

## 聚氨酯粉末涂料系列

项 目	仪 器	标 准	测试方法
铅笔硬度	铅笔硬度仪	≥ H	GB/6739
耐冲击	冲击仪	≥ 50 kgNaN	GB/T 1732
耐弯曲性	弯曲仪	≤ 2mm	GB/T 6742
附着力	百格测试	0 级	GB/T 9286
杯突	杯突仪	≥ 6 mm	GB/T9753

### 化学性能:

耐盐雾	≥ 500 Hs	≥ 9 级	GB/T 1771
耐湿热	≥ 1000 Hs	轻微失光	GB/T 1740
耐候性	人工加速老化 QUV-B31 3 240h	≥ 3 级	GB/T 1865

以上试验均采用 0.8mm 除油除锈冷轧钢板，涂膜厚度 40~80um，涂膜的性能指标会随光泽不同稍有变化。

**环保要求：** 本产品不含砷、硒、铅、六价铬、汞、镉、镭、等重金属，且完全符合 **RoHS** 环保要求。

**贮存条件：** 25℃左右干燥、通风室内贮存，避免阳光直射，在此条件下，粉末可贮存 **6** 个月。

**说明：** 本报告中提及的各项测试指标，均为实验室检测所得出之数据仅供参考，不作为产品应用的性能承诺。结果随环境因素及其它条件而会有变化。

**简 述：** 采用羟基聚酯树脂配合异氰酸酯固化剂为主要原料制成。

### 特 性：

- 附着力好，机械性能佳
- 涂膜饱满平滑，硬度高
- 耐候性优异
- 耐化学性优异

**用 途：** 适合各种户外产品装饰和保护：如家用电器，建筑铝型材，交通设施，庭院设施等

### 产品系列：

---可制成各种光泽及多彩颜色，具体光泽颜色以用户指定为准

**应用参数：**

固化时间：200℃×10--15 分钟

喷涂方式：高压静电喷涂 60-80 KV

建议膜厚：60—80 um