

改性真石漆乳液 BLJ-838A-5L

产品简介:

BLJ-838A-5L 是根据市场需求开发的一种新型乳液,是在分析真石漆遇水泛白的基础上,选用乳化剂和特种功能单体采用核壳聚合工艺,使该乳液具有干燥速度快、成膜性能好、粘合力强的特点,并且克服了真石漆遇水泛白的现象。

序号	项目	指标
1	外观	乳白微蓝相液体
3	粘度, mPa·S	2000-6000
4	固体含量, wt%	46±1
5	PH 值	7-9
6	玻璃化温度 (Tg), °C	25
7	最低成膜温度 (MFT), °C	22

特性:

1. 高耐水、抗泛白、高硬度、漆膜坚韧,有逼真感觉。
2. 粘结力强、附着力好。
3. 干燥速度快、成膜性能好,早期抗水性优秀。
4. 经济性、价格适中、提供性价比、产品广泛应用于中低档真石漆。

包装贮存:

包装为 50KG 塑料桶或 200KG 铁桶或 1000KG 塑桶。

本品应保存在通风干燥的室内,避免冷冻、高温、阳光直射。建议在 5-35°C 运输和储存,有效储存期自包装之日起为半年。