

祥和牌XHDAC402型耐高温有机硅重防腐涂料

产品名称	祥和牌XHDAC402型耐高温有机硅重防腐涂料
公司名称	四川祥和涂料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	
公司地址	四川省成都市高新区创业路49号
联系电话	86-02885139939 18980654185

产品详情

1 前言

这是祥和涂料磷化（成都）总部下属的专业公司，在引进技术的基础上研制生产的高科技产品。它是由苯基、甲基氯硅烷等单体与特种原材料反应合成的树脂，加入耐热类颜填料、溶剂等，经先进工艺制备而成的双组分耐高温重防腐涂料（银白色铝粉漆为三组分）。底漆为A型、中涂漆为B型、面漆为C型（白色、中灰、黑色、棕红、银白）等。

2 适用范围

适用于石油、冶金、化工、造船、机械、钢铁等行业的高温炉（设备）、烟囱、烟道排气管、消音口、烘箱、热风炉、石油裂解等高温设备的腐蚀防护。

3 主要特点

3.1 耐热性能好。主要成膜物质改性有机硅聚合物是既有无机硅结构又具有有机基团的物质，加之精选的优质耐热颜填料，使涂层的耐高温性能优异，可耐400 以内的高温。

3.2 防腐性能优。底漆具有良好的防锈性能，面漆具有良好的耐热性与耐候性，使涂层在高温条件下具有良好的抗氧化、耐腐蚀、抗热性能。

3.3 烘干固化。可自然干燥，也可在140 烘烤1.5~2小时涂膜性能最佳。

4 技术参数

项 目	技术参数		检测标准
	底漆	面漆	
在容器中的状态	搅拌混合后，无硬块，呈均匀状态		
施工性	刷涂无障碍		
粘度（涂-4杯，23℃），s	30	50（铝粉漆30）	GB/T 1723-199
细度，μm	60	50	GB/T 1724-197
固体含量，%	60	55（铝粉漆40）	GB/T 1725-200
实际干燥时间（23℃），h	表干6，实干24		GB/T 1728-198
烘干（140℃），h	2		GB/T 1728-198
漆膜外观	铁红色，平整	各色，平整	
附着力（划格间距1mm），级	2		GB/T 9286-199
耐高温性，	400		