

ECO URETHANE LINING

低臭味聚氨酯衬里

本品为采用菜籽油、蓖麻子油、大豆油等Bio油制成的聚氨酯涂料，减震与耐刮擦等物理属性优异，是一种几乎无异味的无溶剂型聚氨酯衬里底漆涂料。

用途

停车场、大型超市内部地板与学校、公共建筑等对于溶剂气味敏感的施工现场地板用

产品特性

油漆型	2剂型聚氨酯树脂			
干燥时间	区分	5°C	20°C	30°C
	触干	12 时间	2.5 时间	1.5 时间
	硬化干燥	24 时间	12 时间	8 时间
	可进行后续涂装所需时间(最少)	24 时间	16 时间	12 时间
	可进行后续涂装所需时间(最长)	72 时间	48 时间	36 时间
	可使用时间	25 分	20 分	15 分
上述可使用时间与后续涂装时间为实验室条件下测试结果，视施工现场具体情况可能存在差异。				
稀释剂	无	稀释率	▷ 无稀释	
比重	1.25 (灰色为准)			
理论涂布量	3.8 kg/m ² -3mm 为准	固体容积比	99±1 % (绿色为准)	
颜色	灰色，绿色	干涂膜厚度	3 mm	
混合比	主剂/硬化剂=2/1(重量比)	光泽	有光	
储存时间	6个月	包装单位	16L	
燃点	110 °C			

产品特性(物性资料)

耐冲击性	无异常	附着强度	1.2 N/mm ² 以上
硬度	shore D 65 以上		

使用方法

表面处理	1. 混凝土在气温21°C，相对湿度50%条件下需至少养生28日以上。 2. 请完全清除底面的油分、水分、沙子、灰尘、浮浆皮等其他异物，确保平坦性。
涂装条件	1. 大气温度: 5~35°C, 表面温度: 40°C以下，相对湿度: 80%以下 2. 混凝土含水率: 6%以下
涂装方法	1. 进行修复涂装时请务必联系技术研究所进行确认后再进行后续涂装。 2. 请利用齿刮刀、橡胶刮刀、耙子、滚筒等将底漆均匀在施工面上涂膜平滑。 适当的施工规格 ▷ 底漆: ECO URETHANE LINING 底漆 ▷ 面漆: ECO URETHANE LINING ※ 使用型环氧底漆、环氧腻子时极易产生粘附不良问题，禁止使用。 ※ 仅可采用ECO URETHANE LINING 底漆。