

BLJ-8837 选用特种助剂和功能单体研发的真石漆乳液。BLJ-8837 具有良好的耐水性和粘结强度 ,同时还要具备出色的展色性减少涂料发花 ,适中的硬度可以减少开裂平衡各项指标。同时具有优异的低温成膜性能 ,和遇水泛白恢复性能。

项 目	指 标
外观	乳白微蓝相液体
粘度, mPa•S	2000-7000
固体含量, wt%	45±1
PH 值	7-9
玻璃化温度 (Tg), °C	28
低成膜温度 (MFT), °C	21

特性：

1. 机械稳定性和钙离子稳定性强；
2. 耐水泛白轻，恢复好；
3. 粘结强度高，成膜性好，有韧性，提高抗开裂能力；
4. 与颜填料相容性好，展色性高。

包装贮存：

包装为 50kg 塑料桶或 200kg 铁塑桶。

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。