

Ionpaint™ NanoLite

无光泽室内墙面漆（易洗 & 抗藻类及菌类）

Ionpaint™ NanoLite是经过纳米技术，IonTech加工而成的。经过IonTech加工后，Ionpaint™ NanoLite能中和空气中肉眼看不见的有害微生物，也具有净化空气的功能。Ionpaint™ NanoLite的主要功能是净化低于健康水平的室内空气。Ionpaint™ NanoLite出色的覆盖和粘附力提供一个持久的平滑墙。

Ionpaint™ NanoLite是一种高级亚光泽室内乳胶漆。其特制的**超强易洗**配方助使污迹容易抹除，墙面亮丽如新，同时保护其免受霉菌和真菌问题。

产品参数

粘合剂	: 改型丙烯酸
漆面	: 哑光
颜色	: 请参照Ionpaint™ 色卡
稀释剂	: 水
干燥膜厚	: 30 μm/层（膜厚会随着使用环境有所变化，所给出数值为理论平均值）
每层涂布率	: 8-10平方米/升（涂布率取决于施工时的漆膜厚度，施工纹理，表面孔隙率，不完整度，温度以及损耗）
覆盖层	: 最少2层
表（触）干	: 30分钟
干燥后复涂	: 2小时（最短间隔）
保质期	: 正常储存环境条件下12个月

包装规格

1公升、5公升及18公升

施工参数

刷涂/辊涂	: 如有必要，稀释5%水
常规喷涂	: 如有必要，稀释20%水
无气喷涂	: 如有必要，稀释5%水
处置	: 使用前充分搅拌
清洗	: 立即用干净水清洗工具，每当使用完毕

使用方法

基层	底漆（一层）	面漆（两层）
新砖石建筑	Ionpaint™ EcoSeal 05	Ionpaint™ NanoLite
旧涂层墙壁表面	Ionpaint™ EcoSeal 05	Ionpaint™ NanoLite

表面处理

新的和裸露的表面

新的涂抹表面必须彻底干燥至少28天或者用水分计测量的少于15%的水分含量。所有要喷涂的表面必须完好、干燥、清洁、无油、无油脂、无污垢、无霉变、无脱模剂、无固化剂和无其他异物。（建议使用测量仪Protimeter测量墙壁的含水率低于15%及碱度低于pH9）

已涂漆的表面

所有松散或有缺陷的油漆或粉末残余物应使用硬刷子及水冲洗或用强力喷射器将所有松脱旧漆清除。任何受霉菌，苔藓或藻的表面，必须先用杀霉菌洗涤剂冲洗。确保表面干燥、清洁、无有污垢、无油脂或无蜡，然后涂上油漆。具有高吸收性的多孔表面应首先用Ionpaint™ EcoSeal 05填补。

Ionpaint™ NanoLite

贮存

包装容器必须保持密闭。储存环境应干燥、阴凉、通风条件好，远离热源和火源。远离小孩。

健康、安全和环境

确保喷漆过程中通风良好，不吸入蒸汽或喷雾。在使用和干燥过程中保持门窗敞开。在应用时最好戴口罩和护眼器。如遇眼睛，请立即用大量清水冲洗并就医。如意外误食，不要引起呕吐，请立即就医。用清水和肥皂或护肤产品去除皮肤颜料飞溅。勿把油漆倒进下水道或水里，按照适当的环境质量条例处理任何油漆废物。

请参阅**Ionpaint™ NanoLite**化学品技术安全说明书。

责任限制

Ionpaint™对任何索赔的责任，包括因**Ionpaint™**的疏忽而引起的任何损失或损害的索赔，在任何情况下都不得超过可分配给引起索赔的产品或其部分的购买价格。在任何情况下，**Ionpaint™**不得对后果性或附带损失承担责任。

声明

本说明书中提供的信息完全基于我们在实验室和实践中所获得的认识**Ionpaint™**的产品被视为半成品，这样产品的使用通常都是在我们控制范围之外。所以**Ionpaint™**只给予产品本身质量的保证。为适应当地的法规，产品可能会适当调整，我们保留不另外通知而修改说明书的权利。

用户应针对自身的需求及具体应用，咨询**Ionpaint™**以获得相关产品适用性能的具体指导。