



技术数据表

ASOLIN-SFC45

强渗透性疏水外墙乳膏

产品编号 2 01247

产品特性:

- 即用型。
- 防水效果好。
- 渗透性极佳。
- 可在非粘性涂层上干燥。
- 可渗透水蒸气。
- 抗腐蚀介质性能更佳。
- 高度抗霜和抗除冰盐。
- 可通过喷涂、滚涂或泥刀进行施工。
- 特别干净，接近无损应用。

应用领域:

ASOLIN-SFC45 用作多孔砖、炼砖、天然石材、灰砂块、矿物基底和混凝土基底的垂直表面或坡面的防水漆。该材料在合适基底的内部交联，形成一道深度防水屏障。

技术数据:

基底:	硅烷乳膏
颜色:	古董白 (干燥后变透明)
密度:	约 0.84 kg/l
稠度:	乳状、浆状
用量:	取决于基底约 0.1 - 0.2 l/m ²
基底/应用温度:	+5°C 至 +35°C
清洁:	用水湿润清洁
包装规格:	2.5 升、10 升、20 升容器
储存条件:	未开封的原始容器在无霜环境下可保存 12 个月。容器打开后应立即使用。

基底制备:

待涂布的基底必须干燥、完好、能承受、多孔、干净，且无隔离物，如油、润滑脂、苔藓、藻类或其它污染物。每次有必要对基底和制备进行专业评估。必须保证水和溶解其中的可溶性盐不会从疏水区背面渗出。

使用方法:

使用合适的喷涂设备(如无气喷涂装置)、刷子或羊毛滚筒涂 ASOLIN-SFC45。材料应涂成符合要求厚度的白色不流挂膜。膏膜应覆盖基底，且应在 10 到 30 分钟内可见，并转化成透明凝胶。取决于天气情况，完成该过程可能需要耗费几小时。

取决于涂布的基底，ASOLIN-SFC45 会导致颜色加深，该现象可能时间很短，也可能持续很久。建议进行合适的区域实验。

重要建议:

- 对无需使用 ASOLIN-SFC45 进行处理的区域进行保护。保护并覆盖不应与材料接触的相邻表面和建筑组件，如窗户、门、玻璃区域以及设备等。
- 用于恢复疏水的区域时，为了排除与现有疏水材料发生潜在的交叉反应，应进行测试。
- 请勿在下雨时使用。

请遵守有效的欧盟安全数据表。