

# 现货水性铁皮板防锈防腐漆金属户外耐高温彩钢瓦翻新漆

产品名称	现货水性铁皮板防锈防腐漆金属户外耐高温彩钢瓦翻新漆
公司名称	廊坊烁栩防腐工程有限公司
价格	22.00/每公斤
规格参数	品牌:烁栩 功能:用于彩钢翻新漆 产地:河北廊坊
公司地址	大城县权村镇葛门村
联系电话	15613654680

## 产品详情

### 水性隔热涂料系列

#### 三化隔热涂料

由三部分组成；粘接底涂、热阻型中涂、抗红外线辐射面涂。整个套装系列为水性高科技纳米材料组成，无毒，无味，0—VOC排放。

首先为底涂，为双组份包装，10KG底涂添加0.5-1KG固化剂，滚涂，刷涂均可。该产品为渗透性封闭底漆，对混凝土、粗面陶瓷、木材、通用型油漆表面粘接性好，使用时加水20%-30%，刷涂1道即可。刷涂的基础表面要求干净无油污，如有裂缝、空洞可使用我司的专用修补剂修补后在做底漆。如果基础地面已做过底涂，该底涂可以省略。

是一种水性树脂纳米陶瓷复合型隔热保温涂料，由耐老化柔韧性好的丙烯酸树脂为基料，复合纳米级陶瓷空心材料及辅料组成，设计上有效隔离辐射热的传递，大大降低了材料本身的导热系数。在炎热的季节降低表面温度和内部温度；在寒冷的季节更好地保持室内温度；在使用空调的环境中降低能源消耗。三化产品中的4种陶瓷微珠能够产生魔术般的功效！陶瓷微珠能够有效地阻隔紫外线达99%；第二种陶瓷微珠能反射90%以上的可见光；第三种陶瓷能够阻隔红外线达92.5%，而神奇的第4种陶瓷分子能够防止超量的水蒸汽进入，而允许正常数量的水分子的通过。由此极大增加整个建筑表面的防晒绝热能力。

#### 三化产品带来的好处

采用的复合陶瓷微颗粒技术。

建筑材料测试中心和上海建筑科学院双重权威认证！对光线热能辐射率达90%，对光线反射率达83%。由相关部门测编的我国建筑反射隔热涂料行业标准的征求意见稿已经出台，要求的辐射和反射率为80%。三化产品大大超过了这个标准！在建筑反射隔热涂料行业标准正式出台后，立刻会淘汰一部分不合格的鱼目混珠的产品，而三化此类真正高科技含量的优质产品必然会有更好的运用空间。

在炎热的月份里，在开启空调环境中能节省20%-60%的能源消耗。非空调环境中大幅降低屋内温度，改善室内环境。

在寒冷的季节中，选择性辐射热能特性能够把室内热能辐射回室内，保持舒适的室内温度。

在温度较高季节，三化产品优异的反射红外线、可见光性能与选择性辐射热能特性将极大降低涂覆表面温度，并相应地使内部环境温度比未涂覆前降低；保护涂覆表面，使涂覆表面免于过度热胀冷缩带来的过早老化；保护内部储存物。使工作环境更舒适，提高工人的工作效率，提升产品品质。对某些特殊场所，油管，天然气管道，油罐车，石化、化学容器，冷藏库，冷冻柜，冷藏车，医药厂，食品车间，生物车间，芯片车间，净化车间，医院，超市，学校具有重要的实际意义。

与其他隔热材料相比，三化产品更薄，仅仅1张名片的厚度就能达到的隔热效果。仅0.2mm厚度的涂层在烈日下却能相当于15cm厚度玻璃纤维棉的隔热效果！而更薄的涂层使得粘结牢度更佳，更不易脱落。

可以反射绝大部分来自太阳的红外线和可见光，阻隔紫外线。

特殊性质的陶瓷颗粒具有选择性的辐射热能功能，陶瓷涂层会选择向温度较高的一面辐射热能。（在夏天向温度较高的屋外辐射热能，降低室内温度；冬天向温度较高的室内辐射热能，保持室内温度）。

三化防霉防蚀，无毒环保，对环境无任何污染。

采用的纳米材料和4种优异特性的陶瓷微珠完全阻隔紫外线，对酸、碱、油的耐受度好。对环境耐候性超过普通涂料几倍！建筑材料测试中心的耐人工老化测试为级别！耐擦洗测试为级别！涂覆后涂层期望寿命达10年以上。

颜色为白色，完全坚固后具有质地感，能达到防晒隔热性能。

可直接使用于金属、混凝土、屋面瓦片等表面。如使用专用底涂，还可用于APP、SBS屋面防水卷材表面及各种塑料表面。

每平方米造价低，优异的性价比。

维护异常简单，只需要清水冲洗就可去除表面浮尘，几乎不产生维护费用。

施工用量:	每桶（20L） 100平米
涂层厚度:	使用4种不同隔热性能的陶瓷微珠，仅需膜厚0.2mm就可达到的可见光和红外线热能反射与辐射效果

施工要求的温度与湿度:	5度-70度湿度大于90的环境或雨天不施工
干燥时间:	1小时表干，3小时可涂第二遍
完全坚固:	7 - 14天（视环境温度）

包装:

20L桶装重量52bl (20KG)