



净味环保 光泽柔和



超耐擦洗 耐玷污强



手感细腻 抗老化性

易洁宝

水性环保墙面漆

Water-based surface cover light

美化墙体 保护基面 轻松到家

本产品为净味、环保、乳白色液体，优异的耐候性、耐沾污性，保护与装饰效果持久。可防止面漆褪色和变色。漆膜防水性能及耐水洗刷性能优异。施工简单方便，直接涂刷或喷涂，具有优异的附着力。



质量保障

所有图片均由健康苹果漆策划制作，请勿盗图！

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)
China National Quality Supervision and Testing Center for Painting and Varnish Coatings

检验报告 (Test Report)

报告编号: 2014-000001

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	外观	目视	合格	合格
2	颜色	色差计	合格	合格
3	光泽	光泽计	合格	合格
4	硬度	铅笔硬度计	合格	合格
5	附着力	划格法	合格	合格
6	耐水性	浸泡法	合格	合格
7	耐碱性	浸泡法	合格	合格
8	耐酸性	浸泡法	合格	合格
9	耐盐碱性	浸泡法	合格	合格
10	耐候性	人工气候老化	合格	合格

检验员: 李华 审核: 张明 日期: 2014-01-01

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)
China National Quality Supervision and Testing Center for Painting and Varnish Coatings

检验报告 (Test Report)

报告编号: 2014-000002

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	外观	目视	合格	合格
2	颜色	色差计	合格	合格
3	光泽	光泽计	合格	合格
4	硬度	铅笔硬度计	合格	合格
5	附着力	划格法	合格	合格
6	耐水性	浸泡法	合格	合格
7	耐碱性	浸泡法	合格	合格
8	耐酸性	浸泡法	合格	合格
9	耐盐碱性	浸泡法	合格	合格
10	耐候性	人工气候老化	合格	合格

检验员: 李华 审核: 张明 日期: 2014-01-01

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)
China National Quality Supervision and Testing Center for Painting and Varnish Coatings

检验报告 (Test Report)

报告编号: 2014-000003

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	外观	目视	合格	合格
2	颜色	色差计	合格	合格
3	光泽	光泽计	合格	合格
4	硬度	铅笔硬度计	合格	合格
5	附着力	划格法	合格	合格
6	耐水性	浸泡法	合格	合格
7	耐碱性	浸泡法	合格	合格
8	耐酸性	浸泡法	合格	合格
9	耐盐碱性	浸泡法	合格	合格
10	耐候性	人工气候老化	合格	合格

检验员: 李华 审核: 张明 日期: 2014-01-01

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)
China National Quality Supervision and Testing Center for Painting and Varnish Coatings

检验报告 (Test Report)

报告编号: 2014-000004

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	外观	目视	合格	合格
2	颜色	色差计	合格	合格
3	光泽	光泽计	合格	合格
4	硬度	铅笔硬度计	合格	合格
5	附着力	划格法	合格	合格
6	耐水性	浸泡法	合格	合格
7	耐碱性	浸泡法	合格	合格
8	耐酸性	浸泡法	合格	合格
9	耐盐碱性	浸泡法	合格	合格
10	耐候性	人工气候老化	合格	合格

检验员: 李华 审核: 张明 日期: 2014-01-01

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)
China National Quality Supervision and Testing Center for Painting and Varnish Coatings

检验报告 (Test Report)

报告编号: 2014-000005

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	外观	目视	合格	合格
2	颜色	色差计	合格	合格
3	光泽	光泽计	合格	合格
4	硬度	铅笔硬度计	合格	合格
5	附着力	划格法	合格	合格
6	耐水性	浸泡法	合格	合格
7	耐碱性	浸泡法	合格	合格
8	耐酸性	浸泡法	合格	合格
9	耐盐碱性	浸泡法	合格	合格
10	耐候性	人工气候老化	合格	合格

检验员: 李华 审核: 张明 日期: 2014-01-01

国家涂料产品质量监督检验中心 (广东)
China National Quality Supervision and Testing Center for Painting and Varnish Coatings

检验报告 (Test Report)

报告编号: 2014-000006

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	外观	目视	合格	合格
2	颜色	色差计	合格	合格
3	光泽	光泽计	合格	合格
4	硬度	铅笔硬度计	合格	合格
5	附着力	划格法	合格	合格
6	耐水性	浸泡法	合格	合格
7	耐碱性	浸泡法	合格	合格
8	耐酸性	浸泡法	合格	合格
9	耐盐碱性	浸泡法	合格	合格
10	耐候性	人工气候老化	合格	合格

检验员: 李华 审核: 张明 日期: 2014-01-01



墙面面积计算方法

所有图片均由健康苹果漆策划制作，请勿盗图！

A 墙面面积计算方法

涂刷面积=房间使用面积*3（包括墙面和天花板）



B 墙面用漆量对照表

涂刷面积		40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180
底漆1遍	升	10	12	14	17	19	21	24	26	28	30	33	35	37	40	42
	桶(5L)	2	3	3	4	4	5	5	6	6	6	7	7	8	8	9
面漆2遍	升	18	22	26	30	35	39	43	48	52	56	60	65	69	73	78
	桶(5L)	4	5	6	6	6	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16

用漆量计算示例：

如果实际使用面积为80平方米，则涂刷面积在240平方米上下，如图所示，需底漆5桶（1遍），面漆14桶（两遍）；

备注：

1. 涂料用量为大致预算，实际用量因施工方法、户型结构、底材处理和涂料种类等因素差别，可能会有偏差；
2. 预算仅用于单色施工，若有多种颜色，请按公式计算每种颜色实际施工面积后按需购买。

施工步骤

所有图片均由健康苹果漆策划制作，请勿盗图！

正确的墙面涂刷步骤分四阶段，共十个步骤

