

供应钢结构隔热反射涂料销售商

产品名称	供应钢结构隔热反射涂料销售商
公司名称	广州市安百嘉新型材料有限公司
价格	16.00/公斤
规格参数	品牌:安百嘉 表干:2小时 太阳反射比:>0.81
公司地址	广州市白云区太和镇广从三路198号
联系电话	18502097580 18502097580

产品详情

一、产品介绍

金属反射隔热防水涂料是由导热系数极低的微珠绝热材料、具有很强的电磁波屏蔽性的纳米碳管及氮化物、金属氧化物等热反射材料和辐射材料和助剂等组成是集反射、辐射与隔热为一体的新型降温涂料，具有装饰和隔热的双重功能的薄层反射隔热涂料。涂料能对400nm-2500nm范围的太阳红外线和紫外线进行高反射，在阳光强烈时，反射了所有热辐射的约90%-95%，相当于10mm厚的R值为20的聚苯乙烯泡沫塑料，可以降低物体表面温度20 ° C以上，即使在阴天和夜晚涂料也能辐射热量降低温度，隔绝热能的传递，确保建筑物内部空间能保持持久恒温的状态；涂料对于涂刷细小的裂纹的基面有很多的防水防渗漏作用，涂刷完光滑平整，疏水性、自洁性能好，并可根据不同颜色要求不同颜色的常温降温涂料，涂料添加了强力防霉剂，防藻剂可以长期防止生霉和长青苔，总之是一种高效降温、薄层、装饰、自洁、防水、防潮、防紫外线老化、耐酸碱、防腐于一体的新型常温降温节能长寿命涂料。

二、产品详情

产品名称 反辐射隔热涂料

产品形态 单组份

三、产品优点

- 1、建筑隔热应用：建筑层面、建筑钢结构屋顶等，涂刷1-2mm
- 2、厚的反辐射隔热保温涂料可以是建筑物外表温度降低20 ° C-30 ° C，内部温度降低8 ° C-15 ° C，同时对基层提高保护，一定程度上防止金属腐蚀，延长使用寿命。
- 3、室外储藏室（罐）、油罐、石油管道应用：涂刷0.6-1mm厚得反辐射隔热保温涂料可以使建筑物表面

温度降低10 ° C-15 ° C，对表面提高保护，防水、防潮及一定程度上防止金属腐蚀，延长使用寿命。

4、涂刷在建筑物内墙，可以防止冷凝水得产生，防止墙体发霉、长毛等现象，并具有保温、防水功能。

四、适用范围适用于新建和既有的混凝土屋面、沥青基材料屋面等，特别适用于金属屋面的维护保护，彩钢反防锈隔热。

执行标准

JG/T375-2012《金属屋面丙烯酸高弹防水涂料》（金属屋面专用）

JG/T235-2014《建筑反射隔热涂料》（屋面隔热专用）

六、注意事项1、施工温度为5 —60 。

2、防水涂层应在基层坚实无油污以后施工。

3、防水涂膜宜分多遍涂刷，每遍涂抹厚度不超过1mm。

七、参考用量每毫米厚的涂膜，涂料使用量约为1—1.5kg/m²

八、保质期:

1. 塑料桶密封包装。

2. 产品无毒，无污染，可按普通物品运输。

3. 储存于阴凉干燥处，防止日晒，冰冻，受潮。自生产之日起，储存期为24个月，期经检验合格后仍可使用。

4. 在正常贮存、运输条件下，保质期为一年。