

# 水性无机富锌底漆，防锈底漆，钢结构漆，油漆，油罐，船舶，管线

产品名称	水性无机富锌底漆，防锈底漆，钢结构漆，油漆，油罐，船舶，管线
公司名称	云南小雨建材有限公司
价格	35.00/公斤
规格参数	品牌:博恩吉人 金属涂料分类:环氧树脂涂料 颜色:各色
公司地址	中国(云南)自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处泛亚物流中心B区1栋2层211号
联系电话	18288775353

## 产品详情

品牌	博恩吉人	金属涂料分类	环氧树脂涂料
颜色	各色	干燥时间	1(h)
保质期	6(个月)		

产品名称:	吉人牌水性无机富锌底漆j4380
产品编码：水性无机富锌底漆	
j4380设计用途：主要适用于油罐、桥梁、船舶、管线等钢铁构筑物长效防腐蚀、防锈底漆。特点：耐热性特优，能耐至400 ° c高温；不受切割及焊接损伤；耐油及耐有机溶剂特优；具有高度防蚀性能，能维持极长期之防锈效果；环保，不需使用有机溶剂稀释。	
水性无机富锌底漆j4380	
设计用途：适用于油罐、桥梁、船舶、管线等钢铁构筑物长效防蚀、防锈底漆。	
产品特性：耐热性特优，能耐至400 ° c高温；不受切割及焊接损伤；耐油及耐有机溶剂特优；具有高度防腐蚀性能，能维持极长期之防锈效果；环保，不需使用有机溶剂稀释。	
执行标准：hg/t3668-2000	
产品组成：碱金属硅酸盐、高纯度锌粉、助剂和无离子水等。	
包装规格：21kg/9kg	
配套品种：后道配套品种主要有环氧封闭清漆、云铁中间漆、环氧沥青面漆、氯化橡胶面漆、丙烯酸及聚	

氨基面漆等。

颜色：灰色无光

涂膜性能：耐盐雾 1000小时表面完好

耐湿热 1000小时表面完好

耐人工老化 1000小时表面完好

耐热性 400 ° c表面完好

施工参数：密度约2.80（混合后）

推荐膜厚 80 μ m（干膜）

湿膜厚度 125 μ m

理论用量 0.375kg/m

实际用量 喷涂约0.60kg/m；刷涂约0.50kg/m

配比 a:b=21:9（重量比）

干燥时间 自然干燥（23 ° c）：表干 1h，实干时间 24h

复涂间隔 \*短间隔时间：24h至7天（23 ° c），在涂装后道配套品种之前，必须确定是否完全固化。

\*长间隔时间：无限制，但在复涂前必须清除锌盐。

使用时限：8h(23 ° c)

施工条件：表面处理 钢材喷砂处理至sa2.5级，表面粗糙度35-75 μ m。

温度 可在温度为10至35 ° c的气温下进行施工。底材温度不高于60 ° c，且必须高于露点以上3 ° c。

相对湿度 30-80%。

喷涂方法：无气喷涂 推荐

空气喷涂 不推荐

滚涂/刷涂 \*\*于小面积修补涂装

稀释剂：清水5%以下，一般不需要。

清洗剂：涂装工具用完毕后，以清水及时清洗。

保质期：在正常储运条件下，自制造之日起6个月。

注意事项 1、混合时，应在搅拌液体组份的同时，逐渐加入粉料；\*\*不可将液体的组份加到粉料中。

- 2、施工期间应以搅拌机不断搅拌，以防锌粉沉淀。
- 3、为封闭漆膜表面的孔隙以防止针孔腐蚀，后道必须使用双组份环氧封闭清漆进行封闭。

#### 安全事项 1、施工场所适当通风

- 2、施工场所和邻近区域严禁烟火
- 3、使用防爆电器设备
- 4、严禁金属撞击
- 5、防止静电积累
- 6、穿戴必要的防护用品
- 7、避免吸入漆雾，避免皮肤接触漆料和稀释剂等
- 8、如果眼睛不慎溅入漆料，应使用大量清水冲洗，并及时就医
- 9、妥善处理空漆桶和剩余漆料，避免污染环境
- 10、根据现场具体情况，采取一切其他必要的安全和消费措施

其他事项 参见本公司的化学品安全技术说明书（msds）、钢结构防腐涂装指南等相关资料。

声明：鉴于产品的涂装和使用条件不在本公司的控制范围内，本公司仅对所提供的产品的质量负责。

执行标准：q/320500hjr08-2005