

# 反射隔热弹性外墙漆YW-245

REFLECTIVE INSULATING ELASTIC EXTERIOR WALL PAINT YW-245

建筑反射隔热涂料弹性外墙漆YW-245是由优质弹性丙烯酸酯共聚乳液和最新反射隔热功能性材料，金红石型钛白粉及其它颜填料，进口助剂，应用独特工艺技术精制而成，是一种具有各种优异性能的外墙面用漆，反射隔热性能效果突出，本品为安全无毒，为绿色环保节能涂料。粘结力强，尤其是密封性、耐高低温、耐疲劳性和追随性能佳，延伸率好，对于界面变形和开裂适应性强，防紫外线，延长基材使用年限，耐老化性优、耐候性优等优点。

## · 技术参数

适用范围：适用于各种新旧墙面的装饰和节能保护  
光 泽：哑光  
颜 色：白色，浅色系（中明度以下颜色）。  
表干时间：小于1小时（条件25°C、50%相对湿度）  
重涂时间：至少间隔2小时，低温（小于5°C），或湿度（相对湿度大于85%）  
环境，应适当延长。  
理论涂布率：5-8m<sup>2</sup>/KG/层（实际施工面积因施工方法、表面粗糙度及施工环境有所差异）。  
存 贮：存于0-40°C阴凉干燥处密封保存  
保质期限：12个月

## · 施工

施工准备：使用前必须充分搅拌均匀  
施工方法：刷涂、滚涂、喷涂  
稀 释：可用3%以下清水稀释，多也基材或气温较高而导致失水过快时，稍加大比例。  
施工环境：温度不低于5°C，相对湿度不大于85%，大风大雨季节及高温气候应避免施工。  
配套方案：面漆：反射隔热弹性外墙漆YW-245  
底漆：YD-503、YD-504、YD-505、YD-506、YD-507、YD-508  
基材：经处理过的墙面

## · 注意事项

1. 不可在潮湿的墙面涂刷，含水率不得超过10%，否则可能造成涂料起皮脱落；
2. 涂料完全干燥时间是1到2天左右，期间不能下雨，下雨天不能施工；
3. 掺水太多会引起粉化和脱落；
4. 涂料涂刷温度环境，最低气温必须5度以上，建议施工温度10度以上。