

功能性氟碳漆----- 耐高温铝粉漆

产品名称	功能性氟碳漆----- 耐高温铝粉漆
公司名称	大连博泰氟材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:博泰 颜色:各种 耐水性:优
公司地址	中国 辽宁 大连市 中国大连市普兰店平安街142号
联系电话	086-041183129663 13795112685

产品详情

品牌	博泰	颜色	各种
耐水性	优	耐洗擦性	优
按溶剂类型分	氟碳漆		

产品名称：耐高温铝粉漆组成：bt-pa-500耐高温铝粉漆是由铝粉浆（甲组份）和固化剂（乙组份）组成。特性：该高温漆可常温自干，白度好，附着力强，表干快，不掉粉，具有优良的耐热性和耐侯性，可持续耐温达500-600 ° c，且性能稳定。用途：石油化工、冶金化工、烟囱管道、锅炉储罐、电力设备和钢铁构件的耐温保护。bt-pa-500耐高温铝粉漆的乙组份储存期为半年，超过储存期，经检验合格后，仍可使用。

bt-pa-500

技术质量执行标准zbg 51080-78

技术指标

甲组份：铝粉浆 乙组份：固化剂

配比（甲：乙）2：1 配好漆粘度（25 ° c，涂-4杯）：20 ~ 30s

漆膜外观：漆膜平整，银白色 干燥时间（25 ° c）：表干 10 实干：24h

附着力（划圈法）：1级 冲击强度（kg · cm）： 50

柔韧性：1mm 耐热实验（500 ° c，4h）：耐热，不变色

稀释剂：稀释剂bt-x-9

施工要求及表面处理

1. 所涂物体表面进行喷砂（丸）处理（或手动除锈达到国际标准st3级），除去氧化铁、锈、旧漆、油污、灰尘等脏物，表面粗糙度要控制在15~25微米（表面要有一定的粗糙度），不能附有水，油和任何污渍。
2. 适用于常规喷漆、刷涂、辊涂。
3. 本漆要现配现用。一定要先将甲组份的颜料浆搅拌均匀，然后再用乙组份按重量比（甲：乙=2：1）混合均匀，使用时要经常搅动油漆，以免沉淀。
4. 涂装间隔时间：24小时/0-10 ，10小时/10-25 ，8小时/25-38 。否则将会影响涂层间附着力。

建议涂装道数

耐高温铝粉漆bt-pa-500，建议涂刷三道即可。要求干膜总厚度： 60微米。

安全措施

1. 保持良好的通风。
2. 由于此产品含有易燃物质，应远离火源，严禁烟火。
3. 采取适当的预防措施以免皮肤及眼睛与油漆接触（如戴手套、眼镜、面罩、涂防护油等）
4. 如皮肤沾油漆，应用肥皂或适当的工业洁净剂及大量水冲洗。
5. 遵守油漆所示的安全措施指示。