

IKARSIL MAT

外墙水性硅氧烷改性丙烯酸涂料



用途

新装和翻新工程
商业场所和住宅

特性

多微孔
遮盖力好
高紫外线耐候性
耐污性极好

法国标准协会 AFNOR 评估级别 NFT 36 005 I 类 7b2/10c 级别

性能

薄膜外表	: flat
密度	: 1.49 +/- 0,05 Kg/l
固含量	: Weight: 61 +/- 2% Volume: 42 +/- 2%
VOC (2004/42/CE 指令)	: 欧盟对该产品限值 (cat. A/c): 75 g/l (2007),. (cat. A/c): 40 g/l (2010). 本产品 VOC 总含量 ≤40g/L
闪燃点	: 不相关
60°光泽度	: < 10 %
涂布率	: 根据底材性质和涂装方式的不同, 每层 6~10m ² /L 不等.
干燥时间(20°C -65% 湿度)	: 干燥 : 1 h 重涂 : 24 h
颜色	: 白色和美斯色卡中色和深色。
储存	: 密闭包装, 5 年, 避免冻结和极度高温.



IKARSIL MAT

外墙水性硅氧烷改性丙烯酸涂料

基材处理

底材质量和处理须符合 DTU 59-1 标准，所有基材必须干净、干燥和无暇。有光泽的旧涂层，必须先用适当的清洁剂磨砂或清洗，然后用清水冲洗。存在霉菌、霉菌或细菌等污染物的情况下，用 IKAR BACTERICIDE 杀菌剂进行抗真菌处理。如果需要，必进行高压清洗，然后用 IKAR BACTERICIDE 杀菌剂进行抗真菌处理。此建议仅供指导，不能代替针对要涂装的底材性质和状态的施工说明书。

涂装

- 涂装条件 : DTU 59.1
- 涂装工具 : 刷子, 外墙滚筒, 无气喷涂机.
- 清洗溶剂 : 水
- 稀释剂 : 水
- 稀释 : 涂刷 (直接使用), 滚涂 (直接使用) 无气喷涂机 (3 to 5 %).

涂装工序

基材	底漆	面漆
混凝土、水泥面、水性粘结剂涂层、完好的旧涂料涂层	一层 IKARFIX O 或 IKARFIX S	2层 IKARSIL MAT

包装

2.5L - 15L

健康和安全

参考安全技术系数表