

聚氨酯底漆重点作用

产品名称	聚氨酯底漆重点作用
公司名称	天津市澳美化工涂料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	产地:天津 附着力:1级 涂覆率:4
公司地址	天津市武清区陈咀镇陈咀村
联系电话	22146556 13702022406

产品详情

津泓富聚氨酯底漆重点作用

该聚氨酯底漆为双组份自干漆，也可于中低温烘烤。成份一为氟碳树脂及色粉，成份二为固化剂，两组份分装，使用前按包装桶上的配比较漆。

特性聚氨酯底漆为自干型漆，不但具有良好的机械性能及优异的耐候性，而且抗粘污性强，漆膜具有良好的装饰性。

用途

聚氨酯底漆可做为标志性建筑物外墙及各种装饰板材的超豪华耐久性保护涂层。

技术要求

项目

技术指标

检验方法

漆膜颜色及外观

平整光滑、符合样板要求

GB1729

附着力，1级GB1720

铅笔硬度 不小于2H

柔韧性 1mmGB1731

耐洗刷性，不小于10000次

耐冲击强度 50GB1732

耐污染性，（反射次数下降率，%）不大于5

耐水性（288h）不起泡，不剥落GB1733

耐冻融循环性（10次）

不起泡，不剥落

耐溶剂性，室温放置10天

外观无变化

耐盐雾实验2000h

不起泡，不剥落

耐人工加速老化实验5000h

无粉化、无龟裂

颜色及光泽

聚氨酯底漆可按标准色卡、客户样板选色定做，可做成各种金属色、实色效果。

施工参考

- 1、涂漆之前，基材表面应清洁、干燥、平整、牢固、无油脂、锈蚀等杂物，基面要求平整度误差2mm以下。
- 2、本产品可与同类树脂的底漆及中涂层(二道底漆)、腻子等配套使用，也可直接涂饰于处理好的钢铁、铝合金、镀锌铁皮等底材上。
- 3、成份二易与潮气反应，故其包装桶要保持严密以免吸潮变质。
- 4、成份一(漆)与成份二(固化剂)之比为10：1(重量比)。
- 5、施工时，将组份一与组份二加入适量稀释剂，调至施工粘度，熟化10min-20min(即将漆和固化剂搅拌均匀静置20分钟)之后方可喷涂。
- 6、调配好的油漆应在6个小时内用完。