

销售世和牌耐洗外墙涂料，外墙油性丙烯酸漆

产品名称	销售世和牌耐洗外墙涂料，外墙油性丙烯酸漆
公司名称	遵义市世和建材有限公司
价格	.00/个
规格参数	外观:无 品牌:世和 表干时间:24（小时）
公司地址	贵州省遵义市播州区苟江镇义源村（贵州苟江经济开发区）
联系电话	13595209790

产品详情

外观	无	品牌	世和
表干时间	24（小时）	耐洗擦性	8500（次）
施工性	好	耐水性	好
干燥时间	24（h）	每公斤涂刷面积(两遍)	5-8（m ² ）
产地	遵义	成膜物性质	有机无机复合
储存期	24	单件净重	20
贸易属性	内贸	漆膜颜色	白
稀释剂	乳液	液态类型	溶剂型

世和牌外墙丙烯酸漆（耐洗外墙涂料）什么是氟碳涂料？

是指以[氟树脂](#)为主要成膜物质的[涂料](#)

；又称氟碳漆、氟涂料、氟树脂涂料等。在各种涂料之中，氟树脂涂料由于引入的氟元素电负性大，碳氟键能强，具有特别优越的各项性能。耐候性、耐热性、耐低温性、耐化学药品性，而且具有独特的不粘性和低磨擦性，其核心技术1938年诞生于美国杜邦公司，氟树脂涂料卓越的物化性能当时在全球化工界引起轰动。经过几十年的快速发展，氟涂料在建筑、化学工业、电器电子工业、机械工业、航空航天产业、家庭用品的各个领域得到广泛应用。成为继[丙烯酸涂料](#)、[聚氨酯涂料](#)、[有机硅涂料](#)等高性能涂料之后，综合性能最高的涂料品牌。目前，应用比较广泛的氟树脂涂料主要有p tfe、pvdf、peve等三大类型。我国是继美国、日本之后第三个拥有氟涂料合成技术并实现产业化的国家。

特殊性能

（1）优良的防腐蚀性能—得益于极好的化学惰性、漆膜耐酸、碱、盐等化学物质和多种化学溶剂，为基材提供保护屏障；该漆膜坚韧—表面硬度高、耐冲击、抗屈曲、耐磨性好。显示出极佳的物理机械性能。

。

（2）免维护、自清洁—氟碳涂层有极低的表面能、表面灰尘可通过雨水自洁，极好的疏水性（最大吸水

率小于5%)且斥油、极小的摩擦系数(0.15—0.17),不会粘尘结垢,防污性好。

(3)强附着性—在铜、不锈钢等金属、聚脂、聚氨脂、氯乙烯等塑料、水泥、复合材料等表面都具有其优良的附着力,基本显示出宜附于任何材料的特性。高装饰性——在60度光泽计中,能达到80%以上的高光泽。

(4)超长耐候性—涂层中含有大量的f--c键,决定了其超强的稳定性,不粉化、不褪色,使用寿命长达20年,具有比任何其他类涂料更为优异的使用性能。优异的施工性—双组分包装、贮存期长、施工方便。

注意事项

1. 调配好的氟碳漆涂料必须5小时内用完,以避免超过活化期作废;
2. 该氟碳漆应置于干燥、防水、防漏、防晒、防高温、远离火源;
3. 开罐后,用120—200目过滤后使用;
4. 施工温度:0—35 为宜,相对湿度小于80%。

相对优势

1. 与传统油漆涂料比较,具有更加出色的耐光,耐候性;
2. 与传统的外墙贴铝塑板相比,操作更简易,翻新容易,不受建筑物形状的限制,可任由设计者发挥想象力;
3. 造价比铝塑板低很多,又可达到相同的效果;
4. 质量轻,不会给墙体带来沉重的负担,不存在铝塑板坠落的危险。

配套底漆

钢铁表面:无机富锌、环氧或聚氨酯底漆、中涂漆。

塑料或玻璃钢:经表面处理后可直接使用。

水泥或瓷砖面:用腻子处理(打磨)后,用环氧或聚氨酯墙体封固底漆、中涂漆后既可使用。

施工要求及贮存

- (1)涂装前须将物体表面灰尘、油物、锈蚀等处理干净,以保证涂刷质量。施工中严禁带入水份。
- (2)涂料配比为:甲组分(基料)、乙组分(固化剂)=1(桶):1(桶)。
- (3)施工配比方法为:将甲组分大口打开,将乙组分加入甲组分内,充分搅拌均匀。熟化30分钟,即可进行涂装。
- (4)此材料要求随配随用,不可久贮,配比后的涂料须在六小时之内用完。未配完的材料要密封保存。
- (5)施工应选择晴好天气,避免在风沙、雨雪天气条件下施工。涂装最佳温度5—30 为宜。阴雨、雾、雪天或相对湿度大于75%时,应停止施工。

(6) 施工时，如漆质过稠，可用专用稀释剂调整施工粘度。

(7) 氟碳漆产品应存放在阴凉干燥处,防止日光直接照射,隔绝火源,远离热源。

氟碳漆施工工艺

氟碳漆的施工工艺因喷涂材质不同而不尽相同，现附上外墙用氟碳涂料施工工艺，仅供参考

一、基层要求

1. 抹灰和混凝土的基层质量应符合《jgj建筑装饰工程施工及验收规范》。

2. 抹灰层或混凝土表面层（包括分割缝、窗框周围等）不得有污物。

3. 基层表面必须牢固、无酥松，不得有裂缝或起壳，平整度 2mm，基层无浮尘，无粘附颗粒物。

4. 抹灰和混凝土基层涂刷[外墙涂料](#)

要求含水率不得大于10%，pH值不得高于9，新粉刷水泥砂浆墙面夏季要求养护10天以上，冬季需20天以上，现浇混凝土墙面夏季需养护21天以上，冬季需28天以上。

二、基面处理

1. 检查墙面平整度，大的突起处需砂磨平整，大的凹陷或孔洞处用水泥砂浆进行填补并打磨平整。

2. 对墙面较大裂纹进行切割，并连续多遍进行填充高弹[腻子](#)，直至墙面平整，腻子干燥后打磨平整。

3. 用毛刷、铲刀或砂纸清除墙面的颗粒杂物，铲除墙面酥松的水泥层。

4. 处理完毕要求符合平整度要求 2mm.

5. 墙面达到基本清洁，无浮尘，无粘附颗粒物。

三、满批氟碳漆专用抗裂腻子

1. 采用氟碳漆专用抗裂腻子：氟碳漆抗裂腻子专用添加剂：水 = 20；1；8的比例进行腻子的调配，腻子必须用手电钻进行充分搅拌均匀。

2. 最长放置时间为4小时，超过4小时不得使用，已经固化的浆料也不能使用；检查墙体表面有无颗粒粉尘等沾污物，应该将其清理干净。

3. 用两米长的铝合金靠尺拖刮腻子，先竖刮一遍，然后横刮一遍，靠尺运行速度及用力应均衡，否则会沿靠尺运动的方向形成波浪状而影响其平整度。

4. 粘贴装饰胶带，按要求进行界格条的分割，界格分好后披腻子，然后逐遍将胶带撕下。

5. 腻子一般批嵌4-5遍；6.腻子层干燥（一般不超过4小时）后进行砂磨。

时间太长，腻子干硬，将很难砂磨（浪费人力和砂纸），必须将粗糙腻面完全磨光，否则后续施工将浪费大量腻子。

6. 应采用120目或150目砂纸打磨。

7. 腻子打磨后墙面凸凹不平现象应彻底消除，同时修直阳角和腰线。

四、抛光腻子施工

1. 在打磨平整的腻子上进行抛光腻子的施工。
2. 要求表面无批刮印痕，尤其是阴阳角、滴水线、窗沿及落水管附近墙面。
3. 线条平直、阳角笔直，无残缺。
4. 用指甲抠无掉粉现象，粘结力合格。
5. 手感平滑，无凸凹及起伏的感觉。

五、底漆喷涂

1. 检查腻子是否符合要求，有问题的地方及时修补。
2. 在完全干燥的墙面（墙体要干燥，墙面含水率小于8%）上喷涂底漆（气压在5-8kg/cm²，无水喷涂）。
3. 要求喷涂均匀，不能漏喷，颜色应保持均匀一致，不得出现发花现象，刮风（六级以上）及雨天不能施工。
4. 底漆喷涂一遍，喷涂完毕进行检查，发现墙面有批刮印痕或蜂眼现象，必须打磨至符合要求。
5. 打磨应采用280目或360目水磨砂纸，打磨应仔细，注意不能将涂膜磨穿。
6. 打磨完毕应进行除尘处理，用抹布等将墙面上打磨产生的粉尘处理干净。如果除尘不彻底，氟碳漆施工后将无法达到平滑的涂膜。
7. 底漆喷涂后，应颜色均匀，光泽均匀，涂膜表面光滑，无粉尘等污渍。

六、氟碳面漆喷涂

1. 底漆必须完全干燥，墙面不得有粉尘等杂物。
2. 施工配比，主漆：固化剂：稀释剂 = 10：1：2。
3. 调配后的氟碳漆必须采用200目纱网进行过滤，稀释剂在放置过程中应不断搅拌，以免沉淀。
4. 喷枪型号：w-77，喷嘴尺寸：1.5-2.0mm，气泵压力：0.3-0.5mp。
5. 施工时应考虑喷涂人数、喷涂面积、喷涂基面、吊笼分布的配合，考虑到本工程的实际情况，安排施工人员同时进行喷涂，在保证不流挂的前提下，尽可能的喷厚一些。
6. 应做好防污和防毒工作，对落水管等应进行保护，工人施工时应戴防毒面罩和手套等防护用品，同时严禁烟火；喷涂应均匀，密度合理，无流挂、明暗不均、发花等现象，手感细腻，光泽均匀，无批刮印痕和凸凹不平现象。

七、清洁卫生

1. 对污染的地方如玻璃、落水管等位置进行清理，注意对其它成品的保护，清理应彻底。
2. 对生活区及库存区进行清理，恢复原样。

制造商：遵义市世和建材有限公司

网址：www.zyshjc.cn

传真：0852-7353666

电话：13595209790