



日出集团

人人需要阳光, 天天期盼日出

RC-6900 真石漆乳液

一、产品简介:

本品系采用特种功能性单体, 通过核壳互穿网络聚合工艺聚合而成的有机硅改性丙烯酸酯乳液。本品具有较好的耐水性、较低的吸水率、很好的低温恢复性, 优良的机械稳定性。广泛应用于各类中低档真石漆。

二、应用特点:

- 1、采用阴离子乳化剂聚合, 具有较细的粒径, 较好的耐水性、较低的吸水量
- 2、核壳互穿网络聚合工艺聚合, 具有很好的低温恢复性

三、产品参数:

| 序号 | 项 目 | 指 标 | 检测方法 |
|----|---------------------|-----------|-----------|
| 1 | 外观 | 乳白色微带兰相液体 | 目测 |
| 2 | 固含量, % | 41±1 | GB/T20623 |
| 3 | 粘度 (23±1℃) , mPa. s | 800-3000 | GB/T20623 |
| 4 | PH 值 | 7.0-9.0 | GB/T20623 |
| 5 | 玻璃化温度, °C | 20 | 计算值 |
| 6 | 最低成膜温度, °C | 16 | GB/T9267 |

四、贮运要求:

保存在通风干燥的室内, 防止阳光直接照射, 在5°C-35°C运输和贮存, 有效

贮存期自包装之日起半年。

五、包装:

包装为50Kg塑桶或200Kg铁桶或IBC吨桶

※本技术说明书仅供参考, 日出不提供任何保证, 建议客户在使用前进行相应的测试, 以确保安全合理地使用。