

丙烯酸外墙乳胶漆

产品特性：

以丙烯酸酯共聚乳液为基料并加入进口颜填料及助剂配制而成的新一代绿色环保型高级水性涂料：广泛适用于混凝土面，水泥砂浆面、新旧砖石面、石膏板面、石棉板面，和本质面等建筑物内外墙的装饰和保护。。



水性涂料



低VOC



防霉抗菌



防水性

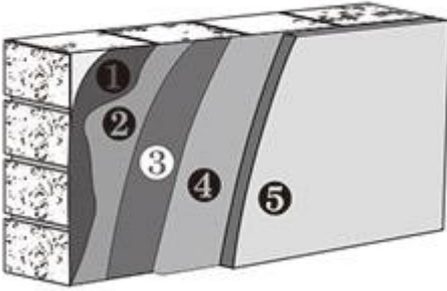


耐擦洗



持久亮丽

适用场所	各种政府安居工程、小区和街道改造，旧境翻新工程涂刷以及房地产项目墙面的涂刷
性能特点	<ol style="list-style-type: none">1.比一般的丙烯酸涂料高过一倍的户外耐久性2.优异的抗紫外线功能，保色更持久3.遮盖力高，涂刷面积大4.优异的耐水性、耐碱性和耐候性5.施工容易，色彩丰富
技术参数	基料：丙烯酸乳液

	<p>颜色：样板、色卡或提供来样。</p> <p>产品特征：水溶性、高光/平光/亚光</p> <p>干燥时间：表干 2 小时，重涂 6 小时(温度 25oC，相对湿度小于 80%)</p> <p>理论耗漆量：0.20-0.25kg/m2。(实际涂布量因基面粗糙程度、施工方法不同而略有差异)</p>
<p>施工</p>	<p>施工方法：喷涂、刷涂、滚涂</p> <p>稀释比例：因施工需要，可酌加 10%以内清水稀释</p> <p>施工要求：在 5oC 以上及相对湿度 80%以下施工。大风、下雨等恶劣天气应避免施工。</p>
<p>典型方案</p>	<p>施工工艺</p>  <p>基层一：泰基柔性中层腻子 2 遍</p> <p>基层二：泰基柔性面层腻子 1 遍</p> <p>底层三：泰基抗碱封闭底漆 1 遍</p> <p>面层四：泰基丙烯酸外墙漆 1 遍</p> <p>面层五：泰基丙烯酸外墙漆 1 遍</p>