

水性环氧平涂

SX3100 水性环氧平涂采用进口壳牌 828 树脂或南亚 128 树脂、助剂、美国气体固化剂等原材料，通过先进的工艺使其水性化、从而达到透气的目的，是种高固含量、低粘度的双组份水性环氧树脂材料。水性环氧环保性能好，还具有不含有机溶剂或挥发性有机化合物含量较低，不会造成空气污染，因而满足当前环境保护的要求。

具有无缝防尘，易清洁等优良性能，颜色任选，哑光面层，施工快速、无气味环保。

技术指标

项目	A组份	B组份
使用时间	1小时（AB混合后1小时施工完）	
固化时间	表干	12小时（25° C）
	实干	48小时（25° C）
比重（混合物）	1.0—1.4	
颜色	可调任意颜色	乳白色
比例（重量比）	3:1	
固含量	60%以上	
铅笔硬度（H）	≥1	
附着力	1	
耐磨性（700g/500人）/g	0.02	
耐水性（7d）	不返白、不变色	
VOC	≤2%	