

# 厂家直销耐200度到800度有机硅耐高温漆

产品名称	厂家直销耐200度到800度有机硅耐高温漆
公司名称	济宁市佰丽安化工涂料有限公司
价格	24.20/公斤
规格参数	品牌:佰丽安 型号:BLA-119 产地:山东
公司地址	新元路88号
联系电话	15206733100 18369750223

## 产品详情

厂家直销耐200度到800度有机硅耐高温漆：有机硅耐高温漆具有优异的耐热性，可耐200-1200 高温，并具有优良的防腐性和耐候性，常温自干固化，干燥迅速，施工方便。该耐高温漆产品包括底漆和面漆，涂装钢铁、铸铁、碳钢等材质，配套涂装，漆膜颜色多样，具有非常好的装饰性。

有机硅耐高温漆包括单组份和双组份，具体使用可咨询佰丽安销售人员。

### 设计用途

有机硅耐高温漆广泛用于冶金、石油、化工的高炉、热风炉外壁高温防腐，也可用于烟囱、烟道、高温热气管道、加热炉、热交换器及其它金属表面要求高温防腐的保护。

施工要求配套涂装，涂装底漆具有增强附着力和防锈作用，面漆具有良好的装饰性和防护性能。

### 施工工艺

#### 基材处理

被涂的金属表面，必须彻底清除油污、氧化皮、铁锈、旧涂层等，可采取抛丸或喷砂方法，达瑞典除锈标准sa2.5级，粗糙度达30-70  $\mu\text{m}$ ；也可采用手工除锈方法，达瑞典除锈标准ST3级，粗糙度达30-70  $\mu\text{m}$ 。

涂料应在表面处理完成后4h内施工于准备涂装的表面上，当所处环境的相对湿度不大于60%时，可以适当延时，但\*长不应超过12h，不管停留多长时间，只要表面出现返锈现象，应重新除锈。

### 注意事项

- 1.双组份涂料应在4-6小时内用完，避免涂料胶化无法使用
- 2.大风雨雪天气，空气湿度大于85%环境下不可施工
- 3.被涂基材温度需要大于露点3℃，避免表面结露

#### 施工用量

理论用量：

底漆：170g/m<sup>2</sup>

面漆：100g/m<sup>2</sup>

漆膜厚度：

底漆：湿膜：90 μm 干膜：30 μm

面漆：湿膜：70 μm 干膜：25 μm

干燥时间：（23±2℃）

底漆：表干 1h 实干 24h

面漆：表干 2h 实干 24h

熟化时间：0.5h（双组份）

适用期：8h

稀释剂：专用稀释剂