

丙烯酸聚氨酯面漆耐候性防腐漆厂家

产品名称	丙烯酸聚氨酯面漆耐候性防腐漆厂家
公司名称	济宁柒保环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区李营街道中德广场B座404室 (注册地址)
联系电话	17660172263

产品详情

丙烯酸聚氨酯面漆

丙烯酸聚氨酯面漆不仅机械性能超强，同时丙烯酸聚氨酯面漆还兼具装饰及保护特性，那么，在长时间的涂装考验下，丙烯酸聚氨酯面漆的防腐、耐候等性能究竟如何呢?丙烯酸聚氨酯面漆具有哪些独特之处呢?接下来我们就来共同探究这些问题。

丙烯酸聚氨酯面漆具有哪些独特性能?

超强的底材适应能力

适应能力较强，一种丙烯酸聚氨酯面漆，能够包容多种底材，如铸铁、钢结构、碳钢、PVC塑料、轻金属表面都能够得心应手，全面配套。

广泛的应用领域

大到大型机械，小到机械配件，丙烯酸聚氨酯面漆均可使用，如海洋设施、港口码头、钢结构厂房、塔吊、工程机械，场馆、桥梁等大型设施;丙烯酸聚氨酯面漆同时还可以用于阀门、机床、设备、管道等小型器械。

美观的装饰效果

丙烯酸聚氨酯面漆具有丰富的漆膜色彩可能性，凡是常见的主流色彩，都可供调制，良好的漆膜饱满的漆膜特性，让丙烯酸聚氨酯面漆的漆膜色彩长久不褪色，持久美丽。

优异的物理化学特性

丙烯酸聚氨酯面漆成分中还包含抵御外界腐蚀侵袭的功能特效，如弱酸弱碱、紫外线、油品、化学药品、盐雾等，都是丙烯酸聚氨酯面漆安全抵御的对象之一。

组 成

以丙烯酸树脂为基料加入耐候性好的颜料、多种助剂、溶剂研磨而成。

特 性

漆膜光亮并具有优异的保光、保色性（耐黄变性能好），耐候性突出。具有良好的物理机械性能和优异防腐性能。

用 途

适用于船舶、桥梁钢结构、电器等要求较高表面作防腐装饰面漆。

表面处理

在前道涂层规定时间内涂装本品。

配套涂料

前道涂料：环氧云铁中间漆。

注意事项

涂料施工温度宜在0~35℃之间，施工时应注意天气变化，在有雨、雾、雪天和相对湿度≥85%，夏季阳光直射下均不可施工。

施工底材必须干燥，否则会鼓泡。

调整粘度应用丙烯酸专用稀释剂，严禁加入水、香蕉水、醇、汽油等。

丙烯酸聚氨酯涂料属于反应性涂料，施工前必须充分搅拌均匀，按规定比例配比准确，混合均匀方可使用。

若气温低可适当延长熟化时间，配好的涂料须在2~4小时内用完，以免胶结浪费。

涂料使用后，包装桶盖必须盖严密封，不得漏气，否则会失效变质。

避免长期吸入溶剂蒸气和浓雾，施工场所加强通风排气。