

开启立邦全涂装新世界



墙面全涂装及木器漆全涂装详解

目录 CONTENTS



1 墙面全涂体系

2 水性木器全体系

谁为环保买单？



也许你小看了甲醛的危害



90% 新居白血病患者家中半年内装修过



新生儿免疫系统发育障碍、智力发育障碍、先天性哮喘、小儿白血病等





DANGER WARNING

您和家人的健康，可能正遭受
室内隐形“杀手”的威胁

这绝不是危言耸听！

装修污染猛于虎

数据表明，80% 的新装修房间甲醛、笨、氨、
TOVC 存在超标，装修污染重的甲醛会持续释放
长达 3~8 年。长期处于这样的环境，极易诱发呼
吸道疾病、头痛、水肿、甚至癌症……

而儿童、孕妇及老年人对甲醛尤为敏感、危害性也最大！



室内甲醛哪里来？



家具



板材



涂料



其他.....

只是它们吗？

室内甲醛哪里来？



801胶水生产原料为聚水烯醇、水、**甲醛**、尿素、盐酸和氢氧化钠。



虽然在装修过程中，你会选择环保涂料，但是，你不能忽视，室内装修另一个重大隐患：**胶水墙**



甲醛墙

传统的墙面施工过程

底材大量使用含甲醛的建筑胶水

墙面
加固
传统墙面
加固剂为
胶水

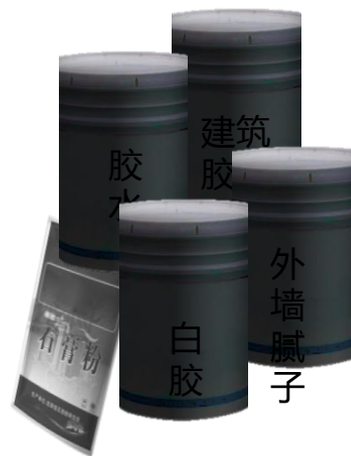


腻子
找平
传统接缝施工
时，油工习惯
使用胶水

传统腻子使用
胶水作为粘
结剂



接缝
系统
传统接缝施工
时，油工习惯
使用胶水



混乱的底材市场，
杂牌丛生，甲醛
深藏在此



涂刷施工现场调配
含有甲醛的胶水

100平方米的传统装修，会使用大约**100公斤胶水**并产生**100克甲醛**。按10年均匀挥发完来测算，日挥发甲醛28毫克，日均挥发甲醛浓度0.11毫克/立方*，**甲醛严重超标**！

*《居室空气中甲醛的卫生标准》，明确规定居室空气中甲醛的最高允许浓度为0.08毫克 / 立方米。



施工带入的胶水/甲醛有多少？

墙面施工步骤	使用胶水	面积	涂布量	胶水量	带入甲 醛量
		m2	m2/KG	KG	G
墙面加固	胶水类	300	8	37.5	37.5
接缝	胶水类+接缝纸带	10	5	2	2
批墙	滑石粉+熟胶粉+胶水	300	5	60	60
总计	/	/	/	/	99.5

100-120平米房子，使用符合国标的胶水带入**甲醛量约100G**

胶水是隐藏的甲醛真凶！



墙面问题谁的错？

店面



油工

一、二十年都是这么做的！

我的产品没有问题，不信可以拿去检测！



业主

材料都是师傅开的，你们店里推荐的，我花钱买东西没有错吧！





材料环保



加固剂



防水



底层耐水腻子



面层腻子



底漆



面漆



立邦从涂料到基辅材
涂装体系净味升级

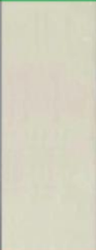
环保更彻底！



净味技术，让产品本身更环保



立邦墙面全涂装全程无胶

立邦涂装体系							
环保耐久 不止表面							
用途	墙面加固	防水处理	接缝加固	底层平整	面层细腻	底漆面漆, 完美搭配	
解决方案							
产品	墙面加固剂	防水浆料	嵌缝膏 接缝纸带	底层腻子	面层腻子	底漆	面漆

腻子： 环保型高分子聚合物，只需加清水

加固剂： 环保乳液 取代胶水类产品

接缝： 只需加清水，取代胶水白乳胶

1、立邦加固剂





立邦墙面加固剂与同类产品的加固性能对比

立邦墙面加固剂

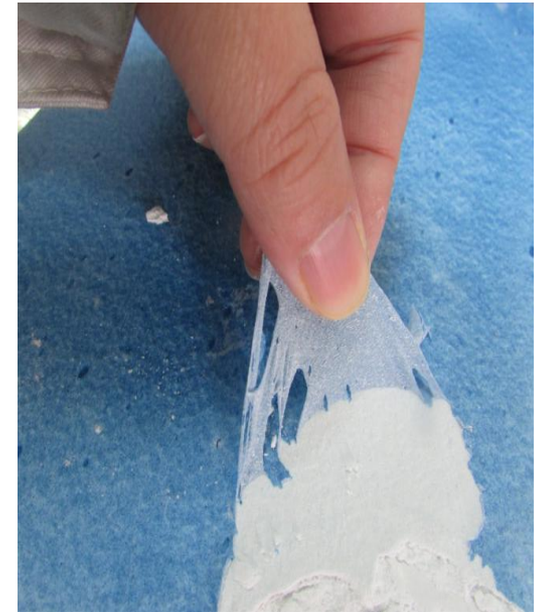


蘸水搓不掉粉

建筑胶水



蘸水后膜融化后，
搓严重掉粉



表面成膜，成块被
撕下

立邦墙面加固剂真正有效加固墙面



立邦墙面加固剂与同类产品的干燥时间对比

干燥时间：



2小时

市场界面剂



12小时

建筑胶水



24小时

更快的干燥时间保证工人连续作业，
无需额外的等待时间

环保性能对比



可以一次毒死 **5** 头牛



250毫克



传统建筑胶水的主要成分为聚乙烯醇，由于生产过程需要甲醛参与反应，故建筑胶水中不可避免产生大量的甲醛，危害身体健康。



立邦墙面加固剂的主要成分为环保乳液，生产及使用过程中均不添加胶水类的物质，环保更彻底。

2、立邦防水

品牌

消费者影响力

全国知名品牌

产品利益点

立邦净味

满足消费者环保需求

色彩看得见

不易漏涂，更省心！



可使用部位：

厨卫及厨卫背水面、阳台、窗台、踢脚线上30~50公分部位及混凝土造毛处理



3、立邦石膏板接缝系统-嵌缝膏





4、立邦石膏板接缝系统-接缝纸带

双面打毛

强力抗裂

·符合国家行业标准
抗拉强度>4.0N



降低厚度 + 大圆孔设计 + 双面打毛 + 符合国家标准

少

唯一

独家

透料

·大圆孔设计

高强纤维纸

·添加强力纤维
·高强度原纸



5、立邦底层耐水腻子

•只加清水

环保
无气味

适用
范围广

- 内外墙通用
- 地下室
- 墙纸基膜



耐水
防碱

•耐水+防碱



6、立邦面层腻子

•只加清水

环保
无气味

适用
范围广

- 内墙通用
- 墙纸基膜



避免多种
墙面问题

易施
工

- 易批刮
- 易打磨

耐水腻子产品优势

品项	适用范围	产品优势	Benefit
底层耐水腻子	室内外	<ol style="list-style-type: none">1.内外墙通用配方，室内外都可以使用2.高效找平，一次可批刮5mm3.耐水耐碱，高于国家耐水型标准，粘结强度高4.易施工，加清水搅拌即可施工	<p>购买一种材料可以施工室内外，省料省钱省心</p> <p>不易开裂</p> <p>强度好、耐水性强，不易使墙面起泡、起壳、脱落，墙体耐久坚固</p> <p>不添加其他胶水、添加剂，安全环保</p>
耐水腻子	室内	<ol style="list-style-type: none">1.适用范围广，室内装修，哪儿都能用（卧室、客厅、餐厅、地下室、阳台）2.耐水性优，粘结强度高3.易施工，加清水搅拌即可施工	<p>购买一种材料，就可以针对室内各部位，省料省钱省心</p> <p>强度优，不易使墙面起泡、起壳、脱落，墙体耐久坚固</p> <p>不添加其他胶水、添加剂，安全环保</p>



7、底漆



乳胶漆底漆的作用？

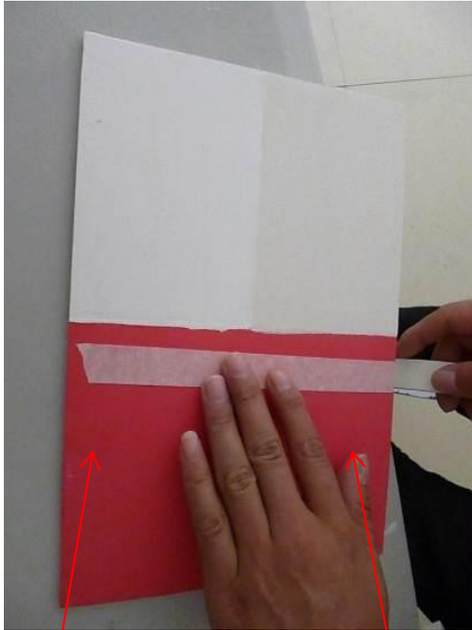
违规操作的后果

	不做底漆	低端面漆代替底漆
漆膜不丰满	√	
面漆颜色发花	√	√
附着力不良	√	√
泛碱	√	√
泛碱引起的脱粉	√	√
泛碱引起的起皮	√	√



7、底漆

贴纸胶带



做过底漆再
做面漆

没做底漆直
接做面漆



撕下纸胶带后



做过底漆再
做面漆

没做底漆直
接做的面漆

8、面漆



瓷净五合一

立邦瓷净 让墙面洁净如瓷



采用特富龙™表面保护技术

有效抵御99种污渍



通过行业I级抗污标准

污渍不停留





什么是 I 级抗污？

《内墙耐污渍乳胶漆涂料》介绍：

由中华人民共和国工业和信息化部于 **2015年6月** 实施

测试
方法

对6个污渍进行测试，并根据耐污渍性能要求的高低分为I级和II级两个等级。

测试
污渍

包括水性污渍和油性污渍2大类，既有食用醋、红茶、蓝黑墨水等日常水性生活污渍，也有模拟日常生活的油性污渍。

评判
标准

>60分：I级抗污
介于45~60分：II级抗污
<45：无抗污功能



除了健康，更持久的保障和更高效的施工

立邦墙面涂装体系，层层保护更耐久！

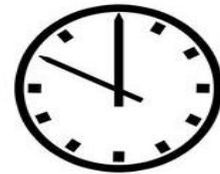
立邦墙面涂装体系，首创从基层到面层全体系解决方案，杜绝不同品牌之间产品配方兼容性问题，给墙面更彻底、更坚实的保护，层层保护更耐久！



环保



耐久



高效

目录 CONTENTS



1 墙面全涂体系

2 水性木器全体系



立邦水性木器漆

水性产品的特点

优点

超低气味

零游离TDI

耐黄变

耐磨

单组份漆，施工方便



*水性产品与溶剂型产品的差异主要是由于成膜机理不同而导致的



水性木器漆涂装体系



色精



封闭剂



格丽斯



擦色宝



底漆



面漆



水性封闭剂

- **板材封闭剂作用：**
 - ◆ 对底材进行有效的封闭
 - ◆ 防止板材的颜色上浮
 - ◆ 防止板材受潮，受污染，木材变形等
- **产品特点：**
 - ◆ 透明度好，充分体现木纹
 - ◆ 良好封闭效果,减少底材对涂膜的影响
 - ◆ 附着力好，与水性产品配套性好。
 - ◆ 低VOC配方，健康环保



水性格丽斯

- **产品介绍：**
 - ◆ 木制品表面擦涂着色产品
 - ◆ 涂擦施工，充分展现木材的纹理，带来不同的色彩效果
- **产品特点：**
 - ◆ 低VOC，无刺激性气味，安全环保
 - ◆ 施工方便
 - ◆ 颜色鲜艳，上色均匀，附着力好





水性色精

- **产品介绍：**
 - ◆ 无毒害的木材修色产品。
 - ◆ 红木色、红棕色、黑红棕、青茶色、酸枝色、琥珀红、咖啡色、黑胡桃8个颜色
- **产品特点：**
 - ◆ 清色彩均匀，透明度高，不容易退色。



水性擦色宝

- **产品介绍：**
 - ◆ 木制品表面底着色材料
 - ◆ 涂擦施工，充分展现木材的天然纹理，带来立体感装饰效果
 - ◆ **直接在水性封闭剂上涂刷**
- **产品特点：**
 - ◆ 低VOC，无刺激性气味，安全环保。
 - ◆ 施工方便。
 - ◆ 颜色鲜艳，上色均匀，附着力好





立邦水性木器漆

永得丽水性木器漆

清漆/白漆



规格：2.5KG

产品特点

- 耐黄变性佳、硬度佳
- 丰满度佳、手感细腻
- 白漆超强遮盖力
- 清漆超高透明度





水性漆照做不误！