

# 真石漆厂 美饰龙涂料公司 安阳真石漆

产品名称	真石漆厂 美饰龙涂料公司 安阳真石漆
公司名称	濮阳市华龙区红星新城涂料厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市华龙区大庆路南段特修厂东一千米
联系电话	13253096866

## 产品详情

不排除某些乳液的 $T_g$ 很低也可以用于真石漆（如某支乳液 $T_g$ 为3就很好）。乳液的耐水性和耐水白性与乳液的结构（醋bing、苯丙、纯丙、硅丙等）有关、也与乳液的合成单体选择、乳液的生产工艺控制都有关。乳液的透水性、吸水率也会受到影响。

乳液的选择是配方设计首要考虑的至关重要的因素：苯丙乳液，长时间泡水，是很容易发白的。纯丙或硅丙，比苯丙好。但当气温过低而施工又未干透时，遇到寒冬加雨水季节，再好的真石漆也同样会出现发白现象。

纤维素大多是亲水型增稠剂，添加量适中时施工性和储存性都会好很多，但真石漆的防水性会减弱，从而造成表面发白；

碱溶胀型增稠剂的添加对真石漆有很好的开罐效果，真石漆公司，添加量过多时真石漆的疏水效果会相应降低，碱溶胀增稠剂在真石漆表面干燥后会团聚于真石漆表面跟乳液成膜，由于碱溶胀增稠剂的亲水性较强，这样会严重降低乳液的疏水度，极大的增加了真石漆表面发白的隐患。

在相同乳液用量时彩砂越细，相同温度下颜色越浅，外墙真石漆，不同温度下温变色差越大。比较配方2和6可知，在砂的级配相同时用色浆调色更易发生温差色变。其原因是彩砂越细，比表面积越大，真石漆

厂，需要的乳液越多，安阳真石漆，在乳液相同的条件下漆膜内孔隙率真越高，同时孔隙直径也越小，越接近孔隙的最jia散射直径（0.7微米），散射效率也越高，对漆膜颜色的冲淡作用也越强。随温度降低，乳液成膜效率降低，孔隙率进一步提高，表现出更强列的温变色差现象。

真石漆厂-美饰龙涂料公司-安阳真石漆由濮阳市华龙区红星新城涂料厂提供。濮阳市华龙区红星新城涂料厂（[www.zgmslq.com](http://www.zgmslq.com)）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！