清漆, (Sigmatur A) 以封闭木材中渗出的油脂等— 当涂覆于带有粗木纹的表面时<ol style="list-style-type: none">1) 刷涂一道经 100% 体积稀释的涂料 Sigmarine 42, 干燥后磨砂纸2) 刷涂一道经 50% 体积稀释的涂料 Sigmarine 42, 干燥后磨砂纸3) 刷涂二道未经稀释的涂料 Sigmarine 42— 不能用油性涂料(如亚麻油)封闭, Sigmarine 42 应直接涂覆在木材表面, 或涂覆在聚氨酯清漆上— 通常情况下四道涂层就足够

SIGMARINE 42 (SIGMAVAR GLOSS)

醇酸清漆 42

使用说明

- 使用前需搅拌均匀
- 基料与固化剂混合温度需最好高于 15°C，否则应添加稀释剂以达到施工所需粘度
- 过多稀释剂会导致抗流挂性降低
- 施工和固化期间需保持足够的通风量(参阅表 1433 和 1434)

刷涂/辊涂

推荐稀释剂

稀释剂 20-05

稀释剂体积

见系统详述

工具清洗

稀释剂 20-05

安全防范

涂料及推荐的稀释剂见安全表 1430, 1431 和相关材料的安全数据

这是溶剂型涂料，必须避免吸入漆雾和溶剂，并尽量不使皮肤和眼睛暴露，避免接触到未干的油漆

全球适用性

SIGMA 涂料的意图是在全世界范围内提供相同的产品，但有时需要对产品作细小的修改以满足各地和国际规范/实情，在这些实情下，应使用变更的产品数据

参 考

产品数据说明

请参阅表 1411

安全指导

请参阅表 1430

密闭场所安全和健康安全

爆炸危害 - 毒品危害

请参阅表 1431

密闭舱室内的安全工作

请参阅表 1433

通风技术指导

请参阅表 1434

产品说明书编号

8103