

## 基本参数

- 产地  
上海
- 储存期  
24 个月
- 耐水性  
优
- 施工性  
优
- 品牌  
汇丽
- 单件净重  
20kg
- 理论使用年限  
5-10 年
- 

## 详细说明

### 弹性反射隔热外墙涂料 RH-101

本产品选用特种高分子材料、配以进口金红石型钛白粉、纳米功能材料、助剂等精制而成的集隔热节能、装饰、抗裂等优异性能于一体的外墙装饰材料

### 产品特性

- 1、涂层较好的抗裂性能，可遮盖基层细微裂痕。
- 2、可靠的耐候、耐油污和抗擦洗性能。
- 3、施工性能优良，遮盖力高，漆膜细腻光滑。
- 4、显著的隔热节能效果。

### 适用范围

适用室外水泥砂浆抹灰、混合砂浆抹灰、混凝土、石膏板、装饰砂浆、粘土砖和旧涂层等基层上的装饰和保护处理。

### 执行标准

JG/T 235-2014《建筑反射隔热涂料》

JG/T 172-2014《弹性建筑涂料》外墙面涂 I 型

GB 24408-2009《建筑用外墙涂料中有害物质限量》

### 基层处理

- 1、基层必须清洁、完好、干燥且没有污渍，如为旧墙面，应先去除粉化层或剥落、起壳的涂层。
- 2、应确保基层的含水率小于 10%，pH 值小于 10。如为新墙面，则至少需在 14 天养护期后方可施工涂料。
- 3、如基层需用腻子作平整处理，请选择适配及合格的产品，或垂询本公司客服热线。
- 4、处理后的基层应符合 JGJ/T29-2015《建筑涂饰工程施工及验收规程》中相关要求。

### 使用说明

- 1、使用前先将涂料搅拌均匀。如需稀释，搅拌前可加入适量清水。
- 2、本产品可采用滚涂、无气喷涂的方法施工。
- 3、为保证节能效果，建议施工 3 度以上，每度间隔时间必须大于 6 小时。
- 4、施工时气温须 $\geq 5^{\circ}\text{C}$ ，相对湿度须 $\leq 80\%$ 。
- 5、严禁在雨、雪、强风、湿度高等恶劣天气条件下施工，且应避免在施工后 6 小时以内遭遇类似气象条件。
- 6、施工时请使用必要的防护用具。
- 7、详细施工方法及注意事项请参照 JGJ/T 29-2015《建筑涂饰工程施工及验收规程》
- 8、请使用本公司配套底漆对基层进行封底处理。
- 9、如使用弹性中层涂料，必须完全干燥后方可涂装弹性隔热反射涂料，具体施工方法及用量请参见其相关产品说明书。

### 理论涂布率

0.15-0.2kg/m<sup>2</sup>(一度)，此数据是我公司在标准情况下所得数据，实际用量随施工具体情况有所变化。

### 清洁与保养

- 1、用水清洗施工工具。
- 2、清洗后的废水处置，请遵循当地环保要求。
- 3、涂层表面干燥时间 $\leq 2$ 小时(25 $^{\circ}\text{C}$ )。
- 4、涂层保养期 7 天(25 $^{\circ}\text{C}$ )。

### 包装及贮存

- 1、本产品为水性涂料。
- 2、本产品应贮存在通风、干燥处，贮存温度 5-40 $^{\circ}\text{C}$ ，避免雨淋和阳光直射。
- 3、产品净含量、贮存期、生产日期及批号见标签。